

siegmund

LAS- EN OPSPANTAFELS



**Siegmund Lascel en
modulair opspansysteem**

snel, economisch en herbruikbaar



LASTAFELS VAN DE WERELD MARKTLEIDER

Product van de voorpagina

Siegmund lascel

Jouw start in automatisering en serieproductie. De volgende revolutie in lastechnologie zal plaatsvinden in robotica. Ook kleine series worden in de toekomst automatisch gelast. Als wereldmarktleider op het gebied van lastafels bieden wij u een nieuw type lascel die een uitstekend design combineert met innovatieve klemtechnologie.

Pagina 8



www.siegmund.com/F-cell

Alle Siegmund-producten in detail

Gedetailleerde informatie over onze producten en andere productversies en ons volledige assortiment vindt u online op www.siegmund.com.



www.siegmund.com

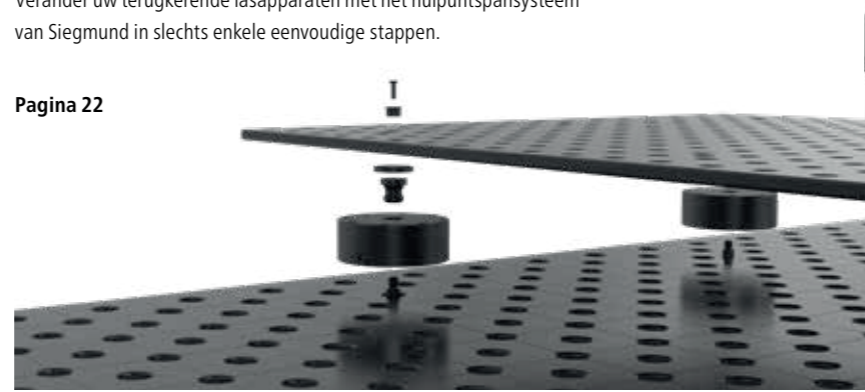


Vind het laatste nieuws over Siegmund op onze social media pagina's.

Nulpuntspansysteem

Verander uw terugkerende lasapparaten met het nulpuntspansysteem van Siegmund in slechts enkele eenvoudige stappen.

Pagina 22



Areal klembout

Met de oppervlaktespanbouten van Siegmund kunt u eenvoudig zachte materialen zoals aluminiumlegeringen, koper enz. krachtig en zonder beschadiging van materiaal spannen. Onze aanbeveling voor het spannen van aluminium onderdelen!

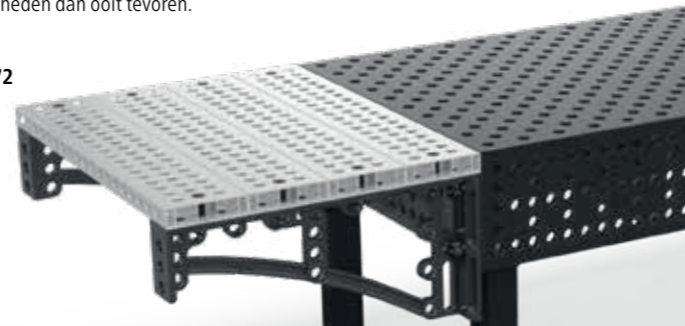
Pagina 6



Siegmund lastafels PLUS

Extra hoge tafelijde voor bijzonder complexe toepassingen. Meer klemmogelijkheden dan ooit tevoren.

Pagina 54 / 62 / 72



Siegmund in de praktijk

Elke dag vertrouwen ambachtslieden en industriële ondernemingen op Siegmund-lastafels. Profiteer van de verschillende toepassingsmogelijkheden.

Pagina 238



Producten in één oogopslag

Las-en opspantafel

Basic 16
Professional 750 48
Professional Extreme 8.7 50
Professional Extreme 8.7 PLUS 52
54

Las-en opspantafel

Professional 750 22
Professional Extreme 8.7 58
Professional Extreme 8.7 PLUS 60
62

Las-en opspantafel

Basic 28
Professional 750 66
Professional Extreme 8.7 68
Professional Extreme 8.8 PLUS 70
6-kant Sleuventafel 72
74

Richt- en klempers

Voorspannen en richten 206

Sub Table Box

Afsluitbare opslagruimte 212

Verzorgingsproducten

Reiniging en onderhoud 220

Bankschroeven

Werkstukken stevig vastklemmen 218

Magneetklemtechnologie

Opspannen zonder interferentiecontouren 222

Koppelstukken

Systeemoverschrijdende oplossingen 223

Manipulatoren & Achthoekige tafels

228



Siegmund lascel

Begin met automatisering 16 22 28
8



Nulpuntspansysteem

Verwissel lasapparaten eenvoudig en flexibel 26 28



Nieuw klemsysteem

voor seriële apparaten met sjablonen 38 40 42



Roterende tafel in hoogte verstelbaar

Snel en gemakkelijk tot de ideale werkhoogte 79 80 81



Mobiele heftafel

Ergonomisch en rugvriendelijk werken 83 84 85



Siegmund Workstation

De allrounder in elke werkplaats 87 88 89



Verlenging

voor geperforeerde platen 93 93



Aanslagen

Veelzijdige klemmogelijkheden 99 133 161



Spanhaken

Werken in drie dimensies 103 135 167



Aluminium profielen & Toebehoren

Lichtgewicht klemgereedschappen 111 139 179



Snelspanbout

Vastzetten en verbinden 115 143 183



Spanklemmen & Toebehoren

Vastzetten van werkstukken 121 149 191



Prisma's & Uitgaven

Stabiele steunvlakken 125 153 197



Toebehoren

129 157 203

Siegmund kwaliteit, snel te herkennen



Plasmanitrering

creëert krasvaste en corrosiebestendige oppervlakken, beschermt tegen hechting van lasspatten samen met onze anti spat lasbeschermingsspray



BAR-coating (Black-Anti-Rust-coating)

maakt het oppervlak glad en versterkt de roestbescherming



Schaalverdeling

voor het nauwkeurig opstellen en spannen van werkstukken



aluminium-titanium

materiaal met hoge weerstand met laag gewicht, hardheid van genitreeerd gietstaal wordt niet bereikt



aluminium

voor de bewerking van roestvrij staal



Polyamide

voor het verwerken van roestvrij staal en aluminium om oppervlaktebeschadiging te voorkomen



Ons doel: snelle levertijden

De Siegmund Group produceert en distribueert al vele jaren met succes las- en opspantafelsystemen over de hele wereld. Als 's werelds nummer 1 voor lastafels, inclusief onze nieuwe gebouwen in Oberottmarshausen en Skawina, hebben we meer dan 70000 m² beschikbare ruimte voor de productie en opslag van onze lastafels en accessoires binnen de groep van bedrijven.

Ons hoofdkantoor in Oberottmarshausen heeft 18000 m² opslagruimte. Door de gunstige ligging en grote opslagcapaciteit verkorten wij de levertijden voor u.

Locaties van de groep: Oberottmarshausen (D), Deggingen (D), Grossaitingen (D), Skawina (PL), Lublin (PL), Ningbo (CN)
Oppervlakte voor kantoor, productie en magazijn ca. 75000 m², Bedrijfsoppervlak 180000 m²



BAYERN'S
BEST 50
PREISTRÄGER 2019



Unieke materialen, speciaal ontwikkeld door Siegmund, bieden eigenschappen die niet in de conventionele lastafels voorkomen. Overtuig uzelf.

siegmund

Siegmund

- Grootste producent op het gebied van las- en opspantafels met een dealernetwerk in meer dan 50 landen
- Een groot team van ontwikkelaars staat continu in contact met onze klanten
- Lastafels 100000 keer in gebruik

Kwaliteit

- Productinnovatie, hoogwaardige materialen, zorgvuldige afwerking
- Doorontwikkelen van producten in samenwerking met klanten en onze ervaring

Opslagcapaciteit

- Oppervlakte hal 26000 qm
- Ongeveer 2000 – 5000 lastafels op voorraad en ongeveer 1 miljoen toebehoren op voorraad

Oppervlakte-geharde toebehoren

- Verbeterde bescherming tegen roest
- Verbeterde bescherming tegen krassen
- Verbeterde bescherming tegen lasspetters

Hardste lastafels

- Uitzonderlijke hardheid door speciaal ontwikkelde legeringen voor Professional Extreme lastafels
- Corrosiebestendig, slijtvast en duurzaam door de plasmanitratie van de lastafels
- Duidelijk minder aanhechting van lasspetters
- Vlakheid van de oppervlakte, zelfs na jarenlang gebruik, bij de doorgeharde varianten (Professional Extreme 8.7 en 8.8)

Innovatief modulesysteem

- Modulair, compatibel, individueel – een las- en opspansysteem is in te richten voor iedere toepassing
- Speciale klantspecifieke oplossingen

Areal klembout

Krachtig spannen van zachte materialen

new

Met de oppervlaktespanbouten van Siegmund kunt u eenvoudig zachte materialen zoals aluminiumlegeringen, koper enz. krachtig en zonder beschadiging van materiaal spannen. Onze aanbeveling voor het spannen van aluminium onderdelen!

Handgreep van bout

- Optimale handgreepergonomie
- Handwiel met draad en binnen zeskant

Klembereik

- Variabel spanbereik
- Opspannen van dun plaatstaal of plaatstalen sjablonen mogelijk

Boutlichaam

- geoptimaliseerd voor gebruik i.c.m. alu profielen
- zonder O-ringroef voor glad oppervlak van boutlichaam
- Het lichaam van de bout is vervaardigd uit gehard staal voor een maximale sterkte
- Lengtes: dubbel, drievoudig, viervoudig

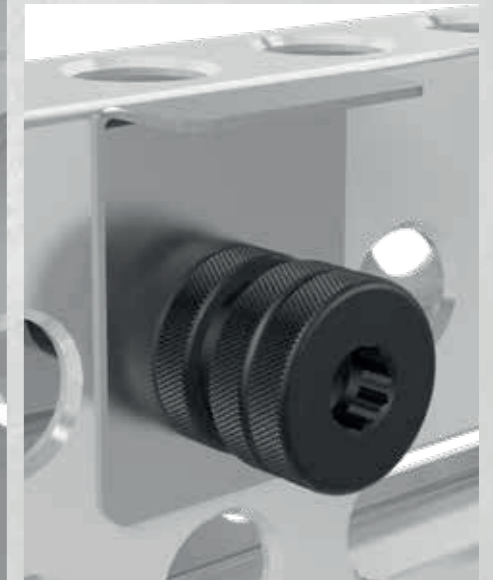
Uitklapbare elementen

- vlakke opspanning en gelijkmatige krachtverdeling
- Ontwikkeld voor aluminium en andere zachte materialen
- Uitklapbare elementen van doorgehard gereedschapsstaal
- O-ring van hittebestendig en duurzaam materiaal



Verzonken kop

- verzonken verbinding van componenten
- om storende uitsteeksels te vermijden
- inclusief binnenzeskant



Past perfect in de afschuiningen

Variabel spanbereik (Voorbeeld: 280590)

Verschillende lengtes

System 16

Pagina 115

System 22

Pagina 143

System 28

Pagina 183



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-areal-clamping-bolt

Siegmund lascel

Een compact modulair systeem

siegmund

new

Profiteer van de voordelen van de Siegmund-lascel:

- ✓ individueel configureerbaar en vervolgens uitbreidbaar
- ✓ compatibel met alle soorten robots en cobots
- ✓ compact Design
- ✓ hoge beveiligingsstandaard
- ✓ snelle inbedrijfsname
- ✓ Cel in het exclusieve Siegmund-design

Uw start in automatisering:

- ✓ Eenvoudige instap in automatisering en serieproductie
- ✓ lage aankoopkosten en hoge winstgevendheid
- ✓ vooraf geconfigureerde cellen beschikbaar

Siegmund lascel

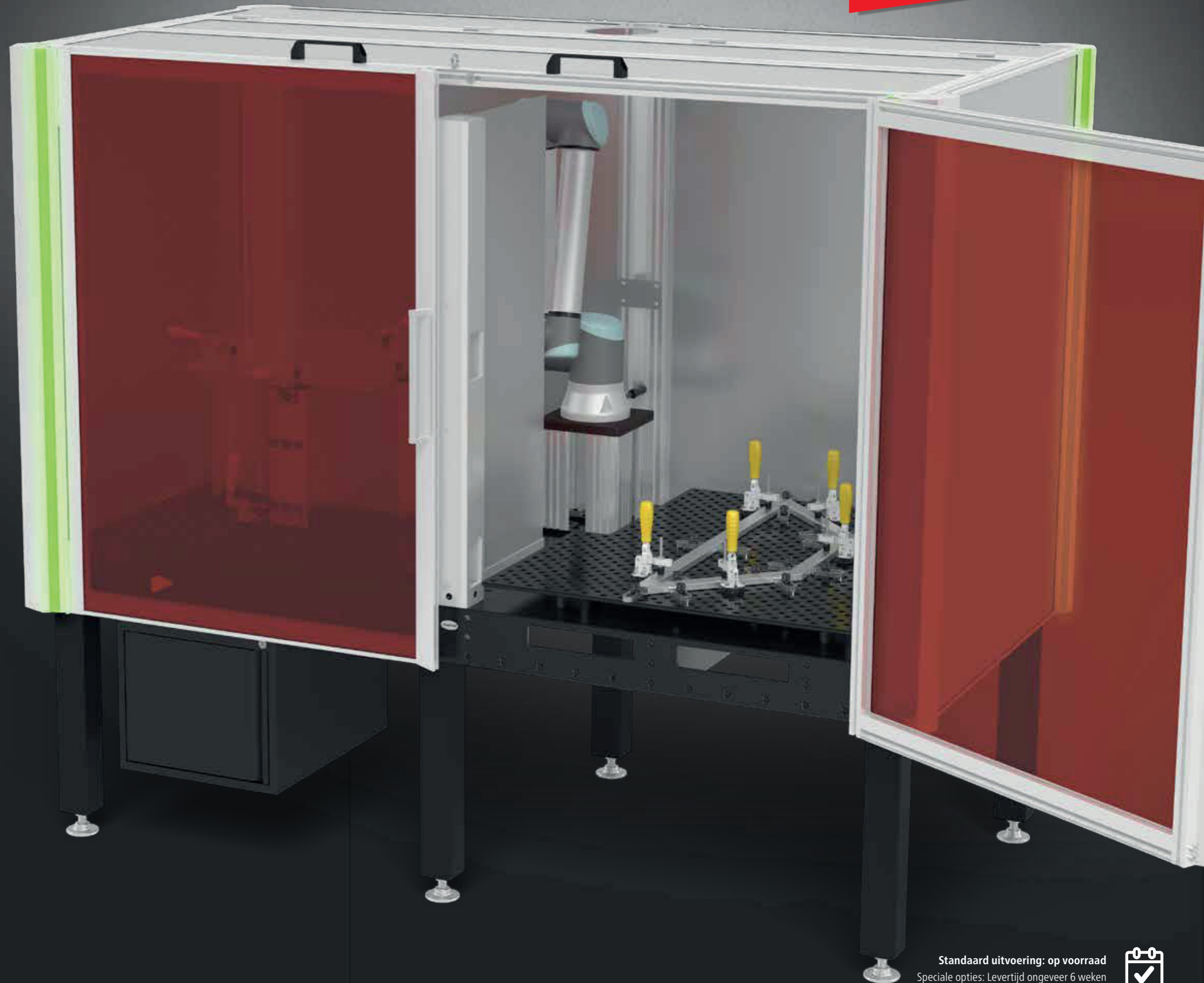
- + Speciale tafel voor lascel
- + Speciale tafel voor lascel en toebehoren

Prijs vanaf 5.590 €

Prijs vanaf 8.178 €

Prijs vanaf 13.532 €

Robot, afzuig- en lasmachine verkrijgbaar bij uw lassociaalst.



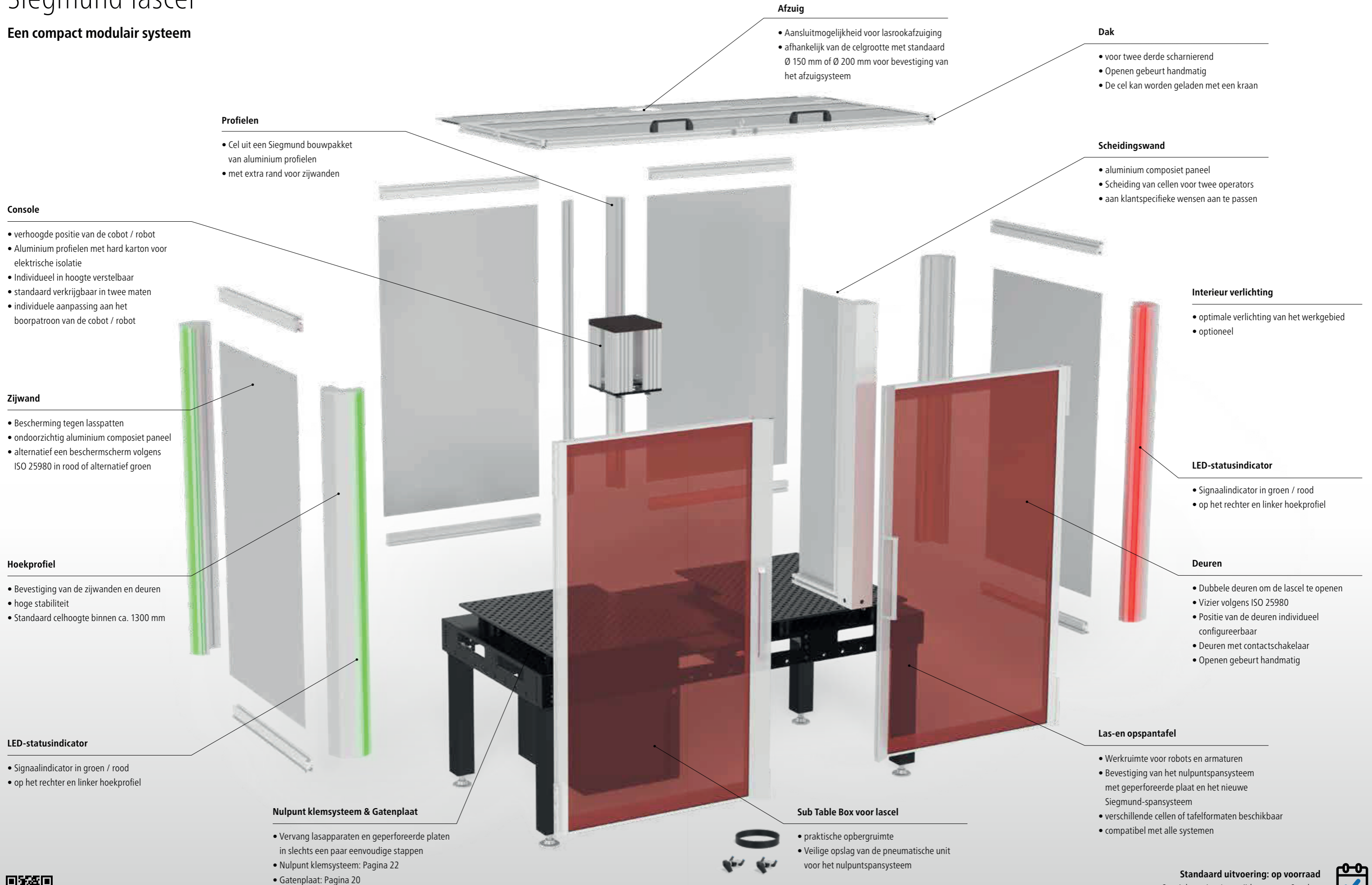
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-cell

Standaard uitvoering: op voorraad
Speciale opties: Levertijd ongeveer 6 weken



Siegmund lascel

Een compact modulaair systeem



Afzuig

- Aansluitmogelijkheid voor lasrookafzuiging
- afhankelijk van de celgrootte met standaard Ø 150 mm of Ø 200 mm voor bevestiging van het afzuigstelsel

Dak

- voor twee derde scharnierend
- Openen gebeurt handmatig
- De cel kan worden geladen met een kraan

Profielen

- Cel uit een Siegmund bouw pakket van aluminium profielen
- met extra rand voor zijwanden

Scheidingswand

- aluminium composiet paneel
- Scheiding van cellen voor twee operators
- aan klantspecifieke wensen aan te passen

Console

- verhoogde positie van de cobot / robot
- Aluminium profielen met hard karton voor elektrische isolatie
- Individueel in hoogte verstelbaar
- standaard verkrijgbaar in twee maten
- individuele aanpassing aan het boorpatroon van de cobot / robot

Interieur verlichting

- optimale verlichting van het werkgebied
- optioneel

Zijwand

- Bescherming tegen lasspatten
- ondoorzichtig aluminium composiet paneel
- alternatief een beschermerschermscherm volgens ISO 25980 in rood of alternatief groen

LED-statusindicator

- Signaalindicator in groen / rood
- op het rechter en linker hoekprofiel

Hoekprofiel

- Bevestiging van de zijwanden en deuren
- hoge stabiliteit
- Standaard celhoogte binnen ca. 1300 mm

Deuren

- Dubbele deuren om de lascel te openen
- Vizier volgens ISO 25980
- Positie van de deuren individueel configureerbaar
- Deuren met contactschakelaar
- Openen gebeurt handmatig

LED-statusindicator

- Signaalindicator in groen / rood
- op het rechter en linker hoekprofiel

Nulpunt klemsysteem & Gatenplaat

- Vervang lasapparaten en geperforeerde platen in slechts een paar eenvoudige stappen
- Nulpunt klemsysteem: Pagina 22
- Gatenplaat: Pagina 20

Sub Table Box voor lascel

- praktische opbergruimte
- Veilige opslag van de pneumatische unit voor het nulpuntspansysteem

Las-en opspantafel

- Werkruimte voor robots en armaturen
- Bevestiging van het nulpuntspansysteem met geperforeerde plaat en het nieuwe Siegmund-spansysteem
- verschillende cellen of tafelformaten beschikbaar
- compatibel met alle systemen



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-cell

Standaard uitvoering: op voorraad
Speciale opties: Levertijd ongeveer 6 weken



Siegmund lascel

Een compact modulair systeem



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-cell

Standaard uitvoering: op voorraad
Speciale opties: Levertijd ongeveer 6 weken

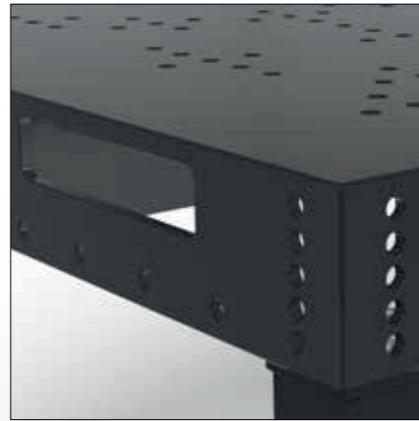


Siegmund lascel

Een compact modulair systeem

Speciale tafel voor Siegmund-lascel – geoptimaliseerd voor automatisering

- ✓ Speciaal gatenpatroon voor bevestiging van de afzonderlijke componenten (lascel, scheidingswand, console, nulpuntspansysteem, ST Box, ...)
- ✓ Ventilatieopeningen voor turbulentiervrije afzuiging
- ✓ Kabelmanagement onder de tafel
- ✓ optimale dekking naar beneden
- ✓ Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd
- ✓ Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm
- ✓ Boring Ø 16 mm



Speciale tafel 2000 x 1000 mm
4-160020.RC

Speciale tafel 2400 x 1200 mm
4-160030.RC

Speciale tafel 3000 x 1500 mm
4-160040.RC

Compatibiliteit met standaard Siegmund lastafels

Tegen meerprijs is de lascel ook leverbaar in combinatie met de volgende lastafels:

- Tafelafmetingen: 2000 x 1000 mm | 2400 x 1200 mm | 3000 x 1500 mm
- **System 16:** Professional 750, Extreme 8.7, Extreme 8.7 PLUS
- **System 22:** Professional 750, Extreme 8.7, Extreme 8.7 PLUS
- **System 28:** Professional 750, Extreme 8.7, Extreme 8.8 PLUS

Bij standaard Siegmund-lastafels adviseren wij om een deel van de boringen af te sluiten met afdekkappen (art.nr. 160238.10 of 280238.10) om ongewenste tocht tijdens het lassen te voorkomen.



➤ Een meesterlijke combinatie:
Siegmund lascel, nulpuntspansysteem, geperforeerde platen en het nieuwe spansysteem

Profiteer van de voordelen van perfecte interactie:

- ✓ Creëer eenvoudig individuele klemopstellingen voor uw kleine en grote series met het Siegmund klemsysteem
- ✓ Laat terugkerende armaturen gewoon op de geperforeerde plaat
- ✓ Wissel de geprepareerde geperforeerde plaat in een handomdraai en met een nauwkeurige pasvorm dankzij het nulpuntspansysteem
- ✓ Start het lasproces van de robot
- ✓ De lascel beschermt de gebruiker tegen lasspatten en laslicht



Nulpunt klemsysteem
Pagina 22



Nieuw klemsysteem
Pagina 30

Standaard uitvoering: op voorraad
Speciale opties: Levertijd ongeveer 6 weken



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-cell

Siegmund lascel

Een compact modulair systeem




Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-cell

Standaard uitvoering: op voorraad
Speciale opties: Levertijd ongeveer 6 weken



Configuratie van de lascel

- Dubbele deuren met privacy-schermen aan de voorzijde
- Aluminium composiet panelen aan de zijkanten en achterkant
- Scheidingswand om in twee werkruimtes op te delen
- Dak met aansluitmogelijkheid voor lasrookafzuiging
- LED-statusindicator buiten
- Inbouwhoogte in het interieur ca. 1300 mm

Lascel 2000 voor tafelformaat 2000 x 1000 mm	Lascel 2000 + Console (zonder lastafel)	5.590 € 2-0020.RC
	Set 1 + Speciale tafel 2000 x 1000 mm (Artikelnummer 160020.RC) + console	8.178 € 2-160020.RC1
	Set 2 + Speciale tafel 2000 x 1000 mm (Artikelnummer 160020.RC) + Console, ST Box, Spanbouten, Snelspaninrichtingen + 2x Geperforeerde plaat 950 x 800 mm (Artikelnummer 164006.X7) + 2x Nulpunt klemsysteem Set (Artikelnummer ZP1620) + 2x Nieuw klemsysteem Starter set (Artikelnummer CS160001)	13.532 € 2-160020.RC2
Lascel 2400 voor tafelformaat 2400 x 1200 mm	Lascel 2400 + Console (zonder lastafel)	6.440 € 2-0030.RC
	Set 1 + Speciale tafel 2400 x 1200 mm (Artikelnummer 160030.RC) + Console	10.250 € 2-160030.RC1
	Set 2 + Speciale tafel 2400 x 1200 mm (Artikelnummer 160030.RC) + Console, ST Box, Spanbouten, Snelspaninrichtingen + 2x Geperforeerde plaat 1150 x 1000 mm (Artikelnummer 164007.X7) + 2x Nulpunt klemsysteem Set (Artikelnummer ZP1620) + 2x Nieuw klemsysteem Starter set (Artikelnummer CS160001)	16.221 € 2-160030.RC2
Lascel 3000 voor tafelformaat 3000 x 1500 mm  Dubbele deuren voor elke werkruimte	Lascel 3000 + Console (zonder lastafel)	7.598 € 2-0040.RC
	Set 1 + Speciale tafel 3000 x 1500 mm (Artikelnummer 160040.RC) + Console	12.437 € 2-160040.RC1
	Set 2 + Speciale tafel 3000 x 1500 mm (Artikelnummer 160040.RC) + Console, ST Box, Spanbouten, Snelspaninrichtingen + 2x Geperforeerde plaat 1450 x 1150 mm (Artikelnummer 164008.X7) + 2x Nulpunt klemsysteem Set (Artikelnummer ZP1620) + 2x Nieuw klemsysteem Starter set (Artikelnummer CS160001)	19.349 € 2-160040.RC2



Aanpassing van de console aan het boorpatroon van de robot tegen meerprijs
253 €
 2-004401.X

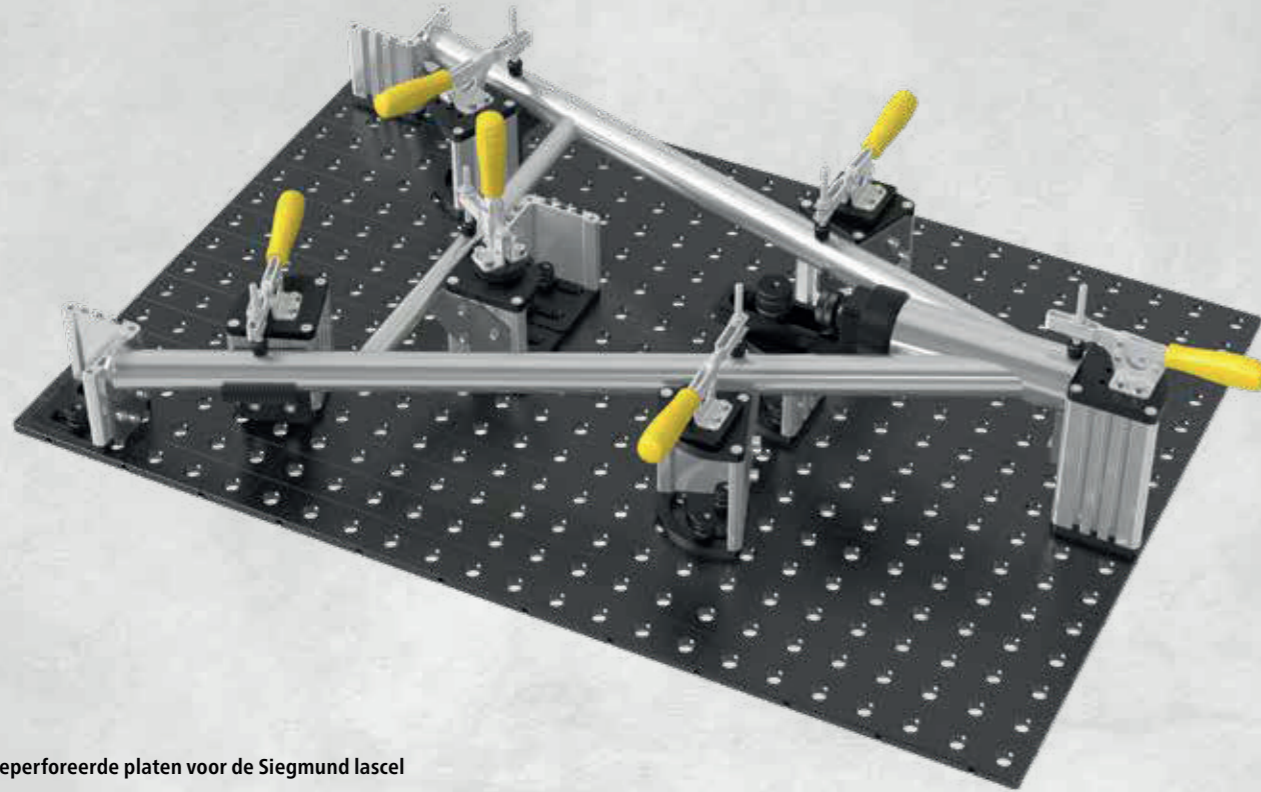
Individuele aanpassing van de celhoogte
Prijs op aanvraag

Standaard uitvoering: op voorraad
 Speciale opties: Levertijd ongeveer 6 weken



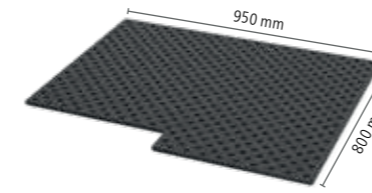
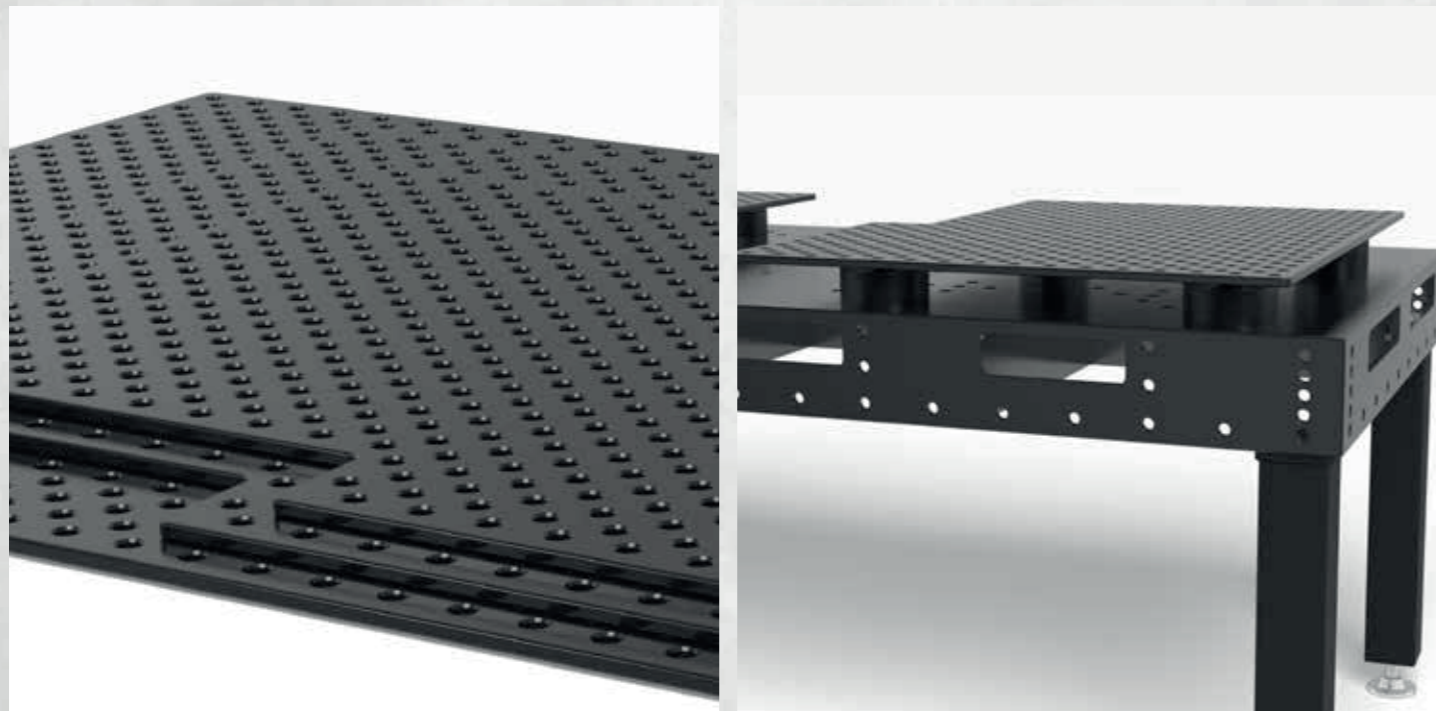
Andere versies online beschikbaar:
www.siegmund.com/F-cell

» Siegmund geperforeerde platen –
verwisselbare werkbladen voor maximale flexibiliteit



Speciale geperforeerde platen voor de Siegmund lascel

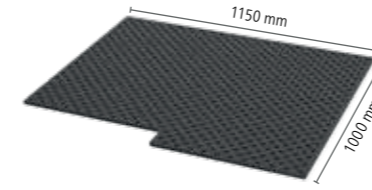
Sommige van de geperforeerde platen hebben uitsparingen voor de robotconsole en zijn daarom geoptimaliseerd voor gebruik in de Siegmund-lascel. In combinatie met het nulpuntsysteem en het nieuwe spansysteem worden insteltijden in de automatisering en serieproductie verkort.



Geperforeerde plaat 950 x 800 mm

- Boring Ø 16 mm
- Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ca. 12 mm
- Boorgaten in diagonaal raster

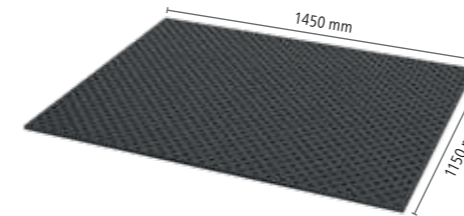
726 €
2-164006.X7



Geperforeerde plaat 1150 x 1000 mm

- Boring Ø 16 mm
- Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ca. 12 mm
- Boorgaten in diagonaal raster

1.034 €
2-164007.X7

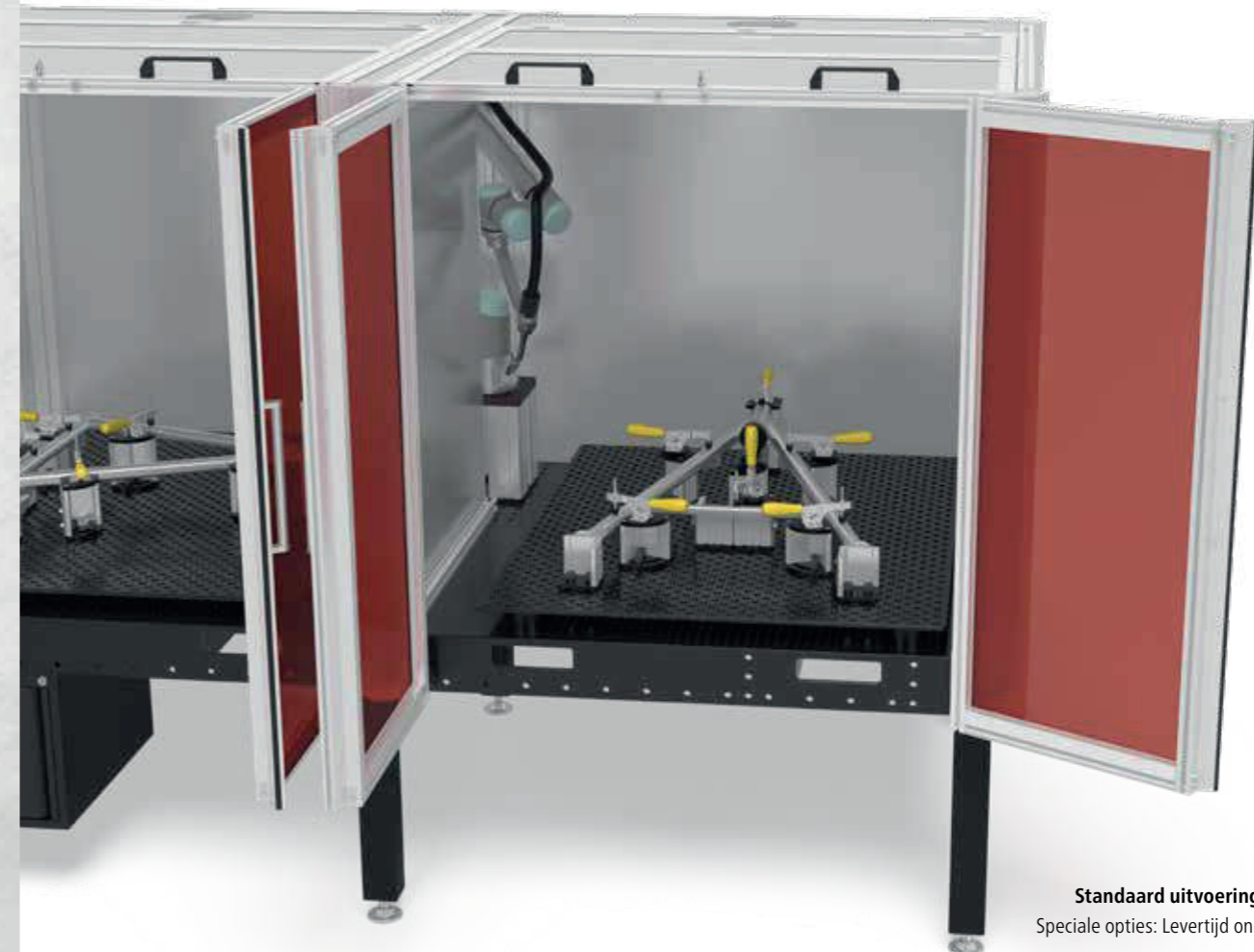


Geperforeerde plaat 1450 x 1150 mm

- Boring Ø 16 mm
- Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ca. 12 mm
- Boorgaten in diagonaal raster

1.505 €
2-164008.X7

Meer geperforeerde platen online:
www.siegmund.com/F-cell-plates



Standaard uitvoering: op voorraad
Speciale opties: Levertijd ongeveer 6 weken



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-cell

Nulpuntspansysteem

Verwissel lasapparaten eenvoudig en flexibel

new

» Verander uw terugkerende lasapparaten met het nulpuntspansysteem van Siegmund in slechts enkele eenvoudige stappen.

Seriematig produceren

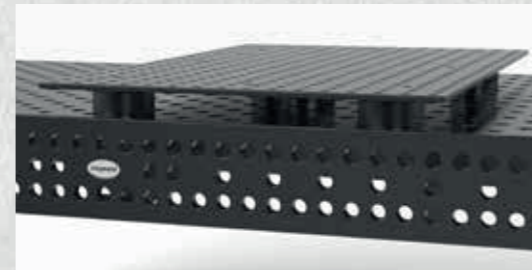
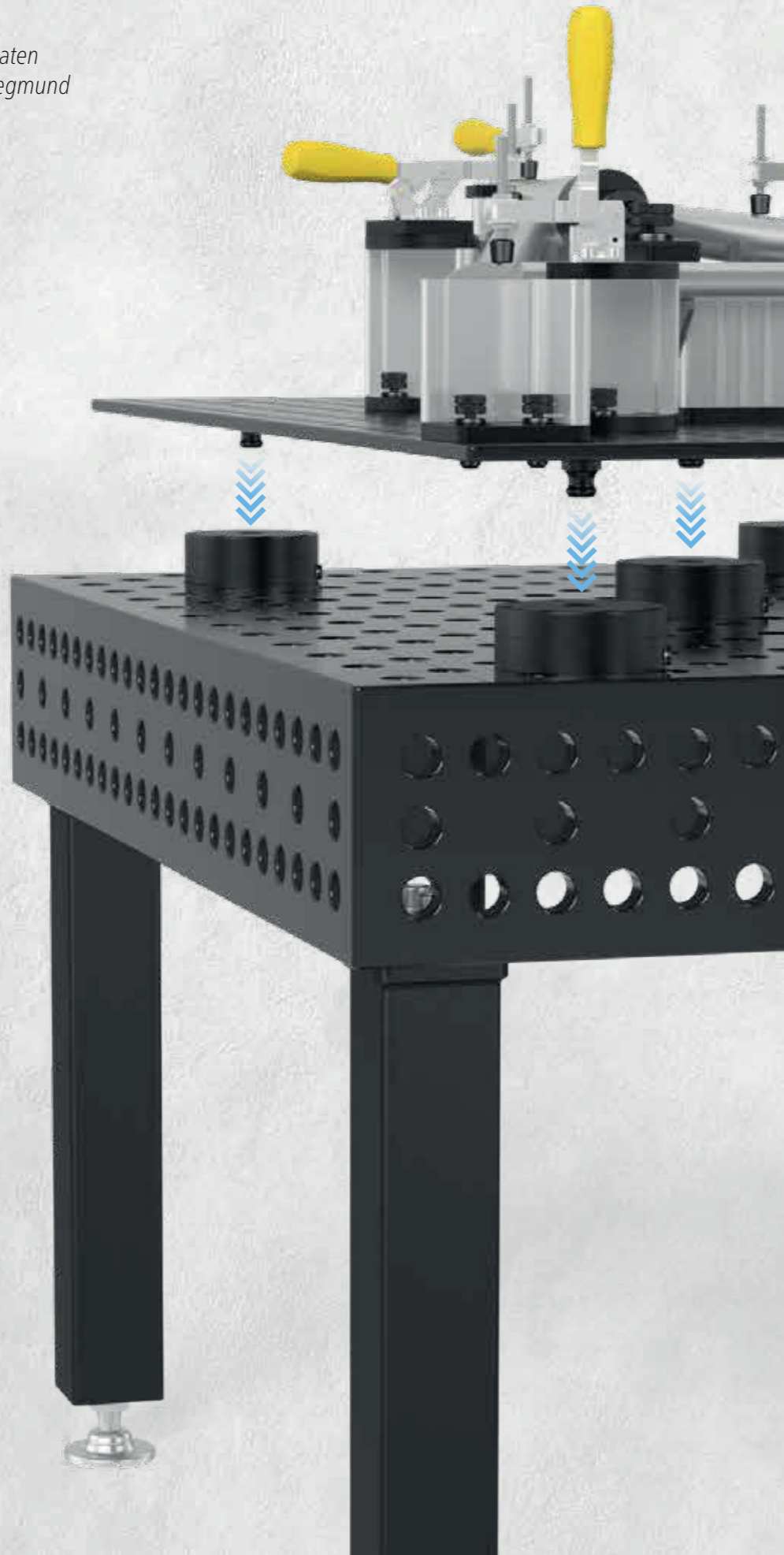
Met het nulpuntspansysteem van Siegmund kunt u uw lastafel upgraden naar een efficiënte werkplek met hoge herhaalbaarheid in serieproductie. U bespaart tijd bij het opzetten, zorgt voor een constante kwaliteit en verhoogt bovendien de bezettingsgraad van uw lasrobot. Automatiseer nu uw werkplek!

Snel wisselen

Schakel in een paar eenvoudige stappen tussen terugkerende werkstukken. Laat hiervoor uw mal op de geperforeerde plaat en vervang deze eenvoudig door een nieuwe mal met een geperforeerde plaat.

Eenvoudige toepassing

De modules van het nulpuntspansysteem worden gecentreerd en bevestigd in de gaten in de lastafel. De geperforeerde plaat wordt met behulp van de spanbouten via het nulpuntspansysteem vastgezet.



Kenmerken

- De werkbasis wordt gevormd door de Siegmund lastafel
- Per geperforeerde plaat zijn minimaal 4 klemmodules nodig
- De geperforeerde plaat wordt geklemd en gecentreerd met behulp van kogels
- Nastellen van het vastgeklemd apparaat is niet nodig

Voordelen

- Snel schakelen tussen terugkerende werkstukken
- Minimalisering van niet-productieve lastijden
- Geschikt voor gebruik met en zonder lasrobot
- Zeer goede herhaalbaarheid

Klemkracht en nauwkeurigheid

- Verticale klemkracht max. 2 kN per module
- Nulinstelling met hoge nauwkeurigheid

Uitvoeringen

- Mechanische vergrendeling
- Pneumatische vergrendeling

Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-zero-point

Gebruik van de verschillende behuizingen



Verloop bus
centreren in één as

Retaining bus
klem- en houdfunctie,
geen centering

Zero Point

Centreerbus
centreren in twee assen

Retaining bus
klem- en houdfunctie,
geen centering



2-ZP0010

2-ZP0020

2-ZP0010	Nulpuntspansysteem monteur - genitreerd	47,00 € •
NEW	Klemmodule voor handmatig spannen, bediening via steeksleutel SW 50	
	max. klemkracht	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:
	2 kN	45 mm 58 mm 0,54 kg
2-ZP0020	Nulpuntspansysteem pneumatisch - genitreerd	247,00 € •
NEW	pneumatische klemmodule, Maak de klembout los met perslucht (ca. 7,5 bar), inclusief universele banjebout ZP0021	
	max. klemkracht	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:
	2 kN	45 mm 125 mm 3,39 kg



2-ZP0022

2-ZP0021

2-ZP0022	Afdek bout Polyamide	11,00 € •
NEW	om ongebruikte klemmodules te beschermen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- - 29 mm 35 mm 0,02 kg	
2-ZP0021	Universele banjebout - genitreerd	24,00 € •
NEW	voor het bevestigen van de pneumatische klemmodule	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- - 55 mm 36 mm 0,15 kg	



Reserveonderdelen en meer informatie op:
www.siegmund.com/F-zero-point

Starter set monteur

Inbegrepen in de set

- 4x ZP0010 Nulpuntspansysteem monteur
- 4x ZP1600 Klembout
- 1x ZP1601 Centreerbus
- 2x ZP1602 Retaining bus
- 1x ZP1603 Verloop bus

288 €

In plaats van 310 €

4-ZP1610



Starter set pneumatisch

Inbegrepen in de set

- 4x ZP0020 Nulpuntspansysteem pneumatisch
- 4x ZP1600 Klembout
- 1x ZP1601 Centreerbus
- 2x ZP1602 Retaining bus
- 1x ZP1603 Verloop bus

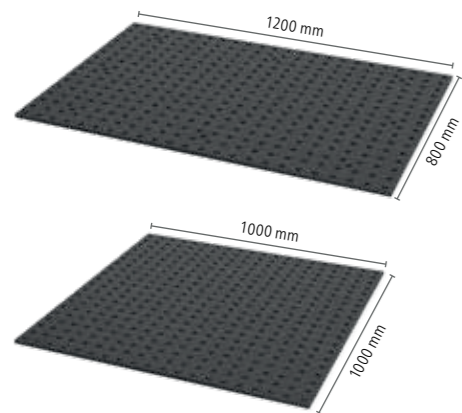
1.030 €

In plaats van 1.108 €

4-ZP1620



Bijpassende geperforeerde platen



Geperforeerde plaat X8.7 1200x800x12 mm

Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
Boringen 50x50 mm raster
Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm

661 €

2-164004.X7

Geperforeerde plaat X8.7 1000x1000x12 mm

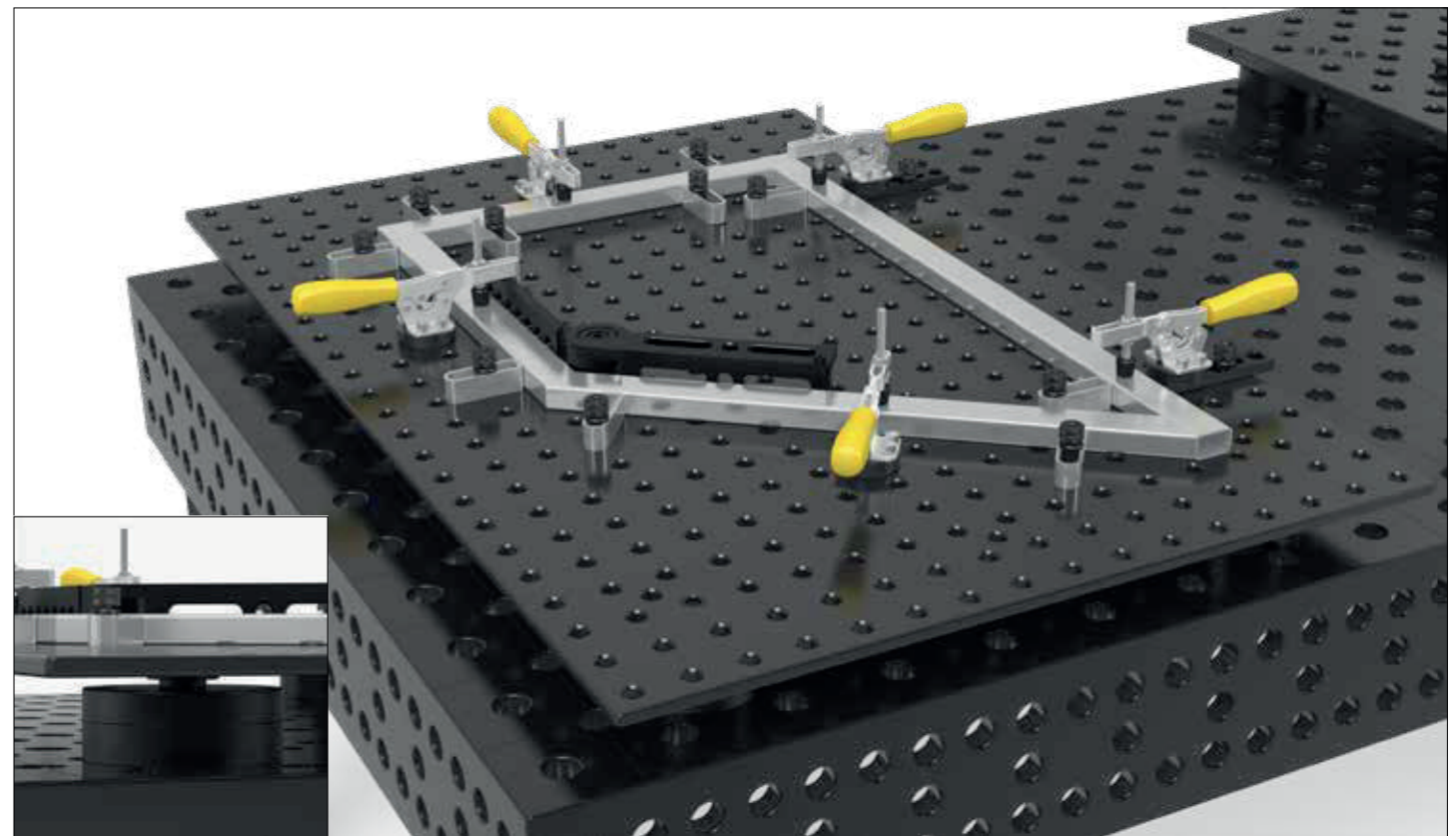
Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
Boringen 50x50 mm raster
Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm

668 €

2-164024.X7



2-ZP1600	Klembout	21,00 € •		
				voor het verbinden van geperforeerde plaat met klemmodule
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:		
30 mm	45 mm	0,13 kg		
2-ZP1601	Centreerbus - genitreerd	8,00 € •		
				voor het verbinden van klembouten met geperforeerde plaat, centreren in twee assen, incl. bevestigingsmateriaal
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:		
10 mm	19 mm	0,01 kg		
2-ZP1602	Retaining bus - genitreerd	8,00 € •		
				voor het verbinden van klembouten met geperforeerde plaat, klem- en houdfunctie, geen centrering, incl. bevestigingsmateriaal
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:		
10 mm	19 mm	0,01 kg		
2-ZP1603	Verloop bus - genitreerd	12,00 € •		
				voor het verbinden van klembouten met geperforeerde plaat, centreren in één as, incl. bevestigingsmateriaal
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:		
10 mm	19 mm	0,01 kg		



Meer geperforeerde platen online:
www.siegmund.com/F-plates

Starter set monteur

Inbegrepen in de set

- 4x ZP0010 Nulpuntspansysteem monteur
- 4x ZP2800 Klembout
- 1x ZP2801 Centreerbus
- 2x ZP2802 Retaining bus
- 1x ZP2803 Verloop bus

308 €

In plaats van 332 €

4-ZP2810



Starter set pneumatisch

Inbegrepen in de set

- 4x ZP0020 Nulpuntspansysteem pneumatisch
- 4x ZP2800 Klembout
- 1x ZP2801 Centreerbus
- 2x ZP2802 Retaining bus
- 1x ZP2803 Verloop bus

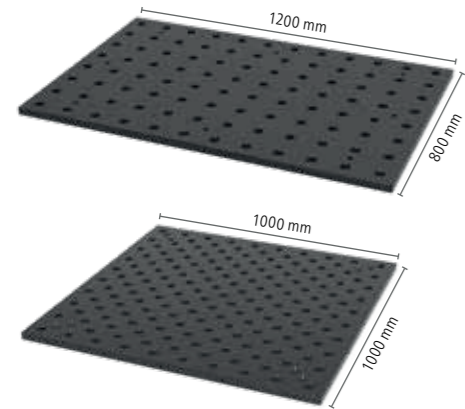
1.051 €

In plaats van 1.130 €

4-ZP2820



Bijpassende geperforeerde platen



Geperforeerde plaat X8.7 1200x800x25 mm

Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
Boringen 100x100 mm raster
Materiaaldikte ongeveer 25 mm

1.076 €

2-284004.X7

Eenvoudig tafelblad 1000x1000x25 mm

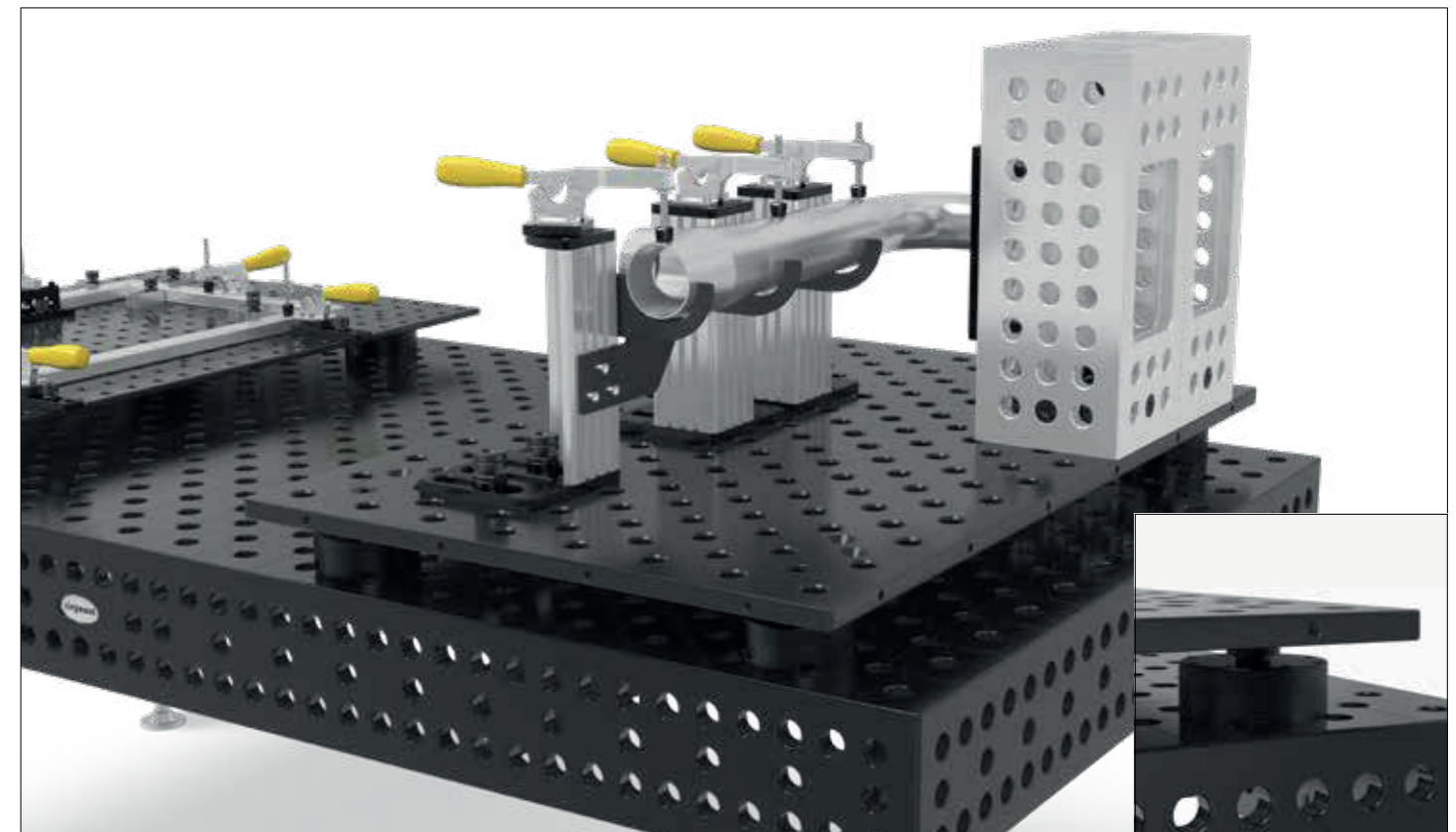
Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
Boringen Diagonaalraster
Materiaaldikte ongeveer 25 mm

1.129 €

2-281010.XD7.T1



2-ZP2800	Klembout	22,00 € •
	voor het verbinden van geperforeerde plaat met klemmodule	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	40 mm 45 mm 0,25 kg	
2-ZP2801	Centreerbus - genitreerd	13,00 € •
	voor het verbinden van klembouten met geperforeerde plaat, centreren in twee assen, incl. bevestigingsmateriaal	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	13 mm 31 mm 0,06 kg	
2-ZP2802	Retaining bus - genitreerd	13,00 € •
	voor het verbinden van klembouten met geperforeerde plaat, klem- en houdfunctie, geen centrering, incl. bevestigingsmateriaal	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	13 mm 31 mm 0,06 kg	
2-ZP2803	Verloop bus - genitreerd	16,00 € •
	voor het verbinden van klembouten met geperforeerde plaat, centreren in één as, incl. bevestigingsmateriaal	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	13 mm 31 mm 0,06 kg	

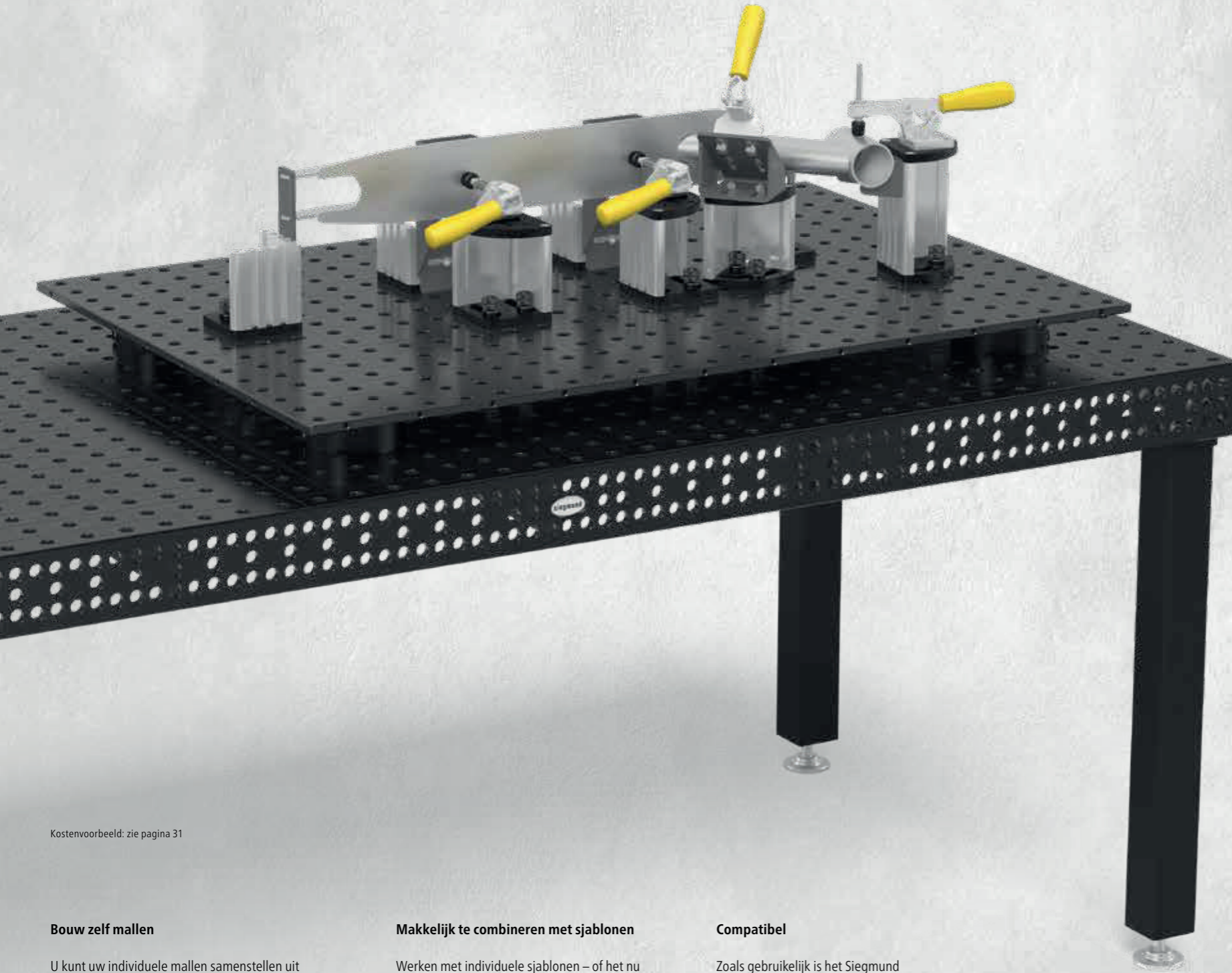


Meer geperforeerde platen online:
www.siegmund.com/F-plates

Nieuw klemsysteem

Voor het eenvoudig maken van serie mallen met sjablonen

Herhaalde nauwkeurigheid met minder insteltijd en hogere productiviteit. Kleine of grote armaturen kunnen snel in 1-3 uur worden gebouwd.



Kostenvoorbeeld: zie pagina 31

Bouw zelf mallen

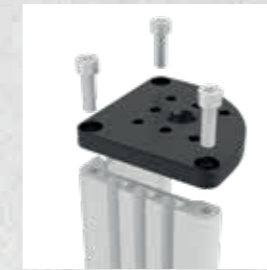
U kunt uw individuele mallen samenstellen uit aluminium profielen en verschillende afdek- en voetplaten. Produceer snel, eenvoudig en voordelig kleine tot grote series.

Makkelijk te combineren met sjablonen

Werken met individuele sjablonen – of het nu gaat om laseronderdelen of van de 3D-printer. De sjablonen kunnen met vierkante moeren en schroeven aan het profiel in de T-sleuf worden bevestigd.

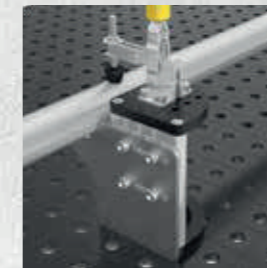
Compatibel

Zoals gebruikelijk is het Siegmund opspansysteem ook te combineren met alle andere Siegmund producten.



Kenmerken

- Modulair systeem voor maximale flexibiliteit
- Voor systeem 16, 22 en 28
- Constante uitbreiding op het leveringspakket
- Als basis raden wij Siegmund geperforeerde platen, lastafels of sleuftafels aan



Werken met sjablonen

- T-sleuven voor het bevestigen van sjablonen, bijv. lasersjablonen, 3D-geprinte onderdelen, etc.
- Het uitlijnen van de sjablonen gebeurt met behulp van het tafelloppervlak



Individuele hoogte

- De hoogte van de onderdelen wordt bepaald door de lengte van de aluminium profielen
- Hoogte individueel aan te passen aan klant wensen
- Aluminium profiel verkrijgbaar in vaste lengtes



Snelspanklem

- Snelle fixatie en release
- Ergonomische handgreep
- Verschillende uitvoeringen en maten leverbaar
- Met gestandaardiseerd Siegmund-gatenpatroon



Kostenvoorbeeld

zonder tafel, geperforeerde plaat, nulpuntsysteem en lasersjablonen

Toebehoren

15x Spanbouten 540 €

Klem systeem

2x Alu profiel 76 mm, 5x Alu profiel 101 mm, 1x Alu profiel 151 mm,
4x Afdekplaat, 8x Basis plaat, 86x Schroeven,
4x Snelspaninrichtingen, 2x Afstandsplaat 580 €

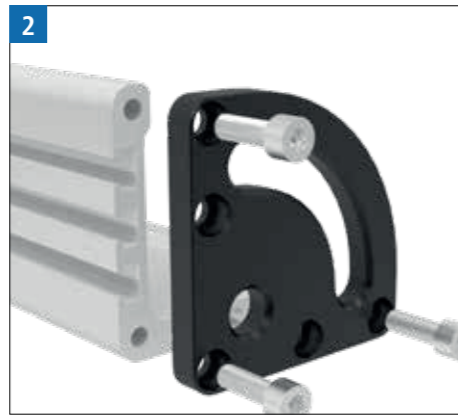
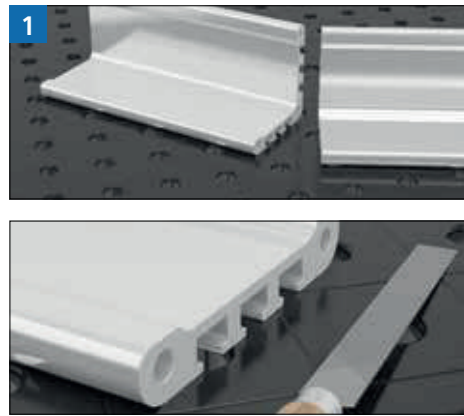
Montagetijd ca. 2,5 uur



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-clampingsystem

Nieuw klemsysteem

Voor het eenvoudig maken van serie mallen met sjablonen



Bepaal de hoogte van het vierkant

- Zaag het aluminium profiel af op de gewenste hoogte
- Let op de minimale hoogte van de snede (Pagina 35)
- Zorg voor haakse sneden
- Ontbraam het profiel na zagen

We bieden ook gesneden en afgewerkte profielen aan. (Pagina 35)

Bevestig de voetplaat

- Bevestig aan het aluminium profiel met zelftappende schroeven
- Bij het indraaien van de schroeven ontstaat er schroefdraad in het profiel
- Draadsnijden niet nodig
- Maximaal koppel: 20 Nm

Plaats vierkante moeren

- Plaats vierkante moeren in de T-sleuf van de aluminium profielen
- Voor het bevestigen van sjablonen (materiaaldikte 5 – 6 mm) of optioneel ook zijdelingse bevestiging van snelwisselklemmen met M8x12-schroeven



Bevestig de afdekplaat

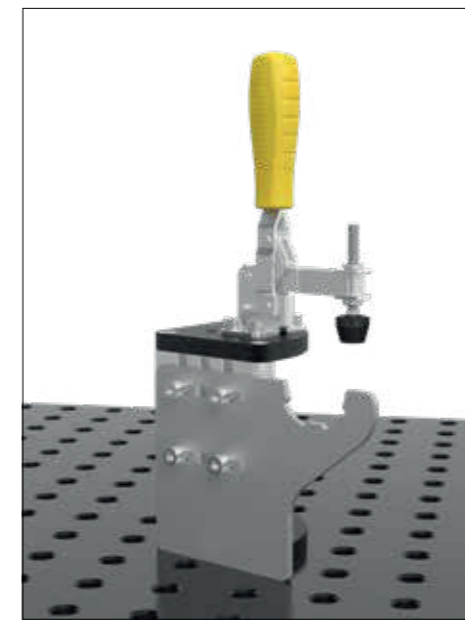
- Bevestig aan het aluminium profiel met zelftappende schroeven
- Bij het indraaien van de schroeven ontstaat er schroefdraad in het profiel
- Draadsnijden niet nodig
- Maximaal koppel: 20 Nm

Accessoires monteren

- Monteer de snelwisselklem direct op de afdekplaat
- De snelwisselklem kan ook met een adapter worden bevestigd
- Bevestiging van klemmen, vierkanten, aanslagen en prisma's in systeem 16 boorgaten mogelijk

Klem het apparaat vast

- Bevestiging aan geperforeerde plaat, lastafel of sleuvtafel met snelspanbouten
- Gebruik indien nodig een M8x12-schroef om de aangepaste sjabloon op een vierkante moer te bevestigen



Voorbeeld van de afgewerkte hoek

Zelf tappende schroeven M8x25

Pagina 37

vierkant moeren M8

Pagina 37

Schroeven M8x12

Pagina 37

Lasergesneden profiel

Voorbeeld

Geperforeerde plaat

Pagina 38 / 40 / 42

Gedetailleerde informatie over de productassemblage op: www.siegmund.com/F-clampingsystem



Snelspanklem

Pagina 36

Schroeven M8x16

Pagina 37

Afdekplaat

Pagina 35

Alu profiel 100 T

Pagina 35

Snelspanbout

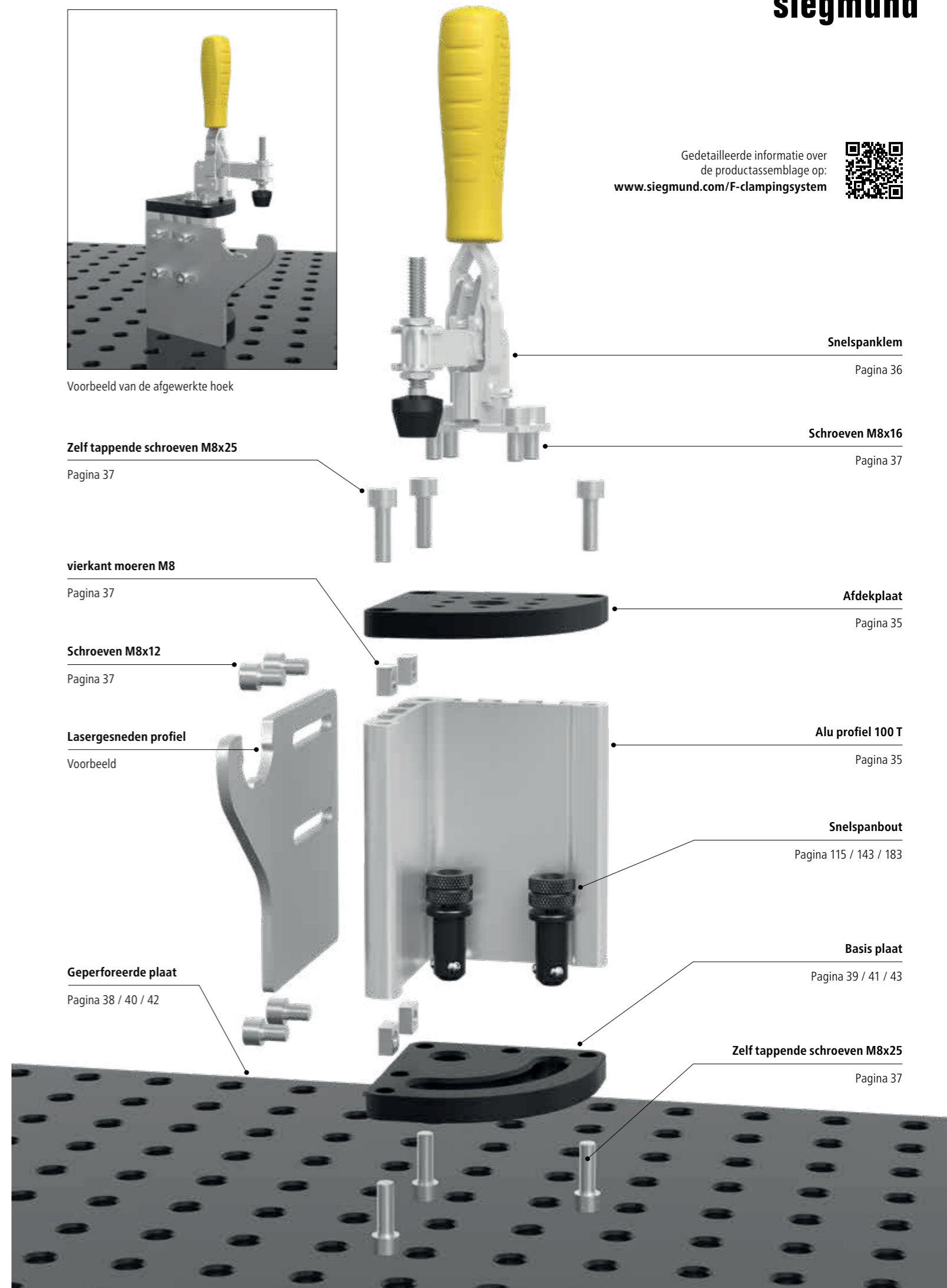
Pagina 115 / 143 / 183

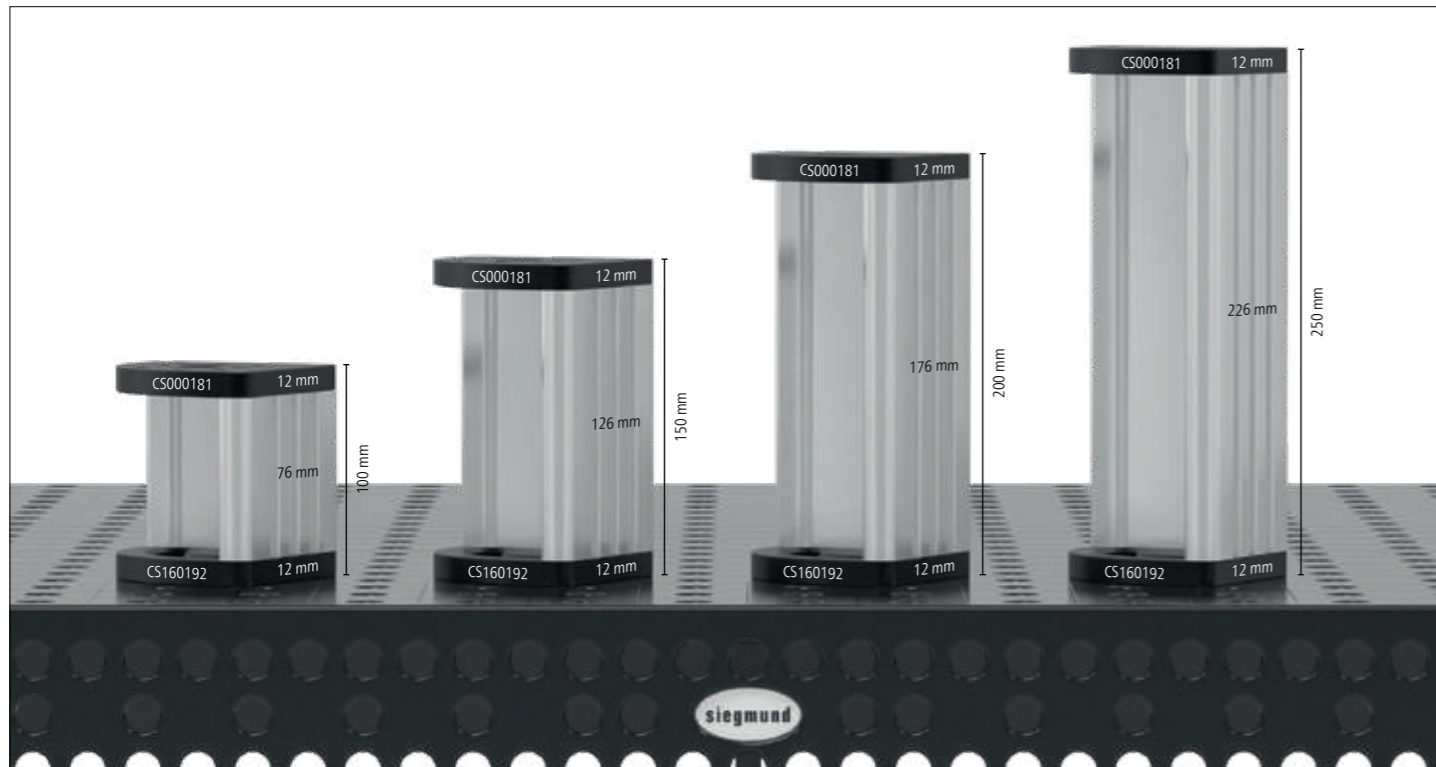
Basis plaat

Pagina 39 / 41 / 43

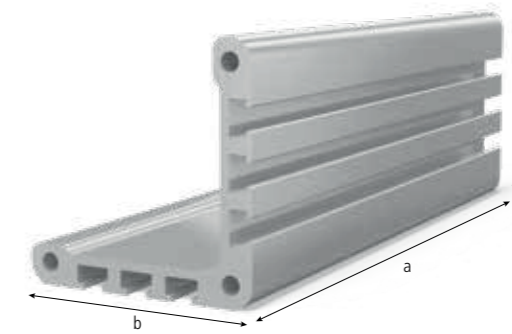
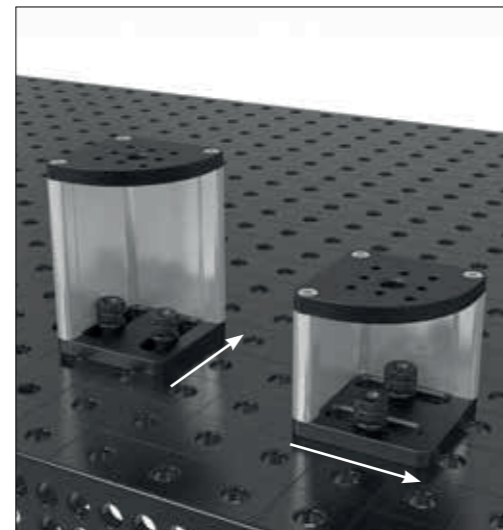
Zelf tappende schroeven M8x25

Pagina 37





Voetplaat kan ook boven en onder worden gebruikt

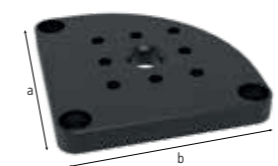


ALU

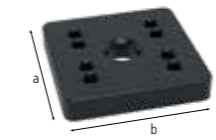
Alu profiel 100 T

3 T-sleuven aan elke zijde, voor M8 vierkant moeren, Afstand van T-sleuf 20 mm, voor bevestigen van basis en afdekplaat, aluminium profiel 2000 mm voor maatwerk, Minimale hoogte voor sneden: Systeem 16: 45 mm, Systeem 22: 35 mm, Systeem 28: 40 mm

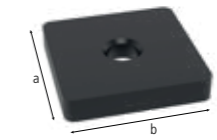
	Uitvoering:	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	
2-CS000172.1	T-gleuf	76 mm	100 mm	100 mm	0,34 kg	12,00 € •
2-CS000172.2	T-gleuf	101 mm	100 mm	100 mm	0,45 kg	14,00 € •
2-CS000172.3	T-gleuf	126 mm	100 mm	100 mm	0,56 kg	16,00 € •
2-CS000172.4	T-gleuf	151 mm	100 mm	100 mm	0,66 kg	17,00 € •
2-CS000172.5	T-gleuf	176 mm	100 mm	100 mm	0,77 kg	20,00 € •
2-CS000172.6	T-gleuf	201 mm	100 mm	100 mm	0,88 kg	22,00 € •
2-CS000172.7	T-gleuf	226 mm	100 mm	100 mm	0,99 kg	23,00 € •
2-CS000172.8	T-gleuf	251 mm	100 mm	100 mm	1,10 kg	25,00 € •
2-CS000172.9	T-gleuf	276 mm	100 mm	100 mm	1,21 kg	28,00 € •
2-CS000176	T-gleuf	500 mm	100 mm	100 mm	2,19 kg	45,00 € •
2-CS000172	T-gleuf	2.000 mm	100 mm	100 mm	8,74 kg	150,00 € •



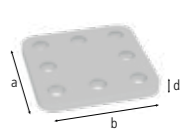
2-CS000181



2-CS000183



2-CS000184



2-CS000185.Set

2-CS000181	Afdekplaat 100 - genitreerd	29,00 € •
	draadgaten M8 voor het bevestigen van snelwisselklemmen, bevestiging aan het profiel met zelftappende schroeven, systeem 16 boorgat in het midden	
	Lengte: (a)	Breedte: (b)
	100 mm	100 mm
	MS: (d)	Gewicht:
	12 mm	0,71 kg
2-CS000183	Adapterplaat met gatenpatroon voor snelspanner - genitreerd	18,00 € •
	bevestiging met verzonken bouten 160528, maakt vrije positionering van snelwisselklemmen mogelijk, voor snelspanner (Gatenpatroon 40x20 mm / 40x40 mm / 40 mm)	
	Lengte: (a)	Breedte: (b)
	70 mm	70 mm
	MS: (d)	Gewicht:
	12 mm	0,41 kg
2-CS000184	Adapterplaat zonder gatenpatroon voor snelspanner - genitreerd	13,00 € •
	bevestiging met verzonken bouten 160528, adapter voor snelwisselklemmen van andere fabrikanten, boorpatroon kan door de klant worden toegevoegd	
	Lengte: (a)	Breedte: (b)
	70 mm	70 mm
	MS: (d)	Gewicht:
	12 mm	0,44 kg
2-CS000185.Set	Set Afstandsplaat 5 mm per 5 verpakt - Roestvaststaal	18,00 € •
	5 stuks, als hoogtecompensatie bij gebruik van snelwisselklemmen, voor snelspanner (Gatenpatroon 40x20 mm / 40x40 mm / 40 mm)	
	Lengte: (a)	Breedte: (b)
	59 mm	59 mm
	MS: (d)	Gewicht:
	5 mm	0,60 kg

MS=Materiaaldikte;

= aluminium

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspatters

= Corrosiebescherming

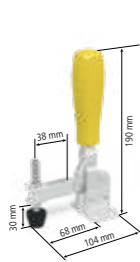
• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

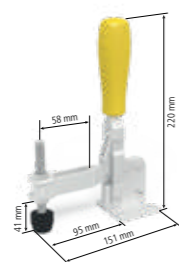
Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com



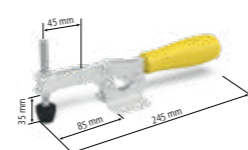
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clampingsystem



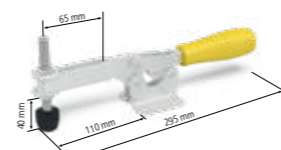
2-CS009082



2-CS009084

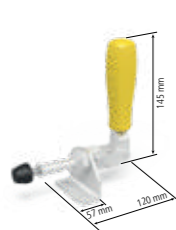


2-CS009092



2-CS009094

2-CS009082	Verticale klem 1800	30,00 € •
zonder adapter, Gatenspatroon 40x20 mm, openingshoek: 110°		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Breedte: (b)
1,8 kN	104 mm	56 mm
		Hoogte: (c)
		190 mm
		Gewicht:
		0,43 kg
2-CS009084	Verticale klem 2200	33,00 € •
zonder adapter, Gatenspatroon 40x40 mm, openingshoek: 105°		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Breedte: (b)
2,2 kN	151 mm	58 mm
		Hoogte: (c)
		220 mm
		Gewicht:
		0,70 kg
2-CS009092	Horizontale klem 1800	28,00 € •
zonder adapter, Gatenspatroon 40x20 mm, met minder interferentiecontour vergeleken met verticale klemmen, openingshoek: 90°		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Breedte: (b)
1,8 kN	245 mm	56 mm
		Hoogte: (c)
		-
		Gewicht:
		0,43 kg
2-CS009094	Horizontale klem 3000	35,00 € •
zonder adapter, Gatenspatroon 40x40 mm, met minder interferentiecontour vergeleken met verticale klemmen, openingshoek: 90°		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Breedte: (b)
3 kN	295 mm	58 mm
		Hoogte: (c)
		-
		Gewicht:
		0,73 kg



2-CS009083



2-CS009093

2-CS009083	Horizontale spanner 2500	41,00 € •
zonder adapter, Gatenspatroon 40 mm		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Gewicht:
2,5 kN	120 mm	0,51 kg
2-CS009093	Horizontale spanner 4000	58,00 € •
zonder adapter, Gatenspatroon 40 mm		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Gewicht:
4 kN	180 mm	1,00 kg



2-CS009001



2-CS009002

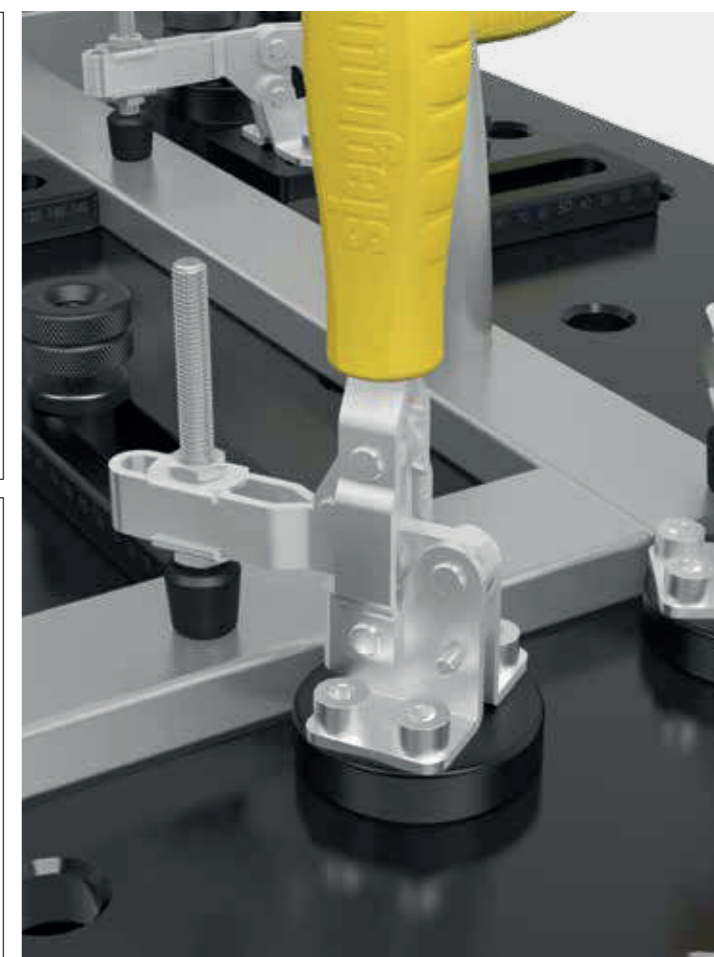
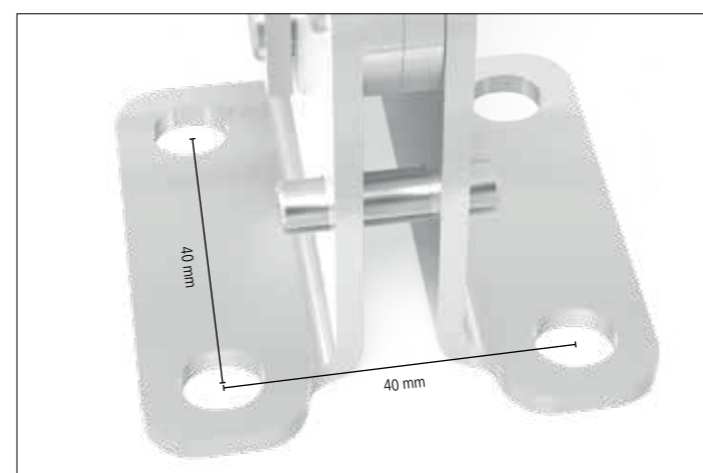
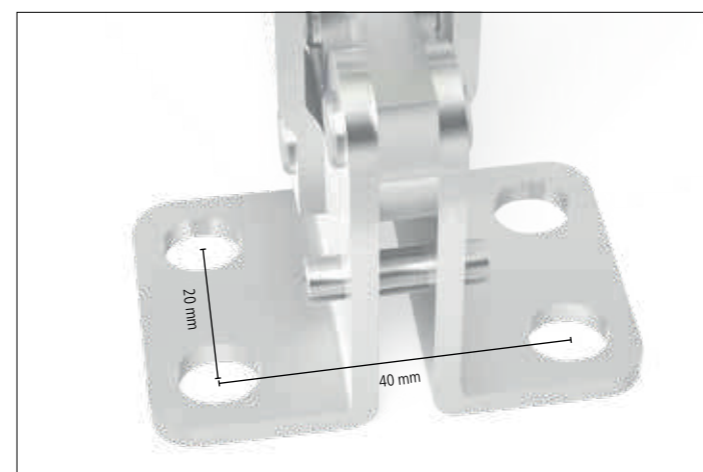


2-CS009003



2-CS009004

2-CS009001	Set Zelf tappende schroeven M8x25 per 50 verpakt	8,00 € •
50 stuks, voor het verbinden van bodem- of afdekplaten met aluminium profiel		
Gewicht:		
1,00 kg		
2-CS009002	Set Schroeven M8x12 per 50 verpakt	8,00 € •
50 stuks, voor het bevestigen van snelwisselklemmen en sjablonen (materiaaldikte 5 – 6 mm) in de sleuf		
Gewicht:		
0,60 kg		
2-CS009003	Set Schroeven M8x16 per 50 verpakt	8,00 € •
50 stuks, voor het bevestigen van snelwisselklemmen aan afdekplaten		
Gewicht:		
0,65 kg		
2-CS009004	Set vierkant moeren M8 per 50 verpakt	3,00 € •
50 stuks, Glijblokken voor aluminium profielen met T-gleuf		
Gewicht:		
0,35 kg		

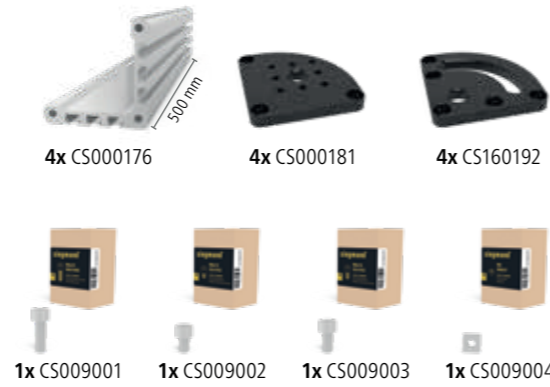


Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

Starter set 16

Inbegrepen in de set

- 4x CS000176 Alu profiel 100 T 500 mm
- 4x CS000181 Afdekplaat 100 genitreerd
- 4x CS160192 Basis plaat 100 Radiaal genitreerd
- 1x CS009001 Set Zelf tappende schroeven M8x25 per 50 verpakt
- 1x CS009002 Set Schroeven M8x12 per 50 verpakt
- 1x CS009003 Set Schroeven M8x16 per 50 verpakt
- 1x CS009004 Set vierkant moeren M8 per 50 verpakt



381 €

In plaats van 409 €

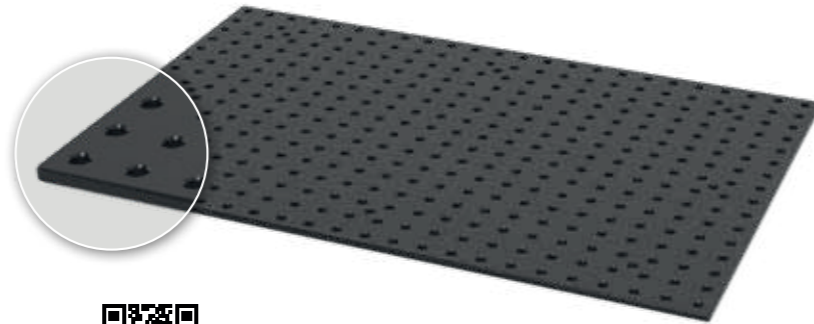
4-CS160001.1

Geperforeerde plaat X8.7 1200x800x12 mm

De ideale basis voor uw mallen.

Boring Ø 16 mm

Extra gehard gereedschapsstaal X8.7
+ Plasmagenitreerd
Boringen 50x50 mm raster
Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm



Meer geperforeerde platen online:
www.siegmund.com/F-plates

661 €

4-164004.X7

Snelspaninrichtingen met adapter



Verticale klem 1800 met adapter

Adapter CS160715.4, voor systeemborgat 16 mm

4-CS160790

48 € •



Horizontale spanner 2500 met adapter

Adapter CS160715.4, voor systeemborgat 16 mm

4-CS160792

59 € •



Horizontale klem 1800 met adapter

Adapter CS160715.4, voor systeemborgat 16 mm

4-CS160794

46 € •

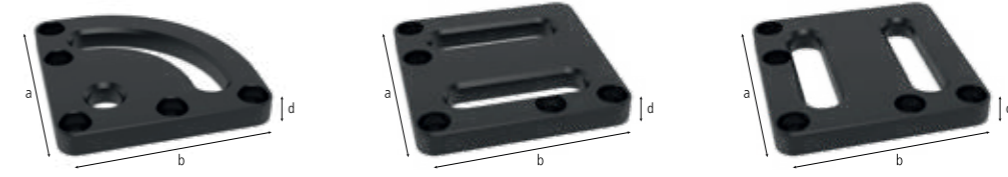


Horizontale spanner 4000 met adapter

Adapter CS160715.4, voor systeemborgat 16 mm

4-CS160793

74 € •



2-CS160192

2-CS160193

2-CS160194

2-CS160192	Basis plaat 100 Radiaal - genitreerd	22,00 € •
	radiaal positioneerbaar, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, voor boorgatafstand 50 mm, traploze rotatie van 90°	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) Gewicht:	
	100 mm 100 mm 12 mm 0,57 kg	
2-CS160193	Basis plaat 100 lineair links - genitreerd	23,00 € •
	lineair positioneerbaar links, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, traploos verplaatsbaar	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) Gewicht:	
	100 mm 100 mm 12 mm 0,64 kg	
2-CS160194	Basis plaat 100 lineair rechts - genitreerd	23,00 € •
	lineair positioneerbaar rechts, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, traploos verplaatsbaar	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) Gewicht:	
	100 mm 100 mm 12 mm 0,64 kg	

MS=Materiaaldikte;



2-CS160715.4



2-160546.1

2-CS160715.4	Adapter met gatenpatroon Ø 60 / 15 excentrisch - gezwart	22,00 € •
	voor snelspanner (Gatenpatroon 40x20 mm / 40 mm), voor systeemborgat 16 mm	
	Hoogte: (c) Ø: MS: (d) Gewicht:	
	25 mm 60 mm 15 mm 0,36 kg	
2-160546.1	Spanbus voor M8 draad	8,00 € •
	inclusief schroef, Verwijder de O-ring om de schroef te plaatsen, voor bevestiging van Siegmund-onderdelen aan de boringen met schroefdraad	
	Hoogte: (c) Ø: MS: (d) Gewicht:	
	17 mm 23 mm - 0,02 kg	

MS=Materiaaldikte;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

Starter set 22

Inbegrepen in de set

- 4x CS000176 Alu profiel 100 T 500 mm
- 4x CS000181 Afdekplaat 100 genitreerd
- 4x CS220192 Basis plaat 170 Radiaal genitreerd
- 1x CS009001 Set Zelf tappende schroeven M8x25 per 50 verpakt
- 1x CS009002 Set Schroeven M8x12 per 50 verpakt
- 1x CS009003 Set Schroeven M8x16 per 50 verpakt
- 1x CS009004 Set vierkant moeren M8 per 50 verpakt

496 €

In plaats van 534 €

4-CS220001.1



Geperforeerde plaat S355J2+N 1200x800x18 mm

De ideale basis voor uw mallen.

Boring Ø 22 mm

Hoogwaardig staal S355J2+N
+ Plasmagenitreerd
Boringen 100x100 mm raster
Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm



707 €

4-224004.P



Meer geperforeerde platen online:
www.siegmund.com/F-plates

Snelspaninrichtingen met adapter



Verticale klem 1800 met adapter

Adapter CS220715.4, voor systeemboorgat 22 mm

4-CS220790

48 € •



Verticale klem 2200 met adapter

Adapter CS220715.4, voor systeemboorgat 22 mm

4-CS220791

52 € •



Horizontale klem 1800 met adapter

Adapter CS220715.4, voor systeemboorgat 22 mm

4-CS220794

46 € •



Horizontale klem 3000 met adapter

Adapter CS220715.4, voor systeemboorgat 22 mm

4-CS220795

53 € •



Horizontale spanner 2500 met adapter

Adapter CS220715.4, voor systeemboorgat 22 mm

4-CS220792

59 € •



Horizontale spanner 4000 met adapter

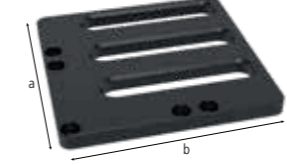
Adapter CS220715.4, voor systeemboorgat 22 mm

4-CS220793

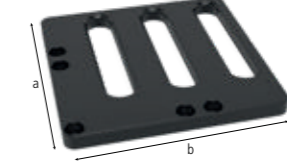
74 € •



2-CS220192



2-CS220193



2-CS220194

2-CS220192	Basis plaat 170 Radiaal - genitreerd	53,00 € •
	radiaal positioneerbaar, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, voor boorgatafstand 50 mm / 100 mm, traploze rotatie van 90°	
	Lengte: (a) 170 mm	
	Breedte: (b) 170 mm	
	MS: (d) 18 mm	
	Gewicht: 2,59 kg	
2-CS220193	Basis plaat 170 lineair links - genitreerd	60,00 € •
	lineair positioneerbaar links, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, traploos verplaatsbaar	
	Lengte: (a) 170 mm	
	Breedte: (b) 170 mm	
	MS: (d) 18 mm	
	Gewicht: 2,81 kg	
2-CS220194	Basis plaat 170 lineair rechts - genitreerd	60,00 € •
	lineair positioneerbaar rechts, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, traploos verplaatsbaar	
	Lengte: (a) 170 mm	
	Breedte: (b) 170 mm	
	MS: (d) 18 mm	
	Gewicht: 2,81 kg	

MS=Materiaaldikte;



2-CS220715.4



2-220546.1

2-CS220715.4	Adapter met gatenpatroon Ø 70 / 15 excentrisch - gezwart	22,00 € •
	voor snelspanner (Gatenpatroon 40x20 mm / 40x40 mm / 40 mm), voor systeemboorgat 22 mm	
	Hoogte: (c) 25 mm	
	Ø: 70 mm	
	MS: (d) 15 mm	
	Gewicht: 0,46 kg	
2-220546.1	Spanbus voor M8 draad	12,00 € •
	inclusief schroef, voor bevestiging van Siegmund-onderdelen aan de boringen met schroefdraad	
	Hoogte: (c) 21 mm	
	Ø: 31 mm	
	MS: (d) -	
	Gewicht: 0,05 kg	

MS=Materiaaldikte;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspatters

= Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Starter set 28

Inbegrepen in de set

- 4x CS000176 Alu profiel 100 T 500 mm
- 4x CS000181 Afdekplaat 100 genitreerd
- 4x CS280192 Basis plaat 175 Radiaal genitreerd
- 2x 800653.1.N Afstandsring verpakt per 4
- 1x CS009001 Set Zelf tappende schroeven M8x25 per 50 verpakt
- 1x CS009002 Set Schroeven M8x12 per 50 verpakt
- 1x CS009003 Set Schroeven M8x16 per 50 verpakt
- 1x CS009004 Set vierkant moeren M8 per 50 verpakt



500 €

In plaats van 538 €

4-CS280001.1

Geperforeerde plaat Premium Light 1200x800x15 mm

De ideale basis voor uw mallen.

Boring Ø 28 mm

Extra gehard gereedschapsstaal X8.7
+ Plasmagenitreerd
Boringen 100x100 mm raster
Materiaaldikte ongeveer 15 mm



706 €

4-804004.X7



Meer geperforeerde platen online:
www.siegmund.com/F-plates

Snelspaninrichtingen met adapter

Verticale klem 1800 met adapter
Adapter CS280715.4, voor systeemboorgat 28 mm

4-CS280790 48 € •

Verticale klem 2200 met adapter
Adapter CS280715.4, voor systeemboorgat 28 mm

4-CS280791 52 € •

Horizontale klem 1800 met adapter
Adapter CS280715.4, voor systeemboorgat 28 mm

4-CS280794 46 € •

Horizontale klem 3000 met adapter
Adapter CS280715.4, voor systeemboorgat 28 mm

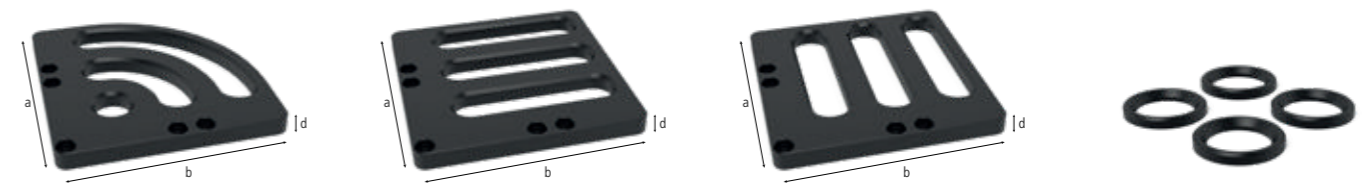
4-CS280795 53 € •

Horizontale spanner 2500 met adapter
Adapter CS280715.4, voor systeemboorgat 28 mm

4-CS280792 59 € •

Horizontale spanner 4000 met adapter
Adapter CS280715.4, voor systeemboorgat 28 mm

4-CS280793 74 € •



Artikelnummer	Naam	Prijs
2-CS280192	Basis plaat 175 Radiaal - genitreerd	49,00 € •
radiaal positioneerbaar, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, voor boorgatafstand 50 mm / 100 mm, traploze rotatie van 90°, Voor het spannen zijn afstandsringen (art.nr. 800653.1.N) nodig		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø: MS: (d) Gewicht:
175 mm	175 mm	- 15 mm 2,06 kg
2-CS280193	Basis plaat 175 lineair links - genitreerd	56,00 € •
lineair positioneerbaar links, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, traploos verplaatsbaar, Voor het spannen zijn afstandsringen (art.nr. 800653.1.N) nodig		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø: MS: (d) Gewicht:
175 mm	175 mm	- 15 mm 2,23 kg
2-CS280194	Basis plaat 175 lineair rechts - genitreerd	56,00 € •
lineair positioneerbaar rechts, voor bevestiging aan aluminium profielen met zelftappende schroef, traploos verplaatsbaar, Voor het spannen zijn afstandsringen (art.nr. 800653.1.N) nodig		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø: MS: (d) Gewicht:
175 mm	175 mm	- 15 mm 2,23 kg
2-800653.1.N	Afstandsring voor Premium Light verpakt per 4 - genitreerd	9,00 € •
afstand tussen twee klemelementen, is vereist voor klemming op materiaaldikte 15 mm met bout 280511, Leveringsomvang: 4 stuks		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø: MS: (d) Gewicht:
-	-	40 mm 10 mm 0,04 kg

MS=Materiaaldikte;



Artikelnummer	Naam	Prijs
2-CS280715.4	Adapter met gatenpatroon Ø 70 / 15 excentrisch - gezwart	22,00 € •
voor snelspanner (Gatenpatroon 40x20 mm / 40x40 mm / 40 mm), voor systeemboorgat 28 mm		
Hoogte: (c)	Ø:	MS: (d) Gewicht:
30 mm	70 mm	15 mm 0,48 kg
2-CS280715.5	Adapter met gatenpatroon Ø 70 / 40 excentrisch - gezwart	30,00 € •
voor snelspanner (Gatenpatroon 40x20 mm / 40x40 mm / 40 mm), voor systeemboorgat 28 mm		
Hoogte: (c)	Ø:	MS: (d) Gewicht:
55 mm	70 mm	40 mm 1,20 kg
2-280546.5	Spanbus voor M8 draad incl. schroef 16 mm	16,00 € •
inclusief schroef, voor bevestiging van Siegmund-onderdelen aan de boringen met schroefdraad		
Hoogte: (c)	Ø:	MS: (d) Gewicht:
28 mm	40 mm	- 0,11 kg

MS=Materiaaldikte;

◆ = Krasbestendigheid N = Bescherming tegen lasspatters BAR = Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 43



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clampingsystem

Materialen

De juiste werkbasis voor elke toepassing

Voorwaarde voor een hoge hardheid en een lange levensduur is het sterke basismateriaal.

Staal S355J2+N (zonder plasmanitrering)



Hoogwaardig staal S355J2+N

Staal S355J2+N + Plasmagenitreerd



BAR-coating
Ijzernitride
Overgang

Hoogwaardig staal S355J2+N

Overgang
Ijzernitride
BAR-coating

Gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd



BAR-coating
Ijzernitride
Overgang

Doorgehard gereedschapsstaal van speciale legering Siegmund X8.7

Overgang
Ijzernitride
BAR-coating

Gereedschapsstaal X8.8 + Plasmagenitreerd



BAR-coating
Ijzernitride
Overgang

Doorgehard gereedschapsstaal van speciale legering Siegmund X8.8

Overgang
Ijzernitride
BAR-coating

Materialen vergelijken

Een Siegmund lastafel is een hulpgereedschap waarmee nauwkeuriger gewerkt kan worden en waarmee het aantal fouten tot het minimum wordt teruggedrongen; er wordt direct geld bespaard.

Met onze beoordeling willen we de vergelijking van verschillende materialen vergemakkelijken en u helpen bij het kiezen van de juiste lastafel.

★ Verbeteringen ten opzichte van afgelopen jaren.

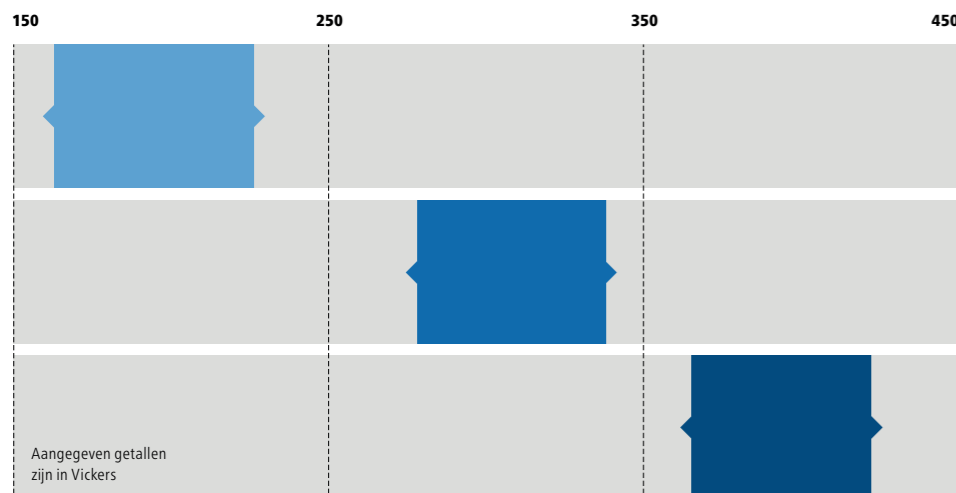
Basishardheid	★★	★★	★★★★★★	★★★★★★★
Oppervlaktehardheid	★★	★★★★★★	★★★★★★★	★★★★★★★
Stootbestendigheid	★★	★★★	★★★★★★	★★★★★★★
Krasbestendigheid	★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★★
Beschermd tegen lasspeters	★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Corrosiebestendigheid	★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Draaglast	★★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Vlakheid in nieuwstaat	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Ontvang een certificaat van de getoetste vlakheid	★	★★★	★★★★	★★★★
Levensduur	★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★

Siegmund lastafels en geperforeerde platen	System 28 Basic 750	System 16 Basic 750 System 16 Professional 750 System 22 Professional 750 System 22 Gatenplaat System 28 Professional 750	System 16 Extreme 8.7 + Extreme 8.7 PLUS System 16 Gatenplaat System 22 Extreme 8.7 + Extreme 8.7 PLUS System 28 Basic 8.7 System 28 Extreme 8.7 System 28 6-kant Sleuventafel System 28 Gatenplaat Premium Light <small>Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd</small>	System 28 Extreme 8.8 PLUS <small>Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd</small>
--	---------------------	---	---	--

Vergelijking van hardheid

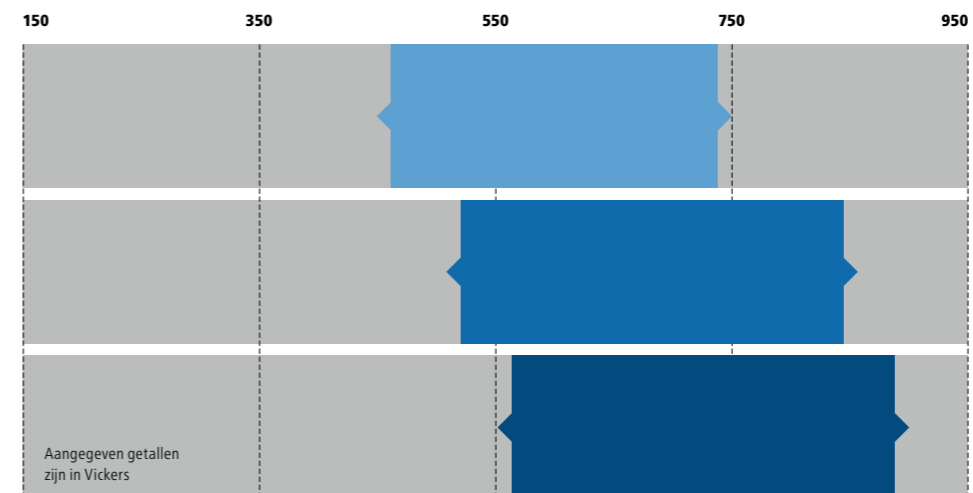
Basishardheid

De hogere hardheid van de kern zorgt voor een hoge stootbestendigheid en een langere levensduur van de lastafel.



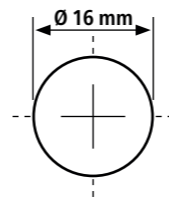
Oppervlaktehardheid

De plasmanitrering en aansluitende BAR-coating beschermt tegen krassen, corrosie en lasspeters.



Meer informatie:
www.siegmund.com/F-plasma

Voor het fijne werk



System 16 BASIC

Materiaal

- **Basic 750:**
Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm

Kenmerken

- Boring \varnothing 16 mm
- Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 50 mm
- Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

1.849 €



System 16 PROFESSIONAL 750

Materiaal

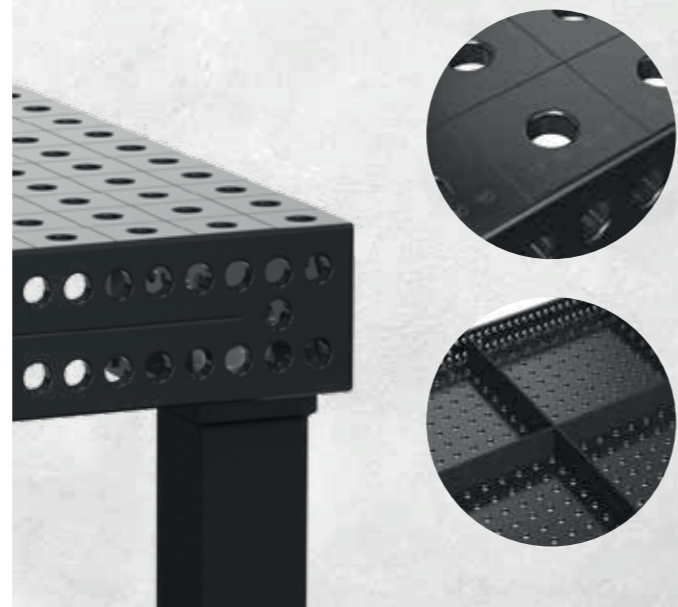
- **Professional 750:**
Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm

Kenmerken

- Boring \varnothing 16 mm
- Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 100 mm
- Afstand tussen gaten zijwanden 25 mm
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

2.151 €



System 16 EXTREME 8.7

Materiaal

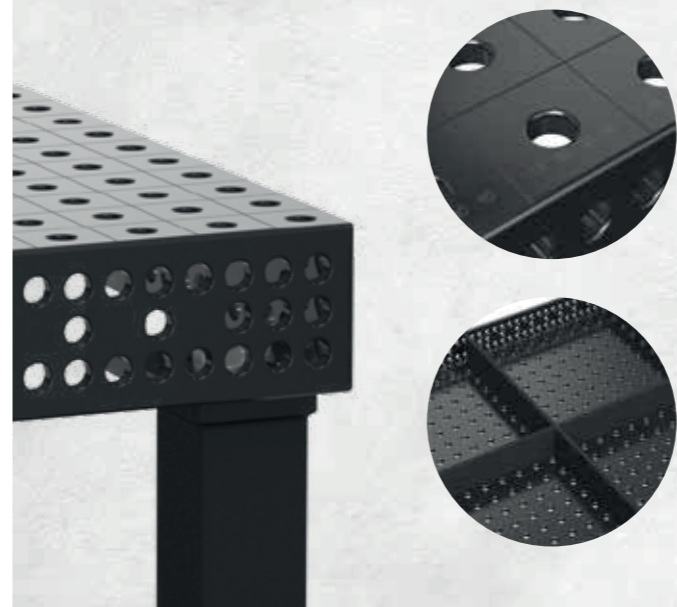
- **Professional Extreme 8.7:**
Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm
- Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd

Kenmerken

- Boring \varnothing 16 mm
- Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 100 mm
- Boringen in de zijwanden in diagonaal raster
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

2.474 €



System 16 EXTREME 8.7 PLUS

Materiaal

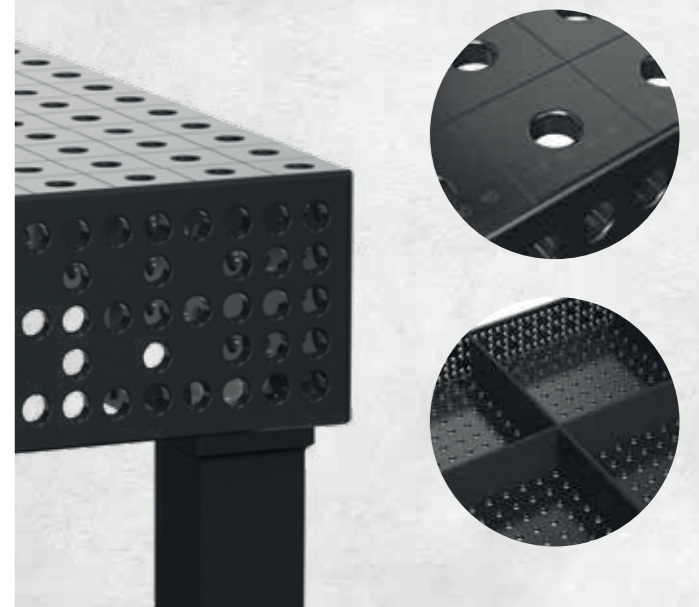
- **Professional Extreme 8.7 PLUS:**
Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm
- Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd

Kenmerken

- Boring \varnothing 16 mm
- Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 150 mm
- Boringen aan tafelijwand 3 rijen met 25 mm tussenruimte, 2 rijen met 50 mm tussenruimte
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

2.721 €



De voordelige oplossing

Basic

met plasmanitrering + BAR-coating

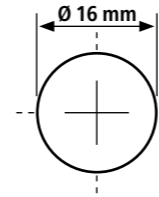
Tafelgrootte	Basic 750 Staal S355J2+N 50x50 mm raster	Verpakking en transport
1000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 183 kg	1.326 € 4-161010.P	260 €
1200 x 800 mm 4 Poten ongeveer 173 kg	1.326 € 4-161025.P	254 €
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 242 kg	1.728 € 4-161015.P	293 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 244 kg	1.849 € 4-161035.P	293 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 1000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaardpoot)

Gewicht = Tafel + Pallet + Standaardpoot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

Compatibel: Het assortiment aan toebehoren van het 16 mm systeem kan gebruikt worden op het Basic 16 mm systeem.



Boring Ø 16 mm
Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
Zijwanden 50 mm
Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm



Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.

498 €
2-161990.1



Voor meer ST boxen zie pagina 212

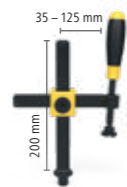


Tafelpoten

	Standaard	Hoogte verstelbaar	Zwenkwiel en rem	Hoogte verstelbaar met zwenkwiel en rem	Vloerveranker
Artikelnummer	161856	4-160877.XX	4-161855.XX	4-160879.XX	4-160874.XX
Draaglast per poot	1000 kg	1000 kg	200 kg	200 kg	1000 kg
Werkhoogte	850 mm	600 – 1000 mm	850 mm	650 – 950 mm	850 mm
Fijnstelling	50 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	55 €	62 €	92 €	65 €

Opmerking Zwenkwiel: Wegens kiepgevaar niet toegestaan bij een tafel van 1200 x 800 mm.

Sets



Spanklem



Snelspanbout



Aanslag



Winkelhaak



Winkelhaak



Winkelhaak



Toehorenset

Materiaal	gezwart / genitreerd	gezwart	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	gratis
Artikelnummer	160610	160511	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	163999	
Basic-Set 1: 4-161200	4 x	12 x	8 x	4 x	2 x	1 x		873 €
Basic-Set 2: 4-161300	8 x	16 x	10 x	4 x	4 x	2 x	1 x	1.447 €

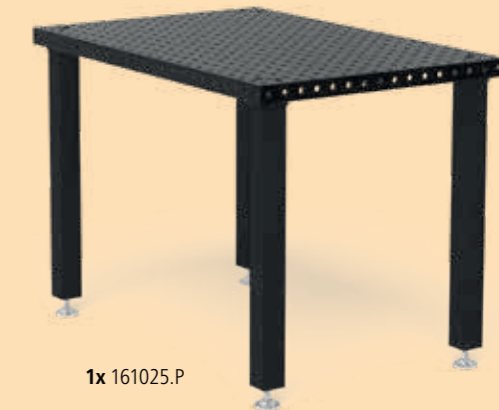
System 16 Basic

Basic 750
Lastafel inclusief toebehoren:
1200 x 800 x 50 mm

2.972 €

In plaats van 3.196 €

4-168525.P



1x 161025.P



1x 161990.1



4x 160610



2x 160630



12x 160511



2x 160410.N



2x 160420.N



4x 160109.N



2x 160162.N



1x 163999

Verpakking en transport 254 €

Voor het fijne werk

PROFESSIONAL 750

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional 750 Staal S355J2+N 50x50 mm raster	Verpakking en transport
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 261 kg	2.029 € 4-160015.P	295 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 281 kg	2.151 € 4-160035.P	320 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 354 kg	2.869 € 4-160020.P	358 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 503 kg	3.931 € 4-160030.P	435 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 758 kg	5.172 € 4-160040.P	515 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 2000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)
Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot
Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspetters.

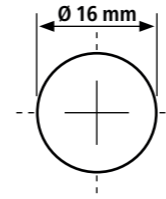
Tafelpoten

Artikelnummer	160858.X	160857.X	4-160877.XX	4-160876.XX	4-160879.XX	4-160875.XX
Draaglast per poot	1000 kg	1000 kg	1000 kg	200 kg	200 kg	1000 kg
Werkhoogte	850 mm	950 mm	650 – 1050 mm	850 mm	700 – 1000 mm	850 mm
Fijninstelling	40 mm	40 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	55 €	61 €	92 €	64 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevelen voor tafels met 6 poten.

Sets

Materiaal	gezwart / genitreerd	gezwart	genitreerd	gezwart	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	gratis
Artikelnummer	160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999		
Set 1: 4-163100	4 x			12 x		4 x	4 x	4 x						1 x	1.067 €	
Set 2: 4-163200	6 x	2 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	6 x	2 x					1 x	1.908 €	
Set 3: 4-163300	8 x	4 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	8 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	2.826 €	
Set 4: 4-163400	10 x	4 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	10 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	4.293 €	
Set 5: 4-163500	12 x	6 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	12 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	5.670 €	



Boring Ø 16 mm
Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
Zijwanden 100 mm
Afstand tussen gaten zijwanden 25 mm
Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm



Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.

498 €

2-160990.1



Voor meer ST boxen zie pagina 212



System 16

Professional 750
Lastafel inclusief toebehoren:
1500 x 1000 x 100 mm

4.171 €

In plaats van 4.485 €

4-168135.P



1x 160035.P



1x 160990.1



4x 160610



2x 160630



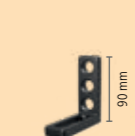
16x 160511



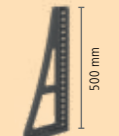
4x 160420.N



2x 160109.N



6x 160110.N



2x 160164.N



1x 163999

Verpakking en transport 320 €

Voor het fijne werk

EXTREME 8.7

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional Extreme 8.7 Gereedschapsstaal X8.7 50x50 mm raster	Verpakking en transport
1000 x 500 mm 4 Poten ongeveer 126 kg	1.354 € 4-160005.X7D	265 €
1000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 192 kg	1.793 € 4-160010.X7D	275 €
1200 x 800 mm 4 Poten ongeveer 193 kg	1.916 € 4-160025.X7D	275 €
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 259 kg	2.352 € 4-160015.X7D	295 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 279 kg	2.474 € 4-160035.X7D	320 €
1500 x 1500 mm 4 Poten ongeveer 394 kg	3.294 € 4-160050.X7D	377 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 351 kg	3.244 € 4-160020.X7D	358 €
2000 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 412 kg	3.897 € 4-160060.X7D	384 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 499 kg	4.569 € 4-160030.X7D	435 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 753 kg	5.702 € 4-160040.X7D	515 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 1.255 kg	9.382 € 4-160055.X7D	813 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 2000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaardpoot)

Gewicht = Tafel + Pallet + Standaardpoot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

Alle tafels zijn op bestelling verkrijgbaar zonder plasmanitrering:

www.siegmund.com/F-tableX716

Tafelpoten



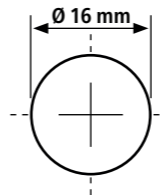
Artikelnummer	160858.X	160857.X	4-160877.XX	4-160876.XX	4-160879.XX	4-160875.XX
Draaglast per poot	1000 kg	1000 kg	1000 kg	200 kg	200 kg	1000 kg
Werkhoogte	850 mm	950 mm	650 – 1050 mm	850 mm	700 – 1000 mm	850 mm
Fijninstelling	40 mm	40 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	55 €	61 €	92 €	64 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 of 8 poten en door kiepgevaar niet aanbevolen bij 1000 x 500 mm en 1200 x 800 mm.

Sets



	Spanklem	Spanklem	Prisma	Snelspanbout	Aanslag	Aanslag	Winkelhaak	Winkelhaak	Winkelhaak	Gradenwinkelhaak	Winkelhaak	Winkelhaak	Toebehorenwagen	Toebehorenset	
Materiaal	gezwart / genitreerd	gezwart	genitreerd	gezwart	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd		gratis	
Artikelnummer	160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999	
Set 1: 4-163100	4 x			12 x		4 x	4 x	4 x						1 x	1.067 €
Set 2: 4-163200	6 x	2 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	6 x	2 x					1 x	1.908 €
Set 3: 4-163300	8 x	4 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	8 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	2.826 €
Set 4: 4-163400	10 x	4 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	10 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	4.293 €
Set 5: 4-163500	12 x	6 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	12 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	5.670 €



Boring Ø 16 mm

Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster

Zijwanden 100 mm

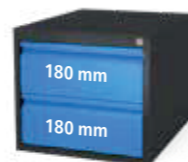
Boringen in de zijwanden in diagonaalraster

Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm



Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.



498 €

2-160990.1

Voor meer ST boxen zie pagina 212



System 16

Professional Extreme 8.7

Lastafel inclusief toebehoren:

2000 x 1000 x 100 mm

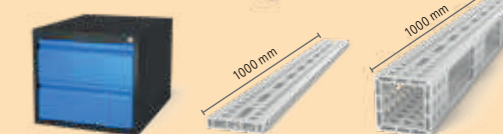
6.049 €

In plaats van 6.504 €

4-168320.X7D



1x 160020.X7D



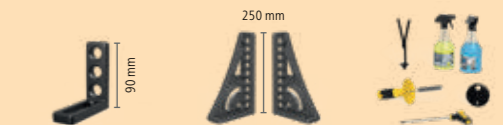
1x 160990.1 2x AR16014100.VL 2x AQ16014100.VL



4x 160513 4x AP160602.N 2x AP160399.AT 8x AP160528



6x 160610 4x 160630 16x 160511 4x 160410.N



4x 160110.N 1x 160161.N 1x 160163.N 1x 163999

Verpakking en transport 358 €

Voor het fijne werk

EXTREME 8.7 PLUS

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional Extreme 8.7 PLUS Gereedschapsstaal X8.7 50x50 mm raster	Verpakking en transport
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 287 kg	2.612 € 4-160015.X7PL	295 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 313 kg	2.721 € 4-160035.X7PL	320 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 397 kg	3.611 € 4-160020.X7PL	358 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 553 kg	5.075 € 4-160030.X7PL	435 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 850 kg	6.297 € 4-160040.X7PL	515 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 1.457 kg	10.372 € 4-160055.X7PL	813 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 2000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)
Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

Alle tafels zijn op bestelling verkrijgbaar zonder plasmanitrering:
www.siegmund.com/F-tableX716plus



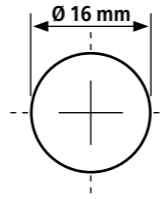
Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.

498 €
2-162990.1



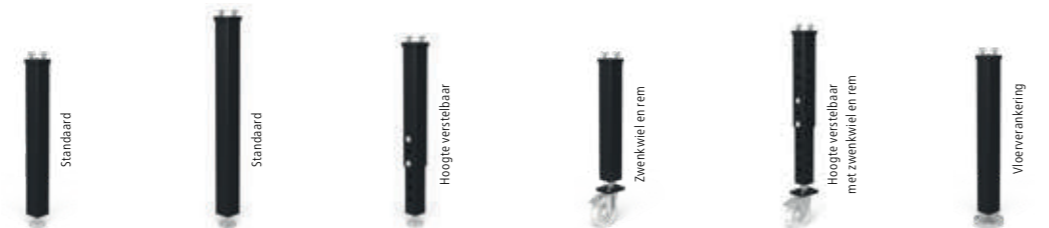
Voor meer ST boxen zie pagina 212



Boring Ø 16 mm
Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
Zijwanden 150 mm
Boringen aan tafelijzwand 3 rijen met 25 mm tussenruimte,
2 rijen met 50 mm tussenruimte
Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm



Tafelpoten



Artikelnummer	160853.X	160857.X	4-160877.XX	4-160860.XX	4-160879.XX	4-160872.XX
Draaglast per poot	1000 kg	1000 kg	1000 kg	200 kg	200 kg	1000 kg
Werkhoogte	850 mm	1000 mm	700 – 1100 mm	850 mm	750 – 1050 mm	850 mm
Fijninstelling	40 mm	40 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	55 €	60 €	92 €	62 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 of 8 poten.

Sets



	Spanklem	Spanklem	Prisma	Snelspanbout	Aanslag	Aanslag	Winkelhaak	Winkelhaak	Winkelhaak	Gradenwinkelhaak	Winkelhaak	Winkelhaak	Toebehorenwagen	Toebehorenset	
Materiaal	gezwart / genitreerd	gezwart	genitreerd	gezwart	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd		gratis	
Artikelnummer	160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999	
Set 1: 4-163100	4 x			12 x		4 x	4 x	4 x						1 x	1.067 €
Set 2: 4-163200	6 x	2 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	6 x	2 x					1 x	1.908 €
Set 3: 4-163300	8 x	4 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	8 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	2.826 €
Set 4: 4-163400	10 x	4 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	10 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	4.293 €
Set 5: 4-163500	12 x	6 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	12 x	4 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	5.670 €

System 16

Professional Extreme 8.7 PLUS

Lastafel inclusief toebehoren:

2400 x 1200 x 150 mm

8.174 €

In plaats van 8.789 €

4-168230.X7PL

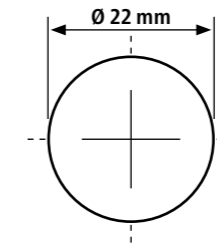


1x 160030.X7PL
1x 162990.1
2x AR16014120.VL
2x AQ16014080.VL



Verpakking en transport 435 €

Stabieler dan systeem 16 mm, voordeliger dan systeem 28 mm



Uw voordeel met een Siegmund las- en opspantafel:

- + Lage insteltijd / Tijdwinst
- + Snelle reacties op veranderingen
- + Geen lasvervorming
- + 100% herhaalbaarheid
- + Eenvoudig klemmen op elke plek
- + Duidelijk minder nabewerking
- + Zeer veerkrachtig
- + Dezelfde basis voor elk project
- + Laag foutpercentage

System 22 PROFESSIONAL 750

Materiaal

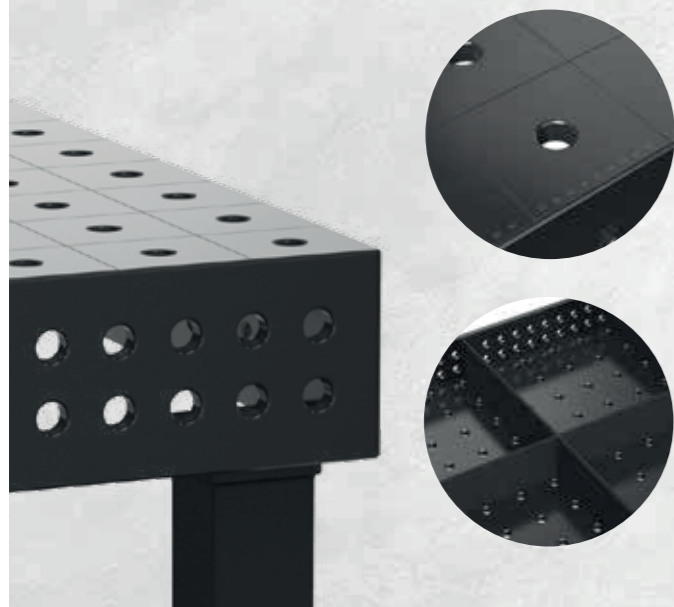
- Professional 750: Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm

Kenmerken

- Boring Ø 22 mm
- Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 150 mm
- Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

2.282 €



System 22 EXTREME 8.7

Materiaal

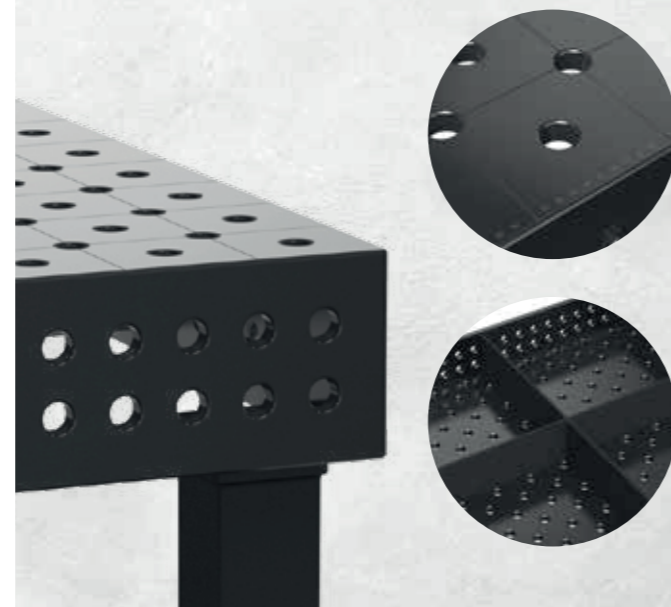
- Professional Extreme 8.7: Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm
- Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd

Kenmerken

- Boring Ø 22 mm
- Boringen oppervlakte in diagonaal raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 150 mm
- Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

2.653 €



System 22 EXTREME 8.7 PLUS

Materiaal

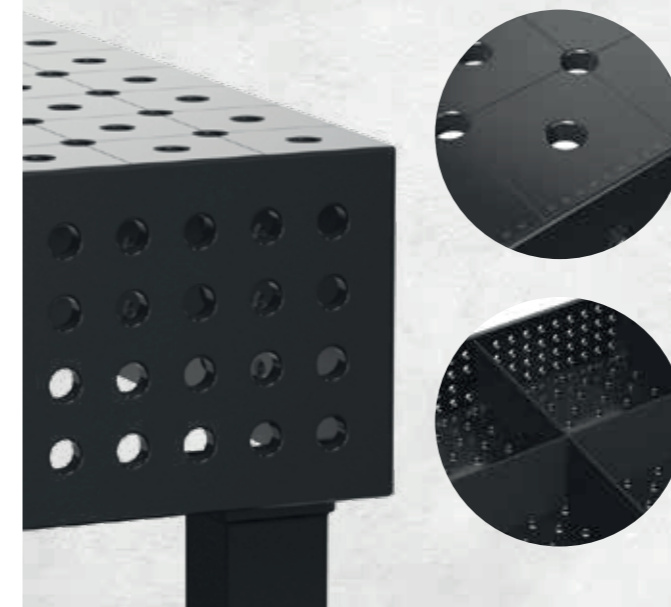
- Professional Extreme 8.7 PLUS: Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm
- Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd

Kenmerken

- Boring Ø 22 mm
- Boringen oppervlakte in diagonaal raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 250 mm
- Boringen aan tafelijwand 4 rijen met 50 mm tussenruimte
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

2.931 €



Stabieler dan systeem 16 mm, voordeliger dan systeem 28 mm

System 22 PROFESSIONAL 750

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional 750 Staal S355J2+N 100x100 mm raster	Verpakking en transport
1000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 301 kg	1.756 € 4-220010.P	300 €
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 395 kg	2.264 € 4-220015.P	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 420 kg	2.282 € 4-220035.P	375 €
1500 x 1500 mm 4 Poten ongeveer 585 kg	3.228 € 4-220050.P	395 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 529 kg	2.888 € 4-220020.P	410 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 740 kg	3.724 € 4-220030.P	475 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 1.097 kg	5.430 € 4-220040.P	550 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 3000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)
Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspetters.

Alle tafels zijn op bestelling leverbaar zonder plasma nitrering of met diagonaal raster:
www.siegmund.com/F-table75022



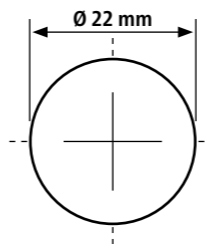
Sub Table Box
afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.



498 €

2-220990.1

Voor meer ST boxen zie pagina 212



Boring Ø 22 mm
Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
Zijwanden 150 mm
Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm



System 22

Professional 750
Lastafel inclusief toebehoren:
1500 x 1000 x 150 mm

5.074 €

In plaats van 5.456 €

4-228135.P



1x 220035.P



1x 220990.1



4x 220610.1



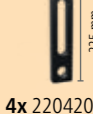
2x 220630.1



24x 220511



4x 220410.N



4x 220420.N



4x 220426.N



2x 220430.N



4x 220110.N



2x 220162.N



1x 223999

Verpakking en transport 375 €

Tafelpoten



Artikelnummer	220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Draaglast per poot	1500 kg	1500 kg	1000 kg	1000 kg	800 kg	800 kg	1500 kg
Werkhoogte	850 mm	950 mm	650 – 950 mm	700 – 1050 mm	850 mm	750 – 1000 mm	850 mm
Fijninstelling	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	68 €	69 €	95 €	114 €	65 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 poten.

Sets



Materiaal	Spanklem gezwart / genitreerd	Spanklem genitreerd	Prisma gezwart	Snelspanbout gezwart	Magnetische spanbout aluminium	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Gradenwinkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Toebehorenwagen	Toehorenset gratis	
Artikelnummer	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	
Set 1: 4-223100	4 x	2 x		12 x		4 x	4 x			2 x	2 x						1 x	
Set 2: 4-223200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	2 x		4 x	2 x						1 x	
Set 3: 4-223300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	2 x		6 x	2 x						1 x	
Set 4: 4-223400	12 x	8 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	2 x	2 x	8 x		2 x	2 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	
Set 5: 4-223500	14 x	10 x	8 x	30 x	8 x	12 x	12 x	4 x	4 x	10 x		2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	
																		1.485 €
																		2.582 €
																		3.472 €
																		5.743 €
																		7.307 €

Stabieler dan systeem 16 mm, voordeliger dan systeem 28 mm

System 22 EXTREME 8.7

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional Extreme 8.7 Gereedschapsstaal X8.7 Diagonaalraster	Verpakking en transport
1000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 295 kg	2.036 € 4-220010.XD7	300 €
1200 x 800 mm 4 Poten ongeveer 291 kg	2.032 € 4-220025.XD7	300 €
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 387 kg	2.628 € 4-220015.XD7	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 412 kg	2.653 € 4-220035.XD7	375 €
1500 x 1500 mm 4 Poten ongeveer 573 kg	3.755 € 4-220050.XD7	395 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 519 kg	3.356 € 4-220020.XD7	410 €
2000 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 602 kg	3.923 € 4-220060.XD7	429 €
2000 x 2000 mm 4 Poten ongeveer 929 kg	5.496 € 4-220045.XD7	475 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 725 kg	4.346 € 4-220030.XD7	475 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 1.073 kg	6.345 € 4-220040.XD7	550 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 1.807 kg	10.549 € 4-220055.XD7	813 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 3000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)

Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

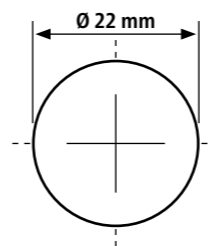
Tafelpoten

	Standaard	Standaard	Hoogte verstelbaar	Hoogte verstelbaar	Zwenkwiel en rem	Hoogte verstelbaar met zwenkwiel en rem	Vloerverankering
Artikelnummer	220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Draaglast per poot	1500 kg	1500 kg	1000 kg	1000 kg	800 kg	800 kg	1500 kg
Werkhoogte	850 mm	950 mm	650 – 950 mm	700 – 1050 mm	850 mm	750 – 1000 mm	850 mm
Fijnstelling	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	68 €	69 €	95 €	114 €	65 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 of 8 poten.

Sets

	Spanklem gezwart / genitreerd	Spanklem genitreerd	Prisma gezwart	Snelspanbout gezwart	Magnetische spanbout aluminium	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Gradenwinkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Toebehorenwagen	Toebehorensset gratis	
Materiaal	gezwart / genitreerd	genitreerd	gezwart	gezwart	aluminium	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd			
Artikelnummer	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	
Set 1: 4-223100	4 x	2 x		12 x		4 x	4 x			2 x	2 x						1 x	
Set 2: 4-223200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	2 x		4 x	2 x						1 x	
Set 3: 4-223300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	2 x		6 x	2 x						1 x	
Set 4: 4-223400	12 x	8 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	2 x	2 x	8 x		2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	1 x	
Set 5: 4-223500	14 x	10 x	8 x	30 x	8 x	12 x	12 x	4 x	4 x	10 x		2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	1 x	
																		1.485 €
																		2.582 €
																		3.472 €
																		5.743 €
																		7.307 €



Boring Ø 22 mm
Boringen oppervlakte in diagonaalraster
Zijwanden 150 mm
Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm



Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.



498 €

2-220990.1

Voor meer ST boxen zie pagina 212



System 22

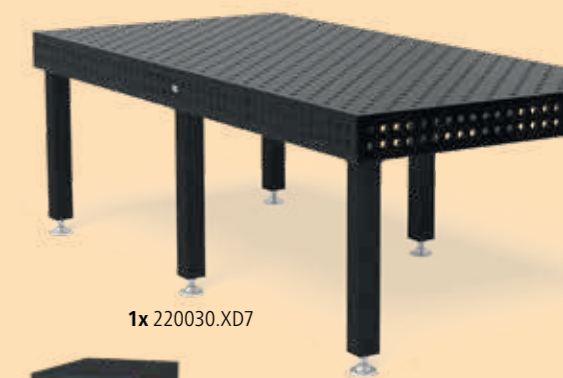
Professional Extreme 8.7
Lastafel inclusief toebehoren:

2400 x 1200 x 150 mm

8.197 €

In plaats van 8.814 €

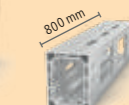
4-228230.XD7



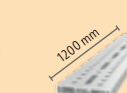
1x 220030.XD7



1x 220990.1



2x AR22024080.VL



2x AR22014120.VL



2x AP220399.AT 6x AP220528 4x AP220602.N 4x 220513



6x 220610.1



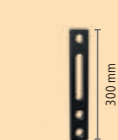
4x 220630.1



24x 220511



6x 220410.N



4x 220426.N



4x 220430.N



6x 220110.N



1x 223999

Verpakking en transport 475 €

Stabieler dan systeem 16 mm, voordeliger dan systeem 28 mm

EXTREME 8.7 PLUS

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional Extreme 8.7 PLUS Gereedschapsstaal X8.7 Diagonaalraster	Verpakking en transport
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 459 kg	2.904 € 4-220015.XD7PL	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 493 kg	2.931 € 4-220035.XD7PL	375 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 622 kg	3.709 € 4-220020.XD7PL	410 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 849 kg	4.769 € 4-220030.XD7PL	475 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 1.267 kg	7.304 € 4-220040.XD7PL	550 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 2.115 kg	11.570 € 4-220055.XD7PL	813 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 3000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)
Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot
Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

Alle tafels zijn op bestelling verkrijgbaar zonder plasmanitrering:
www.siegmund.com/F-tableX722plus



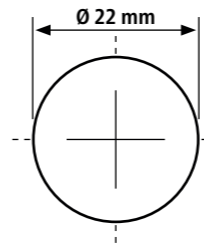
Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.

498 €
2-222990.1



Voor meer ST boxen zie pagina 212



Boring Ø 22 mm
Boringen oppervlakte in diagonaalraster
Zijwanden 250 mm
Boringen aan tafelijwand 4 rijen met 50 mm tussenruimte
Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm



Tafelpoten



Artikelnummer	220853.X	220857.X	4-220878.XX	4-220877.XX	4-220860.XX	4-220879.XX	4-220872.XX
Draaglast per poot	1500 kg	1500 kg	1000 kg	1000 kg	800 kg	800 kg	1500 kg
Werkhoogte	850 mm	1050 mm	750 – 1050 mm	800 – 1150 mm	850 mm	850 – 1100 mm	850 mm
Fijninstelling	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	68 €	69 €	93 €	114 €	64 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 of 8 poten.

Sets



Materiaal	Spanklem gezwart / genitreerd	Spanklem genitreerd	Prisma gezwart	Snelspanbout gezwart	Magnetische spanbout aluminium	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Gradenwinkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Toebehorenwagen	Toebehorensset gratis	
Artikelnummer	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N	220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999	
Set 1: 4-223100	4 x	2 x		12 x		4 x	4 x			2 x	2 x						1 x	
Set 2: 4-223200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	2 x		4 x	2 x						1 x	
Set 3: 4-223300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	2 x		6 x	2 x						1 x	
Set 4: 4-223400	12 x	8 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	2 x	2 x	8 x		2 x	2 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	
Set 5: 4-223500	14 x	10 x	8 x	30 x	8 x	12 x	12 x	4 x	4 x	10 x		2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	
																		1.485 €
																		2.582 €
																		3.472 €
																		5.743 €
																		7.307 €

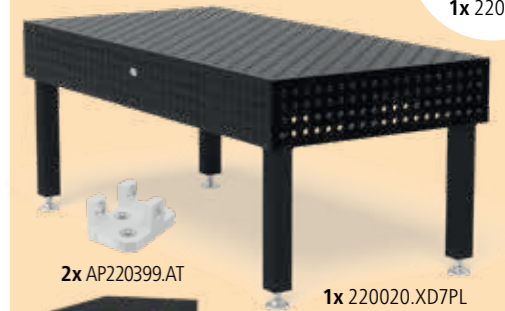
System 22

Professional Extreme 8.7 PLUS
Lastafel inclusief toebehoren:
2000 x 1000 x 250 mm

8.449 €

In plaats van 9.085 €

4-228220.XD7PL

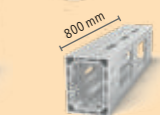


2x AP220399.AT

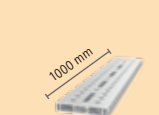
1x 220020.XD7PL



1x 222990.1



2x AR22024080.VL

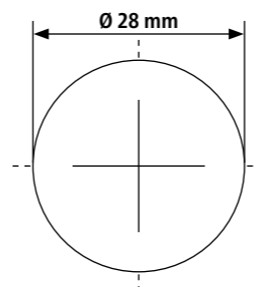


2x AR22014100.VL



Verpakking en transport 410 €

Voor het zware werk



» Onze bestsellers Professional Extreme 8.7 en 8.8:
Uitzonderlijke hardheid en langere levensduur



System 28 BASIC

Materiaal

- **Basic 750:**
Hoogwaardig staal S355J2+N
- **Basic 8.7:**
Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm

Kenmerken

- **Boring Ø 28 mm**
- **Basic 750:** Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
- **Basic 8.7:** Boringen oppervlakte in diagonaal raster
- Afgeronde hoeken en randen
- M12 draadgaten aan 4 zijden elke 200 mm
- 8x45° afgeschuind voor bevestiging van tafelpoot

Voorbeeld Basic 8.7 1500 x 1000 mm

1.681 €

System 28 PROFESSIONAL 750

Materiaal

- **Professional 750:**
Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm

Kenmerken

- **Boring Ø 28 mm**
- Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 200 mm
- Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

3.226 €

System 28 EXTREME 8.7

Materiaal

- **Professional Extreme 8.7:**
Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm
- Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd

Kenmerken

- **Boring Ø 28 mm**
- Boringen oppervlakte in diagonaal raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 200 mm
- Boringen in de zijwanden in diagonaal raster
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

3.982 €

System 28 EXTREME 8.8 PLUS

Materiaal

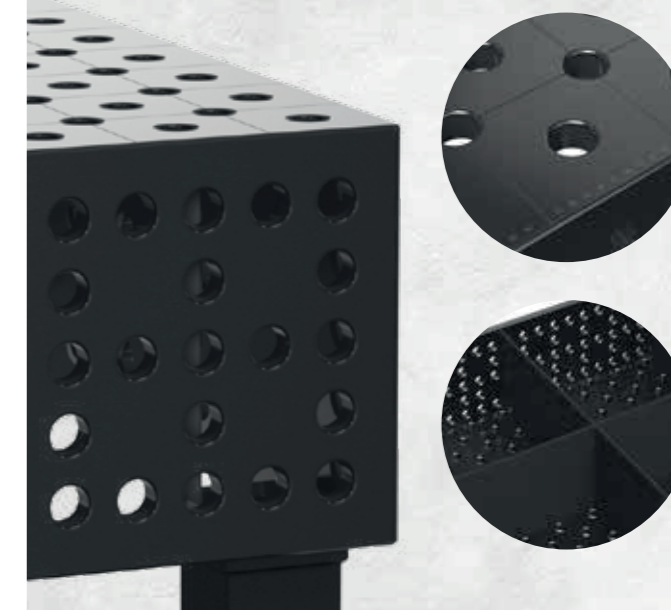
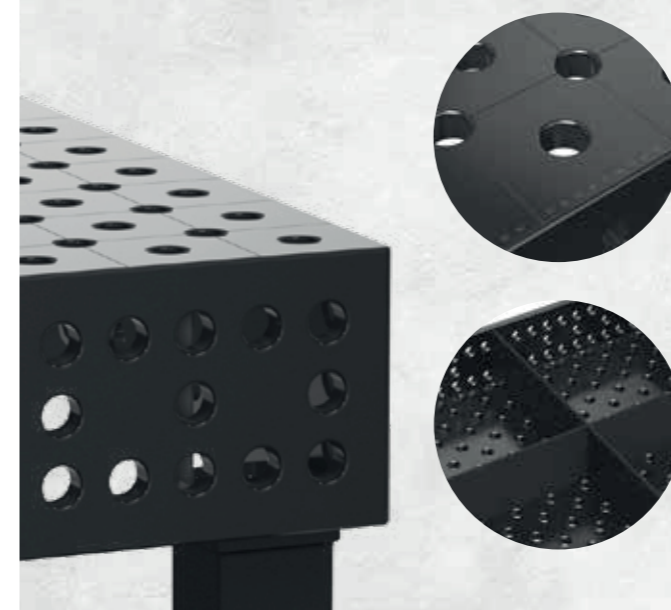
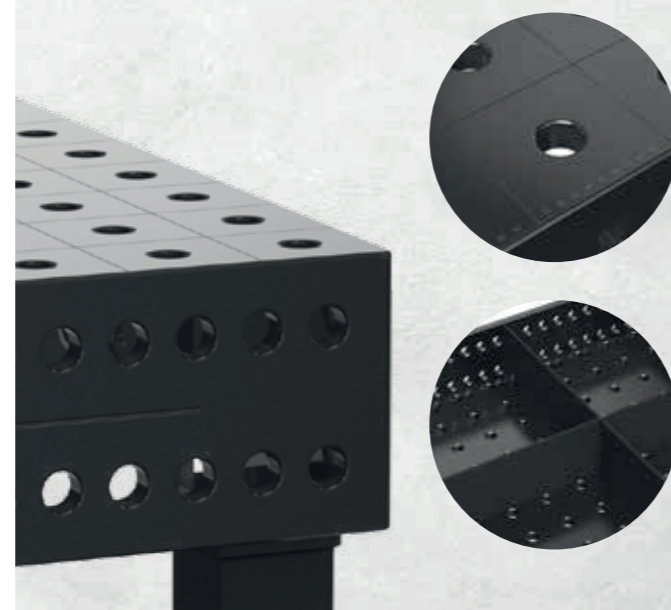
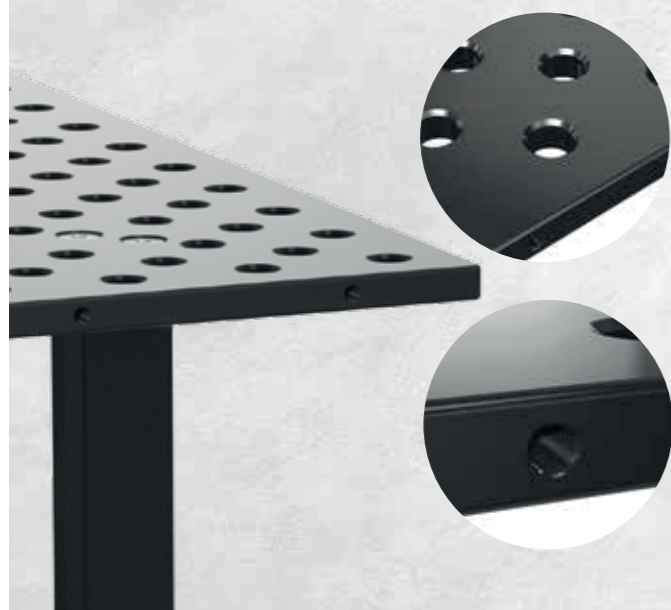
- **Professional Extreme 8.8 PLUS:**
Extra gehard gereedschapsstaal X8.8 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm
- Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd

Kenmerken

- **Boring Ø 28 mm**
- Boringen oppervlakte in diagonaal raster
- Hoeken, randen en boorgaten afgerond
- Zijwanden 300 mm
- Boringen aan tafelijwand 3 rijen met 50 mm afstand, 2 rijen met 100 mm afstand
- Inclusief schaalverdeling oppervlakte
- Constructie met ribben verstevigd

Voorbeeld 1500 x 1000 mm

4.448 €



De voordelige oplossing

Basic

Basic 8.7: met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Basic 750 ¹ Staal S355J2+N 100x100 mm raster	Basic 8.7 Gereedschapsstaal X8.7 Diagonaalraster	Verpakking en transport
1000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 236 kg		1.381 € 4-281010.XD7	299 €
1200 x 800 mm 4 Poten ongeveer 229 kg		1.375 € 4-281025.XD7	299 €
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 325 kg	1.398 € 4-281015	1.670 € 4-281015.XD7	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 340 kg	1.417 € 4-281035	1.681 € 4-281035.XD7	345 €
2000 x 1000 mm 5 Poten ongeveer 442 kg	1.820 € 4-281020*	2.170 € 4-281020.XD7	410 €
2000 x 1200 mm 5 Poten ongeveer 527 kg	2.059 € 4-281060*	2.458 € 4-281060.XD7	410 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 636 kg	2.317 € 4-281030	2.777 € 4-281030.XD7	429 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 948 kg	3.202 € 4-281040	3.847 € 4-281040.XD7	488 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 2000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)
Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

Zonder plasmanitrering: Geen bescherming tegen roest, krassen en lasspeters.

Bescherming tegen lasspeters en hechting wordt alleen gegeven door het gebruik van anti-hecht middel.

Compatibel: Het assortiment aan toebehoren van het 28 mm systeem kan gebruikt worden op het Basic 28 mm systeem.

*Verwijzing 281020 / 281060: Geleverd met 4 poten

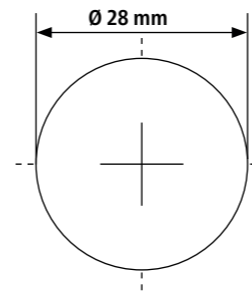
Tafelpoten

Artikelnummer	161856	4-160877.XX	4-161855.XX	4-160879.XX	4-160874.XX
Draaglast per poot	1000 kg	1000 kg	200 kg	200 kg	1000 kg
Werkhoogte	850 mm	600 – 1000 mm	850 mm	650 – 950 mm	850 mm
Fijninstelling	50 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	55 €	62 €	92 €	65 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 poten.

Sets

	Spanklem	Snelspanbout	Aanslag	Winkelhaak	Winkelhaak	Zij-aanslagen		Toebehorensset
Materiaal	gezwart / genitreerd	gezwart	genitreerd	genitreerd	genitreerd	gezwart	verzinkt	gratis
Artikelnummer	280604	280511	280420.N	280110.N	280162.N	280543	160415	283999
Basic-Set 1: 4-281200	4 x	8 x	6 x	2 x		8 x	8 x	1 x
Basic-Set 2: 4-281300	8 x	12 x	8 x	4 x		8 x	8 x	1 x
Basic-Set 3: 4-281400	10 x	18 x	10 x	6 x	4 x	8 x	8 x	1 x
								1.149 €
								1.584 €
								2.768 €



Boring Ø 28 mm
Boringen oppervlakte in diagonaalraster of 100x100 mm raster
Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm
M12 draadgaten aan 4 zijden elke 200 mm



Sub Table Box

afsluitbaar, incl. 2 laden en bijpassende houder.



498 €

2-281990.1

Voor meer ST boxen zie pagina 212

System 28 Basic

Basic 8.7

Lastafel inclusief toebehoren:

1000 x 1000 x 25 mm

3.205 €

In plaats van 3.446 €

4-288510.XD7

GRATIS

1x 280780



Verpakking en transport 299 €

Voor het zware werk

PROFESSIONAL 750

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional 750 Staal S355J2+N 100x100 mm raster	Verpakking en transport
1000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 416 kg	2.321 € 4-280010.P	300 €
1200 x 800 mm 4 Poten ongeveer 408 kg	2.315 € 4-280025.P	300 €
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 544 kg	3.137 € 4-280015.P	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 577 kg	3.226 € 4-280035.P	375 €
1500 x 1500 mm 4 Poten ongeveer 801 kg	4.288 € 4-280050.P	395 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 730 kg	3.823 € 4-280020.P	410 €
2000 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 843 kg	4.376 € 4-280060.P	429 €
2000 x 2000 mm 4 Poten ongeveer 1.299 kg	6.763 € 4-280045.P	475 €
2400 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 986 kg	4.925 € 4-280030.P	475 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 1.517 kg	7.223 € 4-280040.P	550 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 2.501 kg	10.994 € 4-280055.P	813 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 4000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)

Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspatters.

Alle tafels zijn op bestelling leverbaar zonder plasma nitrering of met diagonaal raster:

www.siegmund.com/F-table75028

Tafelpoten



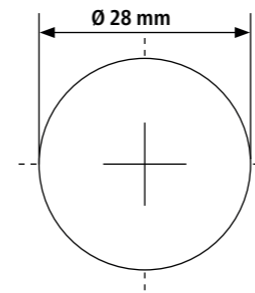
Artikelnummer	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX
Draaglast per poot	2000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	800 kg	800 kg	2000 kg
Werkhoogte	850 mm	950 mm	650 – 900 mm	750 – 1100 mm	850 mm	750 – 950 mm	850 mm
Fijninstelling	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	78 €	80 €	101 €	131 €	64 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevelen voor tafels met 6 of 8 poten.

Sets



	Spanklem genitreerd	Spanklem genitreerd	Prisma genitreerd	Snelspanbout gezwart	Magnetische spanbout aluminium	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Gradenwinkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Toebehorenwagen	Toebehorensset	
Materiaal	genitreerd	genitreerd	genitreerd	gezwart	aluminium	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd		gratis	
Artikelnummer	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
Set 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x						1 x	
Set 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x					1 x	
Set 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	
Set 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	
Set 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	
																	1.842 €
																	3.250 €
																	4.690 €
																	7.377 €
																	8.998 €



Boring Ø 28 mm
Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
Zijwanden 200 mm
Afstand tussen gaten zijwanden 50 mm
Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm



Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.



498 €

2-280990.1

Voor meer ST boxen zie pagina 212



System 28

Professional 750
Lastafel inclusief toebehoren:

1500 x 1000 x 200 mm

5.888 €

In plaats van 6.247 €

4-288235.P



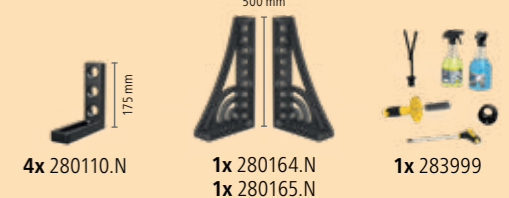
1x 280035.P



4x 280610.N 2x 280630.N 16x 280511 12x 280740



2x 280420.N 2x 280430.N 2x 280109.N



4x 280110.N 1x 280164.N 1x 280165.N 1x 283999

Verpakking en transport 375 €

Voor het zware werk

EXTREME 8.7

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional Extreme 8.7 Gereedschapsstaal X8.7 Diagonaalraaster	Verpakking en transport
1000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 400 kg	2.898 € 4-280010.XD7D	300 €
1200 x 800 mm 4 Poten ongeveer 392 kg	2.891 € 4-280025.XD7D	300 €
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 521 kg	3.703 € 4-280015.XD7D	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 554 kg	3.982 € 4-280035.XD7D	375 €
1500 x 1500 mm 4 Poten ongeveer 767 kg	5.231 € 4-280050.XD7D	395 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 699 kg	4.724 € 4-280020.XD7D	410 €
2000 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 806 kg	5.331 € 4-280060.XD7D	429 €
2000 x 2000 mm 4 Poten ongeveer 1.240 kg	8.137 € 4-280045.XD7D	475 €
2400 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 947 kg	6.039 € 4-280030.XD7D	475 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 1.425 kg	8.666 € 4-280040.XD7D	550 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 2.384 kg	13.463 € 4-280055.XD7D	813 €
4800 x 2400 mm* 11 Poten ongeveer 3.275 kg	19.422 € 4-280065.XD7D	op aanvraag

Maximale totale draaglast met 4 poten: 4000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)

Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

* Productbeschikbaarheid: www.siegmund.com/F-tableX728

Tafelpoten



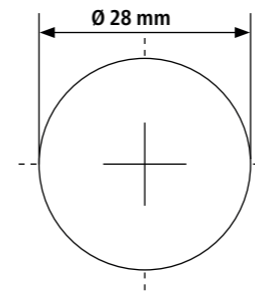
Artikelnummer	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX
Draaglast per poot	2000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	800 kg	800 kg	2000 kg
Werkhoogte	850 mm	950 mm	650 – 900 mm	750 – 1100 mm	850 mm	750 – 950 mm	850 mm
Fijninstelling	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	78 €	80 €	101 €	131 €	64 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 of 8 poten.

Sets



Materiaal	genitreerd	genitreerd	genitreerd	gezwart	aluminium	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd
Artikelnummer	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
Set 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x						1 x	1.842 €
Set 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x					1 x	3.250 €
Set 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	4.690 €
Set 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	7.377 €
Set 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	8.998 €



Boring Ø 28 mm
Boringen oppervlakte in diagonaalraaster
Zijwanden 200 mm
Boringen in de zijwanden in diagonaalraaster
Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm



Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.



498 €

2-280990.1

Voor meer ST boxen zie pagina 212

Alle tafels zijn op bestelling leverbaar zonder plasmanitrering of met een raster van 100x100 mm: www.siegmund.com/F-tableX728



System 28

Professional Extreme 8.7
Lastafel inclusief toebehoren:
2400 x 1200 x 200 mm

10.499 €

In plaats van 11.262 €

4-288230.XD7D

GRATIS

1x 280780



1x 280030.XD7D



1x 280990.1



28x 280511



12x 280610.N



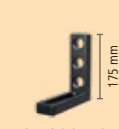
6x 280630.N



12x 280410.N



4x 280420.N



12x 280110.N



1x 283999

Verpakking en transport 475 €

Voor het zware werk

EXTREME 8.8 PLUS

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	Professional Extreme 8.8 PLUS Gereedschapsstaal X8.8 Diagonaalraster	Verpakking en transport
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 612 kg	4.124 € 4-280015.XD8PL	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 655 kg	4.448 € 4-280035.XD8PL	375 €
1500 x 1500 mm 4 Poten ongeveer 901 kg	5.809 € 4-280050.XD8PL	395 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 826 kg	5.246 € 4-280020.XD8PL	410 €
2400 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 1.102 kg	6.669 € 4-280030.XD8PL	475 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 1.656 kg	9.536 € 4-280040.XD8PL	550 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 2.746 kg	14.713 € 4-280055.XD8PL	813 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 6000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)
Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspetters.

Alle tafels zijn op bestelling verkrijgbaar zonder plasmanitrering:
www.siegmund.com/F-tableX828plus



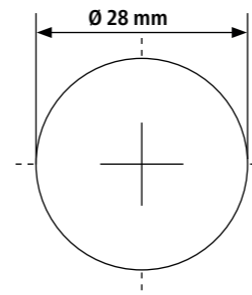
Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.

498 €
2-280990.1



Voor meer ST boxen zie pagina 212



Boring Ø 28 mm
Boringen oppervlakte in diagonaalraster
Zijwanden 300 mm
Boringen aan tafelijzwand 3 rijen met 50 mm afstand,
2 rijen met 100 mm afstand
Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm



Tafelpoten



Artikelnummer	280853.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280860.XX	4-280879.XX	4-280872.XX
Draaglast per poot	3000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	800 kg	800 kg	3000 kg
Werkhoogte	850 mm	1050 mm	750 – 1000 mm	850 – 1200 mm	850 mm	850 – 1050 mm	850 mm
Fijninstelling	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	78 €	80 €	99 €	131 €	61 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevelen voor tafels met 6 of 8 poten.

Sets



	Spanklem genitreerd	Spanklem genitreerd	Prisma genitreerd	Snelspanbout gezwart	Magnetische spanbout aluminium	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Gradenwinkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Toebehorenwagen	Toebehorensset	
Materiaal	genitreerd	genitreerd	genitreerd	gezwart	aluminium	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd	genitreerd		gratis	
Artikelnummer	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
Set 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x						1 x	
Set 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x					1 x	
Set 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	
Set 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	
Set 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	
																	1.842 €
																	3.250 €
																	4.690 €
																	7.377 €
																	8.998 €

System 28

Professional Extreme 8.8 PLUS

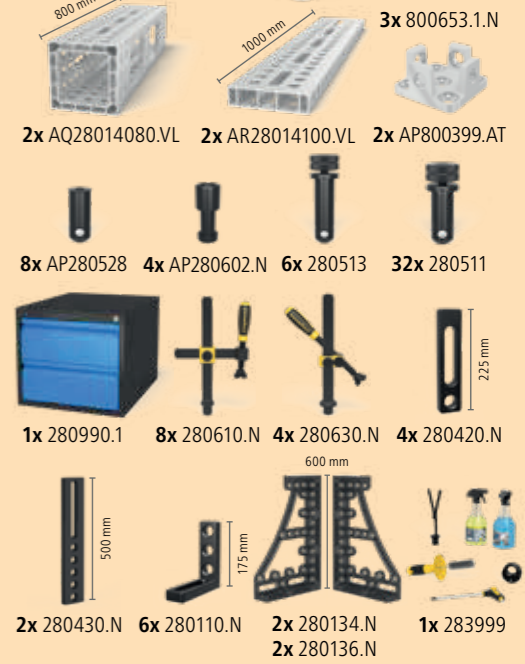
Lastafel inclusief toebehoren:

2000 x 1000 x 300 mm

11.606 €

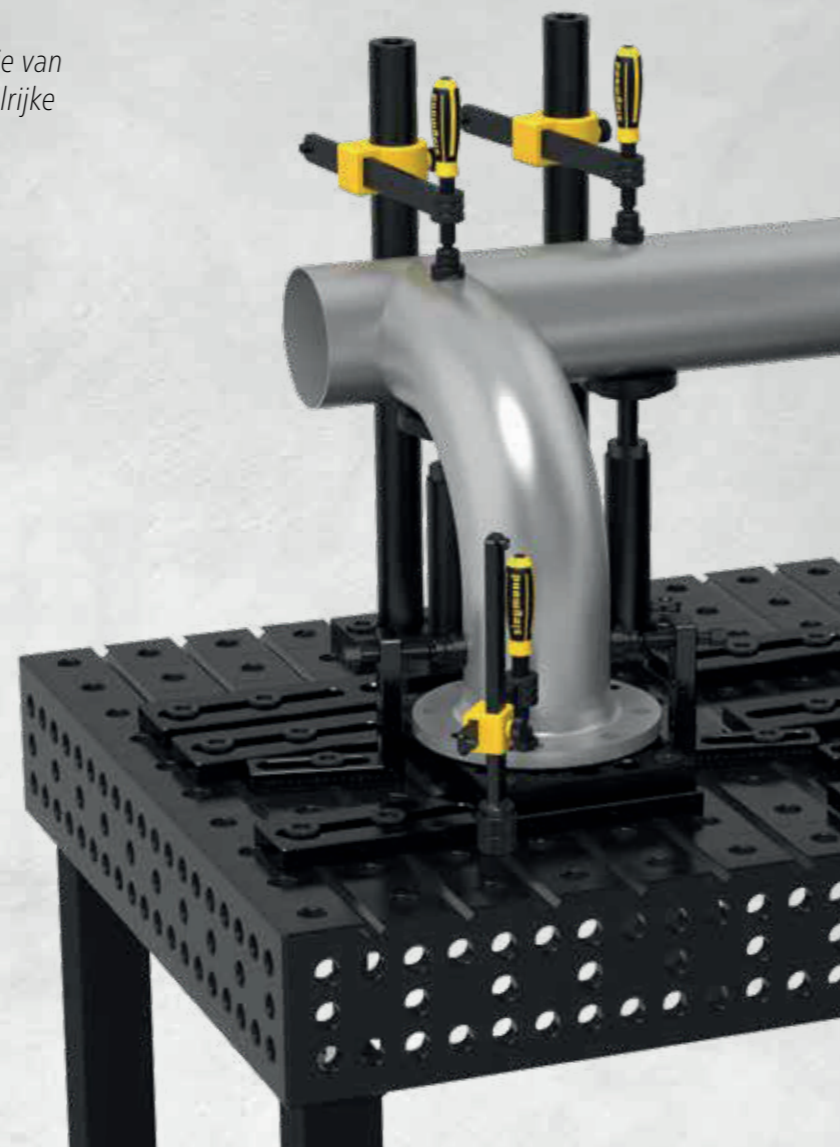
In plaats van 12.282 €

4-288320.XD8PL



Verpakking en transport 410 €

Combineert de voordelen van een lastafel met die van een Sleuven tafel in één product. Profiteer van talrijke klemmogelijkheden en maximale flexibiliteit.



Materiaal

• **Professional Extreme 8.7:**

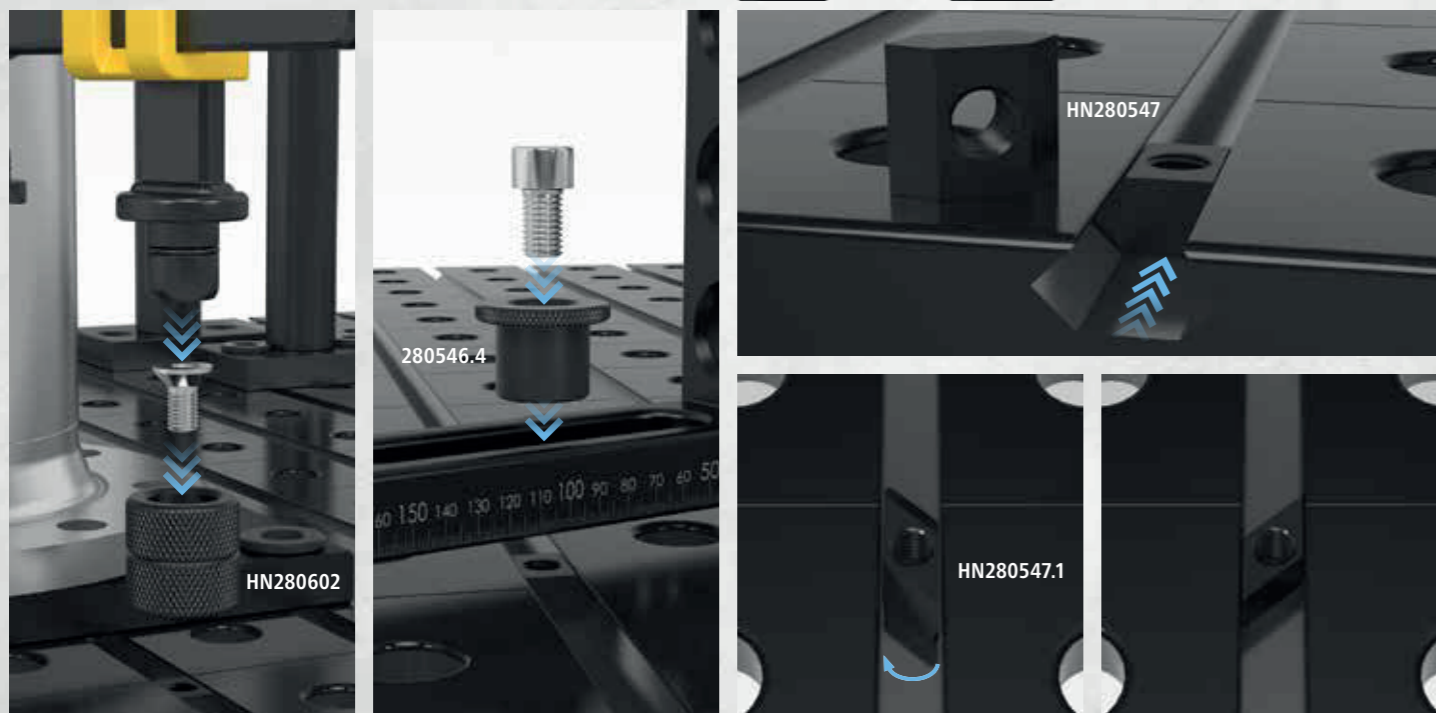
- Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd
- Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm
- Tafel zijwanden gemaakt van hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd

Kenmerken

- Boring Ø 28 mm
- met dwarsleuven in zeshoekige vorm
- 6-kant sleuf afstand 100 mm
- Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
- Boringen in de zijwanden in diagonaalraster
- Zijwanden 200 mm
- Constructie met ribben verstevigd

Flexibele klemming met veel mogelijkheden

Behalve dat ze in de boringen worden bevestigd, maken de sleuven het mogelijk om de opspanmiddelen via de sleuven op een willekeurige plaats vast te klemmen. Alle Siegmund System 28-accessoires zijn te gebruiken op een 6-kant sleuventafel. Ook de populaire Siegmund ST Box kan eenvoudig worden bevestigd.



2-HN280547



2-HN280547.1



2-HN280547.2

2-HN280547	T-gleufmoer Zeskant Standaard - genitreerd	7,00 € •
	met M12 draad, bevestiging van accessoires met M12-schroefdraad, stel in de gewenste positie door deze in de sleuf aan de zijkant te steken	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	25 mm 30 mm 14 mm 0,06 kg	
2-HN280547.1	T-gleufmoer Zeskant te roteren - genitreerd	9,00 € •
	bevestiging van accessoires met M12-schroefdraad, maakt plaatsing in de sleuf van bovenaf mogelijk, spanningen in de sleuf bij het draaien in de richting van het vastzetten van de schroef	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	40 mm 30 mm 14 mm 0,04 kg	
2-HN280547.2	T-gleufmoer Zeskant lang - genitreerd	9,00 € •
	met M12 draad, aanbevolen voor kruissleuven, kan worden vastgeklemd op kruispunten van kruistafels	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	40 mm 30 mm 14 mm 0,08 kg	



2-HN280602



2-280546.4



4-HN283999

2-HN280602	Adapter voor schroefklemmen - genitreerd	16,00 € •
	inclusief schroef, voor het combineren van schroefklemmen met zeskant-glijblokken	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	44 mm 45 mm 0,34 kg	
2-280546.4	Spanbus voor M12 draad incl. schroef 50 mm - gezwart	16,00 € •
	inclusief schroef, speciaal voor het bevestigen van Siegmund-onderdelen met zeskantige glijblokken	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	28 mm 40 mm 0,14 kg	
4-HN283999	Toebehoren 6-kant sleuventafel	92,00 € •
	Gratis bij iedere 6-kant sleuventafel, Leverings voorwaarden: 4x HN280547, 4x 280546.4	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- - 0,80 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-hexagontable

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspatters

= Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

De voordelen van een lastafel en sleuventafel gecombineerd

System 28

met plasmanitrering + BAR-coating

Tafelgrootte	6-kant Sleuventafel Gereedschapsstaal X8.7 6-kant sleuf afstand 100 mm	Verpakking en transport
1200 x 1200 mm 4 Poten ongeveer 500 kg	4.034 € 4-280015.HNK	345 €
1500 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 531 kg	4.308 € 4-280035.HNK	375 €
1500 x 1500 mm 4 Poten ongeveer 734 kg	5.565 € 4-280050.HNK	395 €
2000 x 1000 mm 4 Poten ongeveer 668 kg	5.174 € 4-280020.HNK	410 €
2400 x 1200 mm 6 Poten ongeveer 920 kg	6.388 € 4-280030.HNK	475 €
3000 x 1500 mm 6 Poten ongeveer 1.356 kg	9.440 € 4-280040.HNK	550 €
4000 x 2000 mm 8 Poten ongeveer 2.262 kg	14.726 € 4-280055.HNK	813 €

Maximale totale draaglast met 4 poten: 4000 kg bij gelijkmatige gewichtsverdeling. (Gegevens voor standaard poot)

Gewicht = Tafel + Pallet + Standaard poot

Met plasmanitrering: Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspetters.

Op verzoek zijn kruissleuven of lengtesleuven beschikbaar.

Gratis bij iedere 6-kant sleuventafel

4x HN280547 T-gleufmoer 25 mm

4x 280546.4 Spanbus

HN283999 - Waarde: 92 €



Tafelpoten



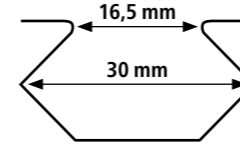
Artikelnummer	280858.X	280857.X	4-280878.XX	4-280877.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX
Draaglast per poot	2000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	800 kg	800 kg	2000 kg
Werkhoogte	850 mm	950 mm	650 – 900 mm	750 – 1100 mm	850 mm	750 – 950 mm	850 mm
Fijnstelling	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Meerprijs per poot	inclusief	Alternatief	78 €	80 €	101 €	131 €	64 €

Poten met zwenkwiel: Niet aanbevolen voor tafels met 6 of 8 poten.

Sets



	Spanklem genitreerd	Spanklem genitreerd	Prisma genitreerd	Snelspanbout gezwart	Magnetische spanbout aluminium	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Aanslag genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Gradenwinkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Winkelhaak genitreerd	Toebehorenwagen	Toebehorensset gratis	
Artikelnummer	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999	
Set 1: 4-283100	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x						1 x	
Set 2: 4-283200	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x					1 x	
Set 3: 4-283300	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x		1 x + 1 x			1 x	
Set 4: 4-283400	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x		1 x	1 x	
Set 5: 4-283500	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x + 1 x	1 x	1 x	
																	1.842 €
																	3.250 €
																	4.690 €
																	7.377 €
																	8.998 €



6-kant sleuf afstand 100 mm
Boring Ø 28 mm
Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
Zijwanden 200 mm
Boringen in de zijwanden in diagonaalraster
Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm



Sub Table Box

afsluitbaar,
incl. 2 laden en
bijpassende houder.

498 €

2-280990.1



Voor meer ST boxen zie pagina 212



System 28

6-kant Sleuventafel
inclusief Toebehoren:

1500 x 1000 x 200 mm

7.335 €

In plaats van 7.887 €

4-288235.HNK

GRATIS

1x 280780



1x 280035.HNK



1x 280990.1



20x HN280547



8x 280546.4



4x 280610.N

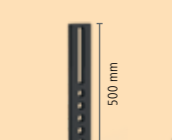


2x 280630.N

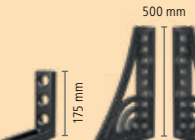


18x 280511

4x 280420.N



2x 280430.N



4x 280110.N



1x 280164.N

1x 280165.N

Verpakking en transport 375 €

De in hoogte verstelbare draaitafel van Siegmund biedt een flexibele werkhogte met een hoog laadvermogen en eenvoudige bediening.

Ergonomisch werken in een kleine ruimte

De in hoogte verstelbare draaitafel van Siegmund biedt een ruimtebesparende en ergonomische werkbasis. Door de plaat te draaien, kunt u de werkhogte continu aanpassen. Gebruik de vergrendelingshendel aan de zijkant om de positie van het werkblad te bevestigen.

360° handling

Met de in hoogte verstelbare roterende tafel kunt u uw werkstuk gemakkelijk van alle kanten bereiken. Voor een snelle en eenvoudige aarding zonder de kabel te verdraaien, raden wij onze magnetische aardverbinding aan.

Versies – Stationair of Mobiel

Het basisframe „stationair” wordt geleverd met stevige basisplaten voor een veilige stand. Het basisframe "draagbaar" wordt geleverd met stevige wielen met blokkeerremmen. De stalen constructie is gepoedercoat en wordt voormonteerd geleverd.



1000 kg Maximaal draagvermogen: Basisframe "statisch" of "draagbaar" (zonder plaat)



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-rotating



Roterende tafel in hoogte verstelbaar

Boringen Oppervlakte Ø 16 mm	Roterende tafel Stationair		Roterende tafel Mobiel		Verpakking en transport
	Afmetingen (L x B): ca. 785 x 785 mm, Gewicht (zonder plaat): ca. 70 kg		Afmetingen (L x B): ca. 795 x 795 mm, Gewicht (zonder plaat): ca. 70 kg		
Eenvoudig tafelblad Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd Boringen 50x50 mm raster Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm Zijwanden 50 mm	1000 x 1000 mm ongeveer 122 kg	2.101 € ● 2-DS161010.P	2.230 € ● 2-DM161010.P	200 €	
	1200 x 800 mm ongeveer 112 kg	2.101 € ● 2-DS161025.P	2.230 € ● 2-DM161025.P	195 €	
	1200 x 1200 mm ongeveer 168 kg	2.503 € ● 2-DS161015.P	2.632 € ● 2-DM161015.P	225 €	
Geperforeerde plaat Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen 50x50 mm raster Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm	1000 x 1000 mm ongeveer 90 kg	1.695 € ● 2-DS164024.X7	1.824 € ● 2-DM164024.X7	200 €	
	1200 x 800 mm ongeveer 88 kg	1.688 € ● 2-DS164004.X7	1.817 € ● 2-DM164004.X7	195 €	
	1200 x 1200 mm ongeveer 130 kg	2.000 € ● 2-DS164034.X7	2.129 € ● 2-DM164034.X7	225 €	
Geperforeerde plaat rond Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen 50x50 mm raster Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm	Ø 1000 mm ongeveer 72 kg	1.739 € ● 2-DS164210.X7	1.868 € ● 2-DM164210.X7	200 €	
Magnetische massaansluiting voor roterende tafel Snelle en eenvoudige aarding geen verdraaiing van de kabel hoge houdkracht op schone en gladde oppervlakken Leverings voorwaarden: Adapterplaat en verzonken schroef		36 € ● 2-00003399	36 € ● 2-00003399	-	

Werkhoogte tussen 780 mm en 1100 mm

Vanwege het kantelgevaar adviseren wij uitsluitend de volgende maten.

● = Artikel is normaal op voorraad
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Met plasmanitrering:
Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspetters.



Snel en gemakkelijk tot de ideale werkhoogte



Roterende tafel in hoogte verstelbaar

Roterende tafel Stationair

Roterende tafel Mobiel

Boringen Oppervlakte Ø 22 mm	Afmetingen (L x B): ca. 785 x 785 mm, Gewicht (zonder plaat): ca. 70 kg	Afmetingen (L x B): ca. 795 x 795 mm, Gewicht (zonder plaat): ca. 70 kg	Verpakking en transport
<p>Geperforeerde plaat Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd Boringen Diagonaalraster Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm</p>	<p>1000 x 1000 mm ongeveer 137 kg</p> <p>1.885 € 2-DS224024.PD</p>	<p>2.014 € 2-DM224024.PD</p>	230 €
	<p>1200 x 1200 mm ongeveer 197 kg</p> <p>2.218 € 2-DS224034.PD</p>	<p>2.347 € 2-DM224034.PD</p>	265 €
<p>Geperforeerde plaat Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd Boringen 100x100 mm raster Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm</p>	<p>1200 x 800 mm ongeveer 138 kg</p> <p>1.734 € 2-DS224004.P</p>	<p>1.863 € 2-DM224004.P</p>	230 €
	<p>Ø 1100 mm ongeveer 131 kg</p> <p>2.119 € 2-DS224211.PD</p>	<p>2.248 € 2-DM224211.PD</p>	230 €
<p>Magnetische massaaansluiting voor roterende tafel Snelle en eenvoudige aarding geen verdraaiing van de kabel hoge houdkracht op schone en gladde oppervlakken Leverings voorwaarden: Adapterplaat en verzonken schroef</p>	<p>36 € 2-00003399</p>	<p>36 € 2-00003399</p>	-

Werkhoogte tussen 780 mm en 1100 mm

Vanwege het kantelgevaar adviseren wij uitsluitend de volgende maten.



- = Artikel is normaal op voorraad
- = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Met plasmanitrering:
Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspetters.

Roterende tafel in hoogte verstelbaar



Roterende tafel Stationair

Roterende tafel Mobiel

Boringen Oppervlakte Ø 28 mm	Afmetingen (L x B): ca. 785 x 785 mm, Gewicht (zonder plaat): ca. 70 kg	Afmetingen (L x B): ca. 795 x 795 mm, Gewicht (zonder plaat): ca. 70 kg	Verpakking en transport
<p>Eenvoudig tafelblad Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen Diagonaalraster Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm</p>	<p>1000 x 1000 mm ongeveer 175 kg</p> <p>2.156 € 2-DS281010.XD7</p>	<p>2.285 € 2-DM281010.XD7</p>	230 €
	<p>1200 x 800 mm ongeveer 168 kg</p> <p>2.150 € 2-DS281025.XD7</p>	<p>2.279 € 2-DM281025.XD7</p>	230 €
	<p>1200 x 1200 mm ongeveer 251 kg</p> <p>2.445 € 2-DS281015.XD7</p>	<p>2.574 € 2-DM281015.XD7</p>	265 €
<p>Premium Light 1 Geperforeerde plaat Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen Diagonaalraster Materiaaldikte ongeveer 15 mm</p>	<p>1000 x 1000 mm ongeveer 109 kg</p> <p>1.857 € 2-DS804024.XD7</p>	<p>1.986 € 2-DM804024.XD7</p>	230 €
	<p>1200 x 1200 mm ongeveer 156 kg</p> <p>2.223 € 2-DS804034.XD7</p>	<p>2.352 € 2-DM804034.XD7</p>	265 €
<p>Premium Light 1 Geperforeerde plaat Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen 100x100 mm raster Materiaaldikte ongeveer 15 mm</p>	<p>1200 x 800 mm ongeveer 112 kg</p> <p>1.733 € 2-DS804004.X7</p>	<p>1.862 € 2-DM804004.X7</p>	230 €
	<p>Ø 1100 mm ongeveer 103 kg</p> <p>2.109 € 2-DS804211.XD7</p>	<p>2.238 € 2-DM804211.XD7</p>	230 €
<p>Magnetische massaaansluiting voor roterende tafel Snelle en eenvoudige aarding geen verdraaiing van de kabel hoge houdkracht op schone en gladde oppervlakken Leverings voorwaarden: Adapterplaat en verzonken schroef</p>	<p>36 € 2-00003399</p>	<p>36 € 2-00003399</p>	-

Werkhoogte tussen 780 mm en 1100 mm

Vanwege het kantelgevaar adviseren wij uitsluitend de volgende maten.

¹ Voor klemming met 280511 bouten is een Spacer 800653.1.N vereist.

- = Artikel is normaal op voorraad
- = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Met plasmanitrering:
Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspetters.



Of het nu gaat om een montagetafel, een klemtafel of extra werkruimte – de mobiele heftafel van Siegmund heeft verschillende toepassingsmogelijkheden.

Werken op verschillende hoogten

De individueel instelbare werkhoogte zorgt voor een ergonomische en rugvriendelijke houding voor de gebruiker. Werk kan dus met hoge precisie en effectiviteit worden gedaan.

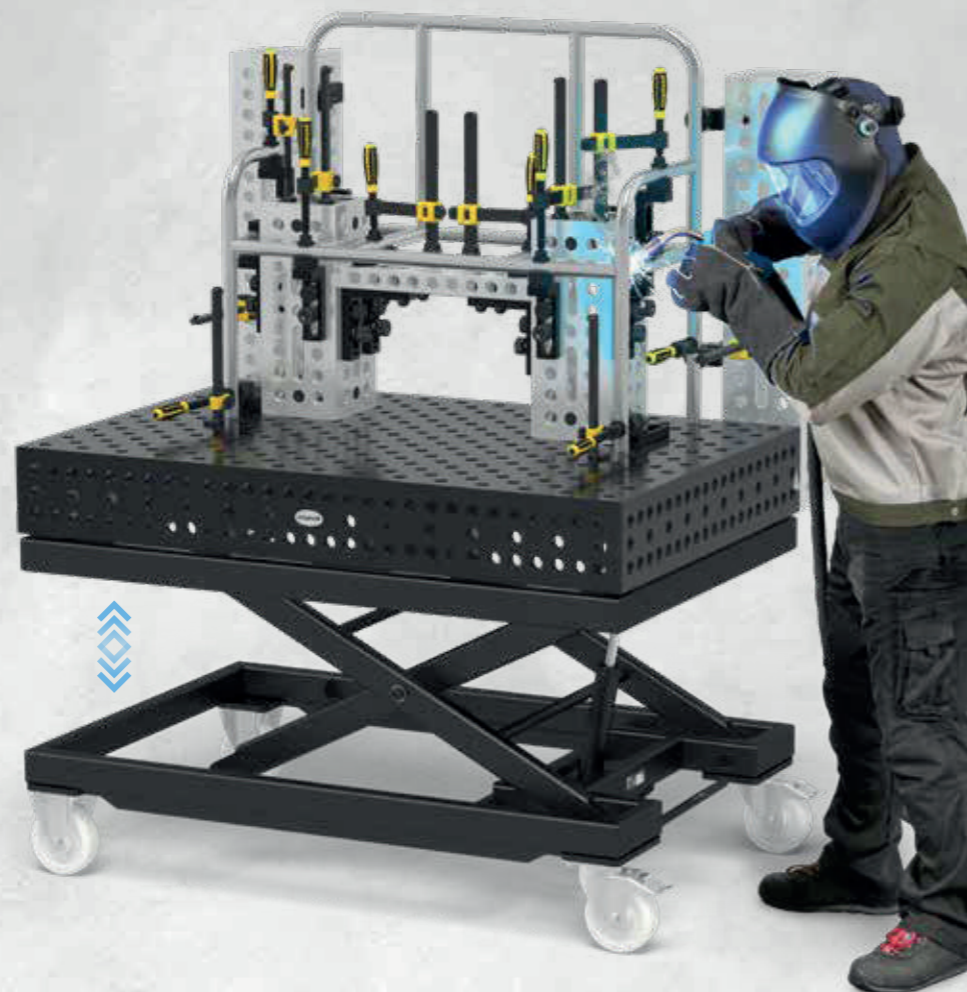
Hoogte verstelbaar

Met het voetpedaal is de werkhoogte traploos instelbaar. De beschermplaat onder het werkblad beschermt de hydraulische unit tegen vuil van bovenaf.

Basisframe – stevig en mobiel

De stevige stalen constructie biedt stabiliteit, zelfs bij het instellen van de werkhoogte. De verrijdbare heftafel heeft twee zwenkwielen met blokkeerrem en twee zwenkwielen voor zware lasten. De stalen constructie is gepoedercoat en wordt voorgesmeerd geleverd.

*Maximale laadcapaciteit: Basic frame (zonder plaat)



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-lifting



Mobiele heftafel

	Mobiele heftafel 500 kg	Mobiele heftafel 1000 kg	Verpakking en transport	
Boringen Oppervlakte Ø 16 mm	Afmetingen (L x B): ongeveer 1115 x 630 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 65 kg	Afmetingen (L x B): ongeveer 1490 x 990 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 200 kg		
Eenvoudig tafelblad hoogwaardig staal S355J2+N + plasmagenitreerd Boringen 50x50 mm raster Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm Zijwanden 50 mm	1200 x 800 mm ongeveer 112 kg	2.500 € 2-HT161025.P	niet passend	195 € –
	1500 x 1000 mm ongeveer 166 kg	3.023 € 2-HT161035.P	275 €	275 €
Geperforeerde plaat Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen 50x50 mm raster Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm	1200 x 800 mm ongeveer 88 kg	2.087 € 2-HT164004.X7	niet passend	195 € –
	1500 x 1000 mm ongeveer 135 kg	2.493 € 2-HT164014.X7	275 €	275 €
	2000 x 1000 mm ongeveer 179 kg	niet passend	–	300 €
Professional 750 tafelblad hoogwaardig staal S355J2+N + plasmagenitreerd Boringen 50x50 mm raster Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm Zijwanden 100 mm	1500 x 1000 mm ongeveer 205 kg	niet passend	–	225 €

Werkhoogte van ongeveer 700 tot 1000 mm

De mobiele heftafel van 500 kg is alleen compatibel met deze werkbladen (speciale bevestigingspunten in het werkblad zijn vereist). Met de mobiele heftafel 1000 kg kunnen de platen via de systeemboringen worden bevestigd.

● = Artikel is normaal op voorraad
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Met plasmanitrering:
Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspatters.



Mobiele heftafel 1200 kg

	Mobiele heftafel 1200 kg	Verpakking en transport	
Boringen Oppervlakte Ø 16 mm	Afmetingen (L x B): ongeveer 1490 x 990 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 210 kg		
Professional Extreme 8.7 tafelblad Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen 50x50 mm raster Materiaaldikte ongeveer 11,5 – 13 mm Zijwanden 100 mm	1500 x 1000 mm ongeveer 203 kg	4.831 € 2-HS160035.X7D	225 €
	Extra set, draagvermogen 1700 kg Tweede hefcilinder voor 1700 kg draagvermogen (min plaat) Alleen compatibel met mobiele heftafel 1200 kg	431 € 2-HS009921	–

Werkhoogte van ongeveer 700 tot 1000 mm

Belasting op werkhoogte, pomp niet bij volledige belading.


Ergonomisch en rugvriendelijk werken



Mobile heftafel 500 kg

Mobile heftafel 1000 kg

Mobile heftafel

Boringen Oppervlakte Ø 22 mm	Afmetingen (L x B): ongeveer 1115 x 630 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 65 kg	Afmetingen (L x B): ongeveer 1490 x 990 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 200 kg	Verpakking en transport	
 Geperforeerde plaat Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd Boringen 100x100 mm raster Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm	1200 x 800 mm ongeveer 138 kg	2.132 € 2-HT224004.P ●	niet passend	230 € –

Werkhoogte van ongeveer 700 tot 1000 mm

De mobiele heftafel van 500 kg is alleen compatibel met deze werkbladen (speciale bevestigingspunten in het werkblad zijn vereist). Met de mobiele heftafel 1000 kg kunnen de platen via de systeemboringen worden bevestigd.

● = Artikel is normaal op voorraad
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

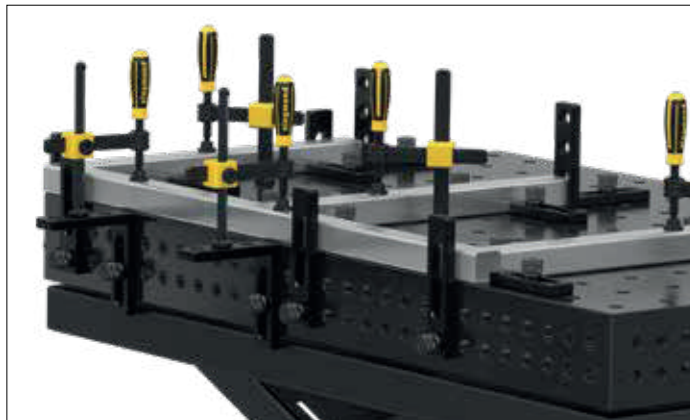
Met plasmanitrering:
Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.



Mobile heftafel 1200 kg

Boringen Oppervlakte Ø 22 mm	Afmetingen (L x B): ongeveer 1490 x 990 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 210 kg	Verpakking en transport	
 Professional 750 tafelblad Hoogwaardig staal S355J2+N + Plasmagenitreerd Boringen 100x100 mm raster Materiaaldikte ongeveer 17 – 19 mm Zijwanden 150 mm	1500 x 1000 mm ongeveer 338 kg	4.639 € 2-HS220035.P ●	265 €
 Extra set, draagvermogen 1700 kg Tweede hefcilinder voor 1700 kg draagvermogen (min plaat) Alleen compatibel met mobiele heftafel 1200 kg Leveringsomvang: 1x hefcilinder, 1x voetpedaal, bevestigingsmateriaal		431 € 2-HS009921 ●	–

Werkhoogte van ongeveer 750 tot 1050 mm





Mobile heftafel



Mobile heftafel 500 kg

Mobile heftafel 1000 kg

Boringen Oppervlakte Ø 28 mm	Afmetingen (L x B): ongeveer 1115 x 630 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 65 kg	Afmetingen (L x B): ongeveer 1490 x 990 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 200 kg	Verpakking en transport	
 Premium Light¹ Geperforeerde plaat Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen 100x100 mm raster Materiaaldikte ongeveer 15 mm	1200 x 800 mm ongeveer 112 kg	2.132 € 2-HT804004.X7 ●	niet passend	230 € –
 Premium Light¹ Geperforeerde plaat Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen Diagonaalraster Materiaaldikte ongeveer 15 mm	1500 x 1000 mm ongeveer 162 kg	2.613 € 2-HT804014.XD7 ●	3.031 € 2-HS804014.XD7 ●	265 € 265 €
	2000 x 1000 mm ongeveer 217 kg	niet passend	3.429 € 2-HS804044.XD7 ●	– 315 €

Werkhoogte van ongeveer 700 tot 1000 mm

De mobiele heftafel van 500 kg is alleen compatibel met deze werkbladen (speciale bevestigingspunten in het werkblad zijn vereist). Met de mobiele heftafel 1000 kg kunnen de platen via de systeemboringen worden bevestigd.

● = Artikel is normaal op voorraad
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Met plasmanitrering:
Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

¹ Voor klemming met 280511 bouten is een Spacer 800653.1.N vereist.



Mobile heftafel 1200 kg

Boringen Oppervlakte Ø 28 mm	Afmetingen (L x B): ongeveer 1490 x 990 mm, Gewicht (zonder plaat): ongeveer 210 kg	Verpakking en transport	
 Professional Extreme 8.7 tafelblad Extra gehard gereedschapsstaal X8.7 + Plasmagenitreerd Boringen Diagonaalraster Materiaaldikte ongeveer 24,5 – 27 mm Zijwanden 200 mm	1500 x 1000 mm ongeveer 468 kg	6.339 € 2-HS280035.XD7D ●	265 €
 Extra set, draagvermogen 1700 kg Tweede hefcilinder voor 1700 kg draagvermogen (min plaat) Alleen compatibel met mobiele heftafel 1200 kg Leveringsomvang: 1x hefcilinder, 1x voetpedaal, bevestigingsmateriaal		431 € 2-HS009921 ●	–

Werkhoogte van ongeveer 800 tot 1100 mm

» Door het intelligente concept van het Siegmund Workstation is het werkplaatsgereedschap altijd binnen handbereik. Dit zorgt voor orde en overzicht op de werkplek en biedt voldoende ruimte voor alle accessoires en toebehoren.

Het cruciale deel van elke werkbank

Een werkblad moet bestand zijn tegen zware belastingen. We hebben speciale werkbladen voor elke behoefte voor zowel zagen, boren, lassen, klemmen enz.

De basis – een stevig frame

Het stevige frame vormt een solide basis, zelfs voor uitdagende taken zoals zagen, slijpen of boren.

Profiteer van de veelzijdigheid

Of u nu aan de slag gaat met hout of metaal, het Siegmund Workstation biedt u de helpende hand. Het Siegmund Workstation is ook verkrijgbaar met stevige laden met een hoge draagcapaciteit.

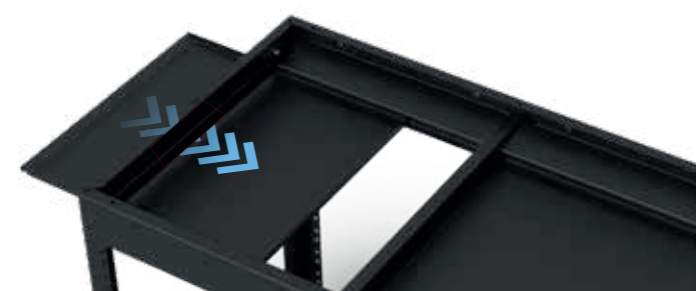


Afmetingen Siegmund Workstation (L x B x H):
1200 x 800 x 850 mm

1000 kg* *Maximale laadcapaciteit: Verstelbare voet 1000 kg (zonder plaat) / Wielen 400 kg (zonder plaat)

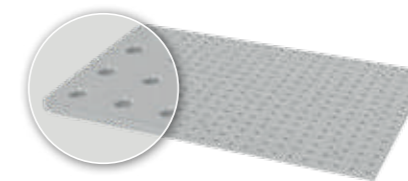


Beschermplaat onder het werkblad



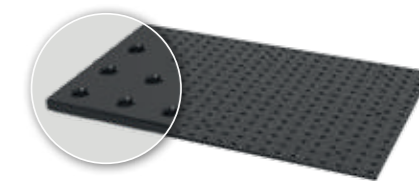
Optioneel: 4 wielen met blokkeerrem

400 kg*



Geperforeerde plaat Gereedschapsstaal 8.7
1200 x 800 mm
Boring Ø 16 mm
Boringen oppervlakte in 50x50 mm raster
Materiaaldikte ca. 12 mm




164004.X07



Meerprijs
Geperforeerde plaat met plasmanitrering¹

114 €
2-164004.XX

Siegmund Workstation

	met Set A 2-167320	met Set B 2-167340	Verpakking en transport	
 incl. geperforeerde plaat Gewicht ongeveer 144 kg	1.173 € 2-164001	1.478 € 2-167321	1.701 € 2-167341	195 €
 incl. geperforeerde plaat en 2x Lade 180 mm Gewicht ongeveer 163 kg	1.305 € 2-164003	1.610 € 2-167322	1.833 € 2-167342	195 €
 incl. geperforeerde plaat en 3x Lade 180 mm 1x Lade 240 mm Gewicht ongeveer 183 kg	1.443 € 2-164005	1.626 € 2-167323	1.971 € 2-167343	195 €

% Aanbieding

● = Artikel is normaal op voorraad
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

¹ met plasmanitrering
Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspatters.

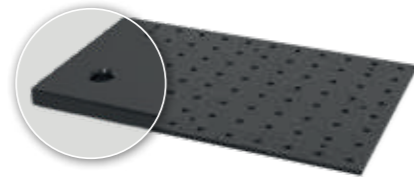
Sets

	Spanklem	Snelspanbout	Aanslag	Winkelhaak	Zeskant sleutel	Bankschroef	
Materiaal	gezwart / genitreerd	gezwart	aluminium	genitreerd			
Artikelnummer	160620	160511	160412	160108.N	160852	004300	
Set A: 2-167320	2 x	6 x	4 x		1 x		305 €
Set B: 2-167340	4 x	8 x	6 x	2 x	1 x	1 x	528 €



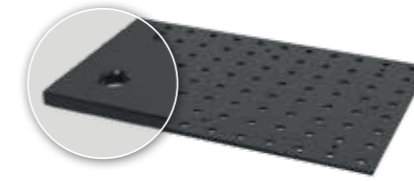
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-work





Geperforeerde plaat Staal + Plasmagenitreerd
 1200 x 800 mm
 Boring Ø 22 mm
 Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
 Materiaaldikte ca. 18 mm

224004.P



Geperforeerde plaat Premium Light¹
(Gereedschapsstaal 8.7 + Plasmagenitreerd)
 1200 x 800 mm
 Boring Ø 28 mm
 Boringen oppervlakte in 100x100 mm raster
 Materiaaldikte ca. 15 mm

804004.X7

Siegmund Workstation

		met Set A 2-227320	met Set B 2-227340	Verpakking en transport	
	incl. geperforeerde plaat Gewicht ongeveer 194 kg	1.397 € 2-224001	1.766 € 2-227321	2.127 € 2-227341	195 €
	incl. geperforeerde plaat en 2x Lade 180 mm Gewicht ongeveer 213 kg	1.539 € 2-224003	1.908 € 2-227322	2.269 € 2-227342	195 €
	incl. geperforeerde plaat en 3x Lade 180 mm 1x Lade 240 mm Gewicht ongeveer 233 kg	1.686 € 2-224005	% Aanbieding 1.910 € 2-227323	2.416 € 2-227343	195 €

● = Artikel is normaal op voorraad
 ○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Siegmund Workstation

		met Set A 2-287320	met Set B 2-287340	Verpakking en transport	
	incl. geperforeerde plaat Gewicht ongeveer 168 kg	1.302 € 2-284001	1.738 € 2-287321	2.094 € 2-287341	195 €
	incl. geperforeerde plaat en 2x Lade 180 mm Gewicht ongeveer 187 kg	1.433 € 2-284003	1.869 € 2-287322	2.225 € 2-287342	195 €
	incl. geperforeerde plaat en 3x Lade 180 mm 1x Lade 240 mm Gewicht ongeveer 207 kg	1.570 € 2-284005	% Aanbieding 1.866 € 2-287323	2.362 € 2-287343	195 €

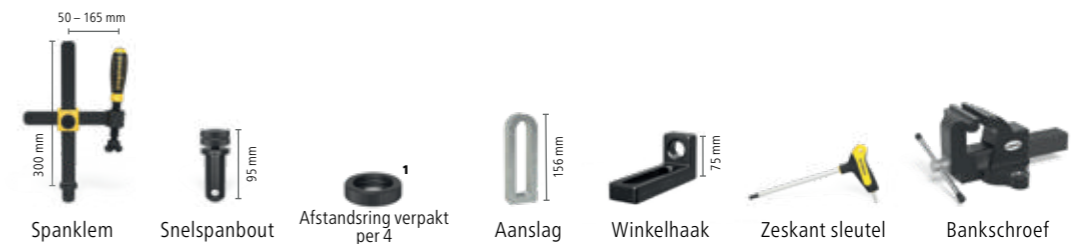
● = Artikel is normaal op voorraad
 ○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Sets



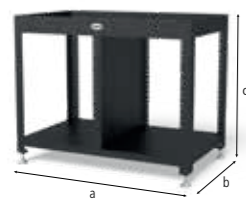
	Spanklem	Snelspanbout	Aanslag	Winkelhaak	Zeskant sleutel	Bankschroef	
Materiaal	gezwart / genitreerd	gezwart	genitreerd	genitreerd			
Artikelnummer	220610.1	220511	220410.N	220110.N	220852	004302	
Set A: 2-227320	2 x	6 x	6 x		1 x		369 €
Set B: 2-227340	4 x	8 x	6 x	2 x	1 x	1 x	730 €

Sets

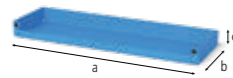


	Spanklem	Snelspanbout	Afstandsring verpakt per 4	Aanslag	Winkelhaak	Zeskant sleutel	Bankschroef	
Materiaal	genitreerd	gezwart	genitreerd	aluminium	genitreerd			
Artikelnummer	280610.N	280511	800653.1.N	280412	280109.N	280852.1	004302	
Set A: 2-287320	2 x	6 x	2 x	6 x		1 x		436 €
Set B: 2-287340	4 x	8 x	2 x	6 x	2 x	1 x	1 x	792 €

¹Voor klemming met 280511 bouten is een Spacer 800653.1.N vereist.



2-004002



2-004020



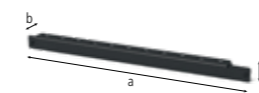
2-004025



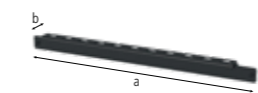
2-004100

2-004002	Siegmund Workstation Basic frame	646,00 € •
links / rechts: 600 mm ruimte voor lades, incl. montage-instructies voor zelfassemblage, Verschillende syteembladen online beschikbaar		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
1.030 mm	630 mm	838 mm 1.000 kg 45,00 kg
2-004020	Plank	25,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
482 mm	144 mm	40 mm 10 kg 1,65 kg
2-004025	Gereedschapsmuur inclusief plank	97,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
-	-	- 30 kg 7,87 kg
2-004100	Uitrusting Workstation met vier zwenkwielen	114,00 € •
schakelen tussen poten en zwenkwielen mogelijk		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
-	-	- 400 kg 5,30 kg

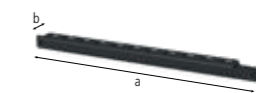
TF=Draagvermogen;



2-164030



2-224030



2-284030

2-164030	Klemhouder Systeem 16	24,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) Gewicht:
580 mm	46 mm	39 mm 0,83 kg
2-224030	Klemhouder Systeem 22	24,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) Gewicht:
580 mm	46 mm	39 mm 0,77 kg
2-284030	Klemhouder Systeem 28	24,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) Gewicht:
580 mm	46 mm	49 mm 0,84 kg



2-004220.WS



2-004225.WS



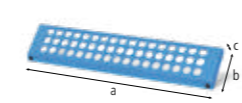
2-004230.WS



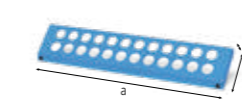
2-004235.WS

2-004220.WS	Lade met cliprail en beugel, 60 mm voor Workstation	63,00 € •
poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
590 mm	400 mm	60 mm 50 kg 7,50 kg
2-004225.WS	Lade met cliprail en beugel, 120 mm voor Workstation	70,00 € •
poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
590 mm	400 mm	120 mm 50 kg 9,00 kg
2-004230.WS	Lade met cliprail en beugel, 180 mm voor Workstation	77,00 € •
poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
590 mm	400 mm	180 mm 50 kg 9,50 kg
2-004235.WS	Lade met cliprail en beugel, 240 mm voor Workstation	84,00 € •
poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) TF: Gewicht:
590 mm	400 mm	240 mm 50 kg 10,00 kg

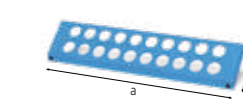
TF=Draagvermogen;



2-164035



2-224035



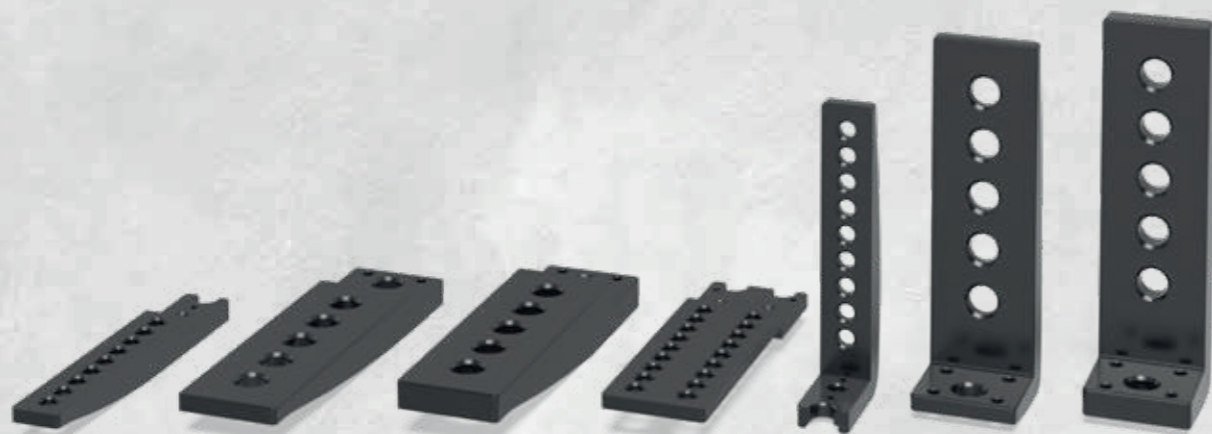
2-284035

2-164035	Bout- en prismahouder Systeem 16	29,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) Gewicht:
482 mm	20 mm	99 mm 0,74 kg
2-224035	Bout- en prismahouder Systeem 22	29,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) Gewicht:
482 mm	20 mm	99 mm 0,75 kg
2-284035	Bout- en prismahouder Systeem 28	29,00 € •
poedergecoat, aan beide zijde te positioneren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c) Gewicht:
482 mm	20 mm	109 mm 0,80 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-workstation

Wilt u meer ruimte creëren op uw werkblad?
Verleng eenvoudig uw geperforeerde plaat met de verlengstukken van Siegmund.



Ruimtebesparend uitbreidbaar

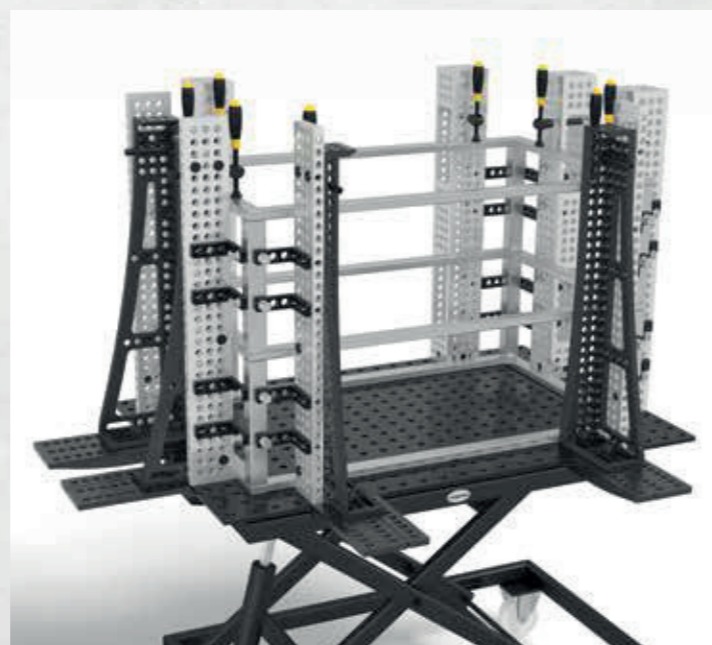
De verlenging met één rij boorgaten is ideaal voor lichte constructies en neemt weinig ruimte in beslag.

Breed contact oppervlak

De verlenging met twee of meer rijen boorgaten zorgt voor een breder en stabiel contactoppervlak voor klemming buiten de geperforeerde plaat.

Breed naar boven uit

De externe aanslagbeugel wordt gebruikt als aanslag op tafels met zijwand. Het gehele oppervlak van de geperforeerde plaat is beschikbaar, de boorgaten worden alleen gebruikt voor het monteren van de aanslagbeugel.

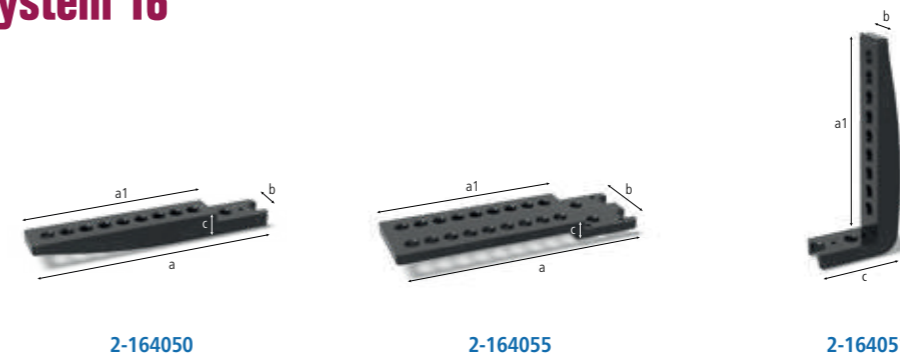


Voorzichtig, kantelgevaar bij ongelijkmatige belasting. Overschrijd het maximale draagvermogen van het basisframe niet. (Zie gebruikershandleiding) De montage op ronde geperforeerde platen is niet mogelijk en alleen beperkt op achthoekige platen.



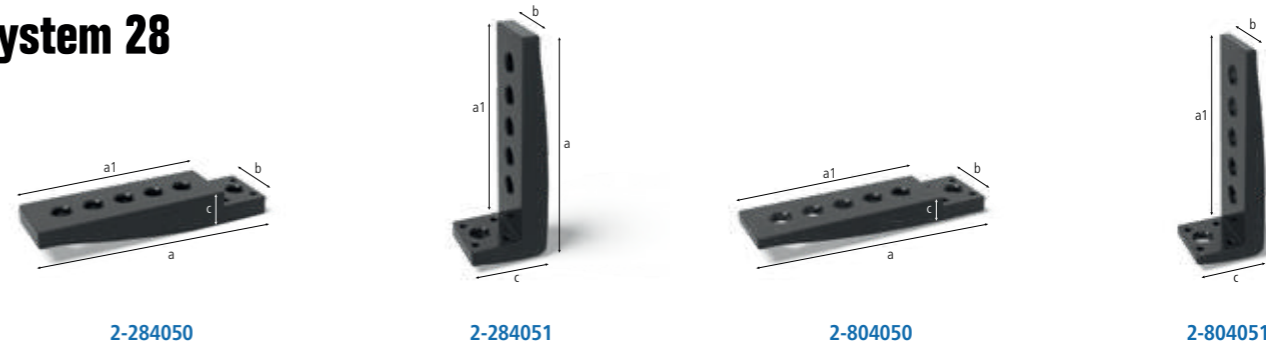
Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-extension

System 16



2-164050	Uitbreiding voor geperforeerd werkblad 1 rij gaten - genitreerd	47,00 €
	incl. 2 stelschroeven voor fijnafstelling, voor bevestiging: 1x 160528, bevestiging aan ronde geperforeerde platen niet mogelijk	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
331 mm	49 mm	33 mm
Lengte: (a1)	Gewicht:	
250 mm	2,00 kg	
2-164055	Uitbreiding voor geperforeerd werkblad 2 rij gaten - genitreerd	71,00 €
	incl. 4 stelschroeven voor fijnafstelling, voor bevestiging: 2x 160528, bevestiging aan ronde geperforeerde platen niet mogelijk	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
331 mm	99 mm	33 mm
Lengte: (a1)	Gewicht:	
250 mm	3,20 kg	
2-164051	Buitenaanslagbeugel voor geperforeerde plaat - genitreerd	47,00 €
	incl. 2 stelschroeven voor fijnafstelling, voor bevestiging: 1x 160528, bevestiging aan ronde geperforeerde platen niet mogelijk	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
282 mm	49 mm	112 mm
Lengte: (a1)	Gewicht:	
250 mm	2,00 kg	

System 28



2-284050	Uitbreiding voor geperforeerd werkblad 1 rij gaten - genitreerd	133,00 €
	incl. 4 stelschroeven voor fijnafstelling, voor geperforeerde platen en plasma genitreerde Basic 8.7 tafels, materiaaldikte 25 mm, voor bevestiging: 1x 280528, bevestiging aan ronde geperforeerde platen niet mogelijk	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
381 mm	99 mm	60 mm
Lengte: (a1)	Gewicht:	
300 mm	7,40 kg	
2-284051	Buitenaanslagbeugel voor geperforeerde plaat - genitreerd	133,00 €
	incl. 4 stelschroeven voor fijnafstelling, voor geperforeerde platen en plasma genitreerde Basic 8.7 tafels, materiaaldikte 25 mm, voor bevestiging: 1x 280528, bevestiging aan ronde geperforeerde platen niet mogelijk	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
360 mm	99 mm	126 mm
Lengte: (a1)	Gewicht:	
300 mm	8,10 kg	
2-804050	Verlenging Premium Light voor geperforeerde platen Premium Light 1 rij gaten - genitreerd	85,00 €
	incl. 4 stelschroeven voor fijnafstelling, voor geperforeerde platen materiaaldikte 15 mm, voor bevestiging: 1x 800528, bevestiging aan ronde geperforeerde platen niet mogelijk	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
381 mm	99 mm	40 mm
Lengte: (a1)	Gewicht:	
300 mm	4,70 kg	
2-804051	Externe aanslagbeugel Premium Light voor geperforeerde platen Premium Light - genitreerd	85,00 €
	incl. 4 stelschroeven voor fijnafstelling, voor geperforeerde platen materiaaldikte 15 mm, voor bevestiging: 1x 800528, bevestiging aan ronde geperforeerde platen niet mogelijk	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
340 mm	99 mm	114 mm
Lengte: (a1)	Gewicht:	
300 mm	4,90 kg	

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming

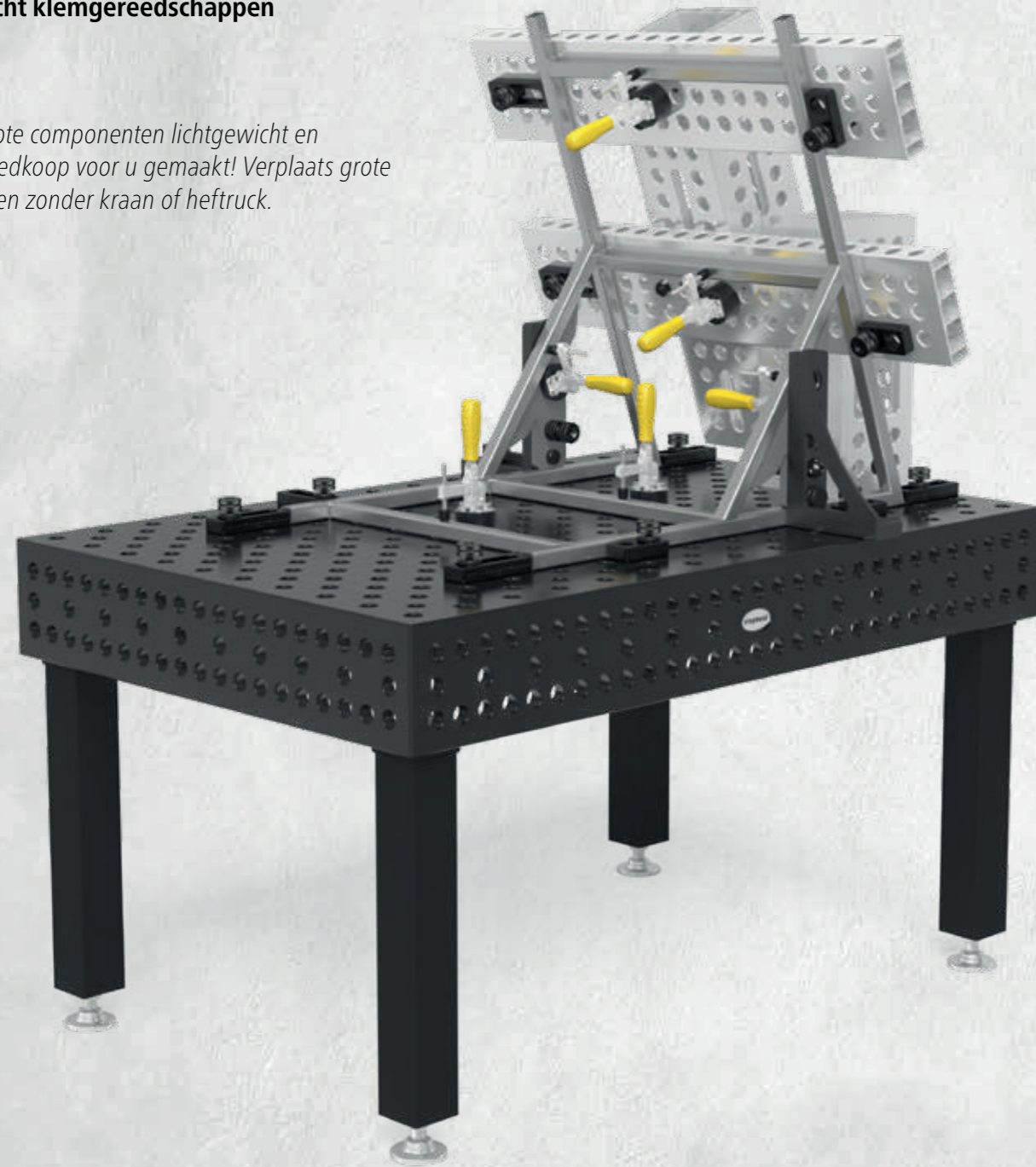
• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Aluminium profielen

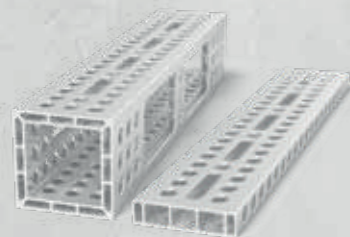
Lichtgewicht klemgereedschappen

» Grote componenten lichtgewicht en goedkoop voor u gemaakt! Verplaats grote componenten zonder kraan of heftruck.



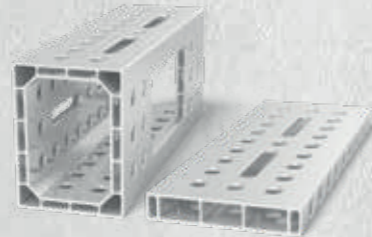
Voor verschillende toepassingen

Of het nu gaat om tafverlenging of als verticaal klemoppervlak, de aluminium profielen van Siegmund bieden verschillende toepassingsmogelijkheden. De veelzijdige boorgaten bieden veel klem- en combinatiemogelijkheden met andere vierkanten en stops.



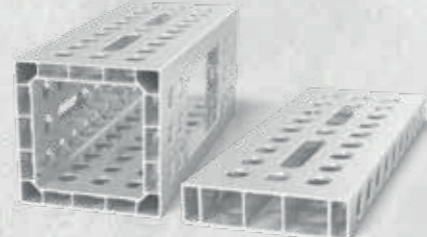
System 16

Pagina 111



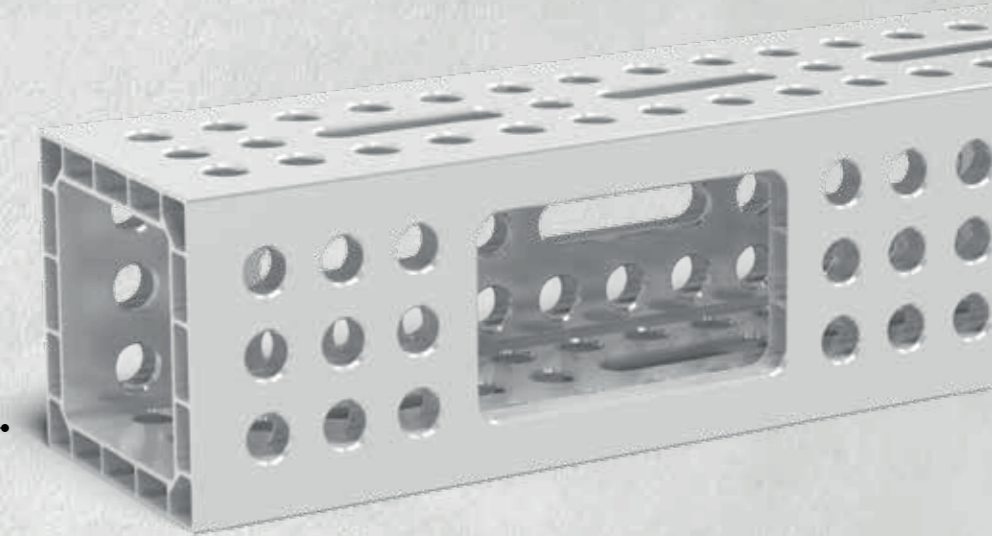
System 22

Pagina 139



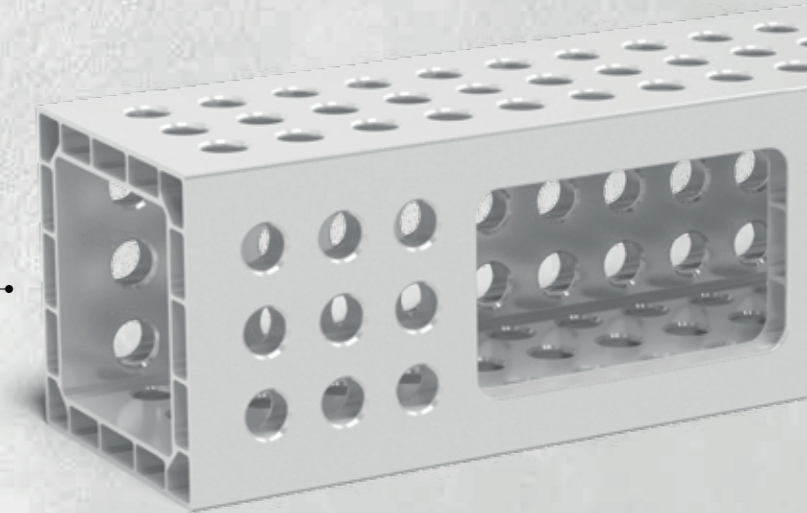
System 28

Pagina 179



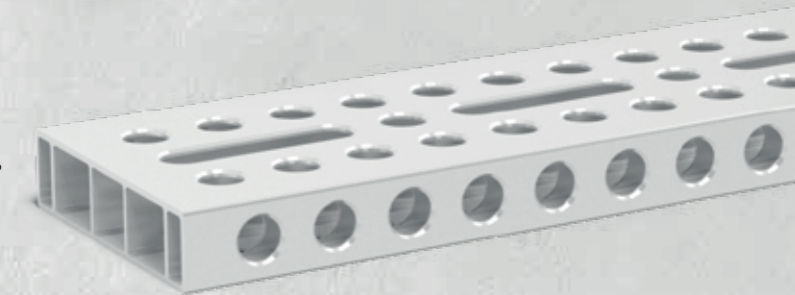
Alu profiel U-balk met sleuf

Klemmen aan 4 zijden mogelijk.



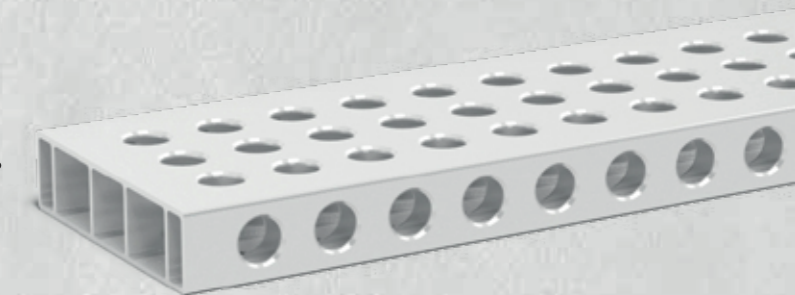
Alu profiel U-balk Met diagonaal ratser

Klemmen aan 4 zijden mogelijk.



Alu profiel Aanslag met sleuf

Stabiele stop door grote afmetingen.
Variabele klemming ook onder een hoek mogelijk.



Alu profiel Aanslag Met diagonaal ratser

Stabiele stop door grote afmetingen.
Uitvoering met diagonaal raster met veel klemmogelijkheden.

Dankzij hun eigenschappen zijn aluminium profielen zeer geschikt als klemgereedschap, hoewel ze afhankelijk van hun gebruik onderhevig zijn aan slijtage. Producten gemaakt van aluminium zijn zeer geschikt voor het hechten van uw lasconstructies. Tijdens het lassen raden we aan om de aluminium profielen af te dekken of, indien mogelijk, te verwijderen. Om een lange levensduur van uw aluminium profielen te garanderen, raden wij het gebruik van een anti-spatspray aan (bijv. Siegmund anti-spatspray). Af en toe vastzittende lasspatters kunnen door slijpen worden verwijderd. Ondanks alle voorzorgsmaatregelen is het mogelijk dat er metaalresten achterblijven in het aluminium. We raden aan om de productie op te splitsen in werkgebieden voor roestende en niet-roestende materialen.

Aluminium profielen

siegmund

Adapter voor tafelverbinding – Driedimensionale klemming met aluminium profielen

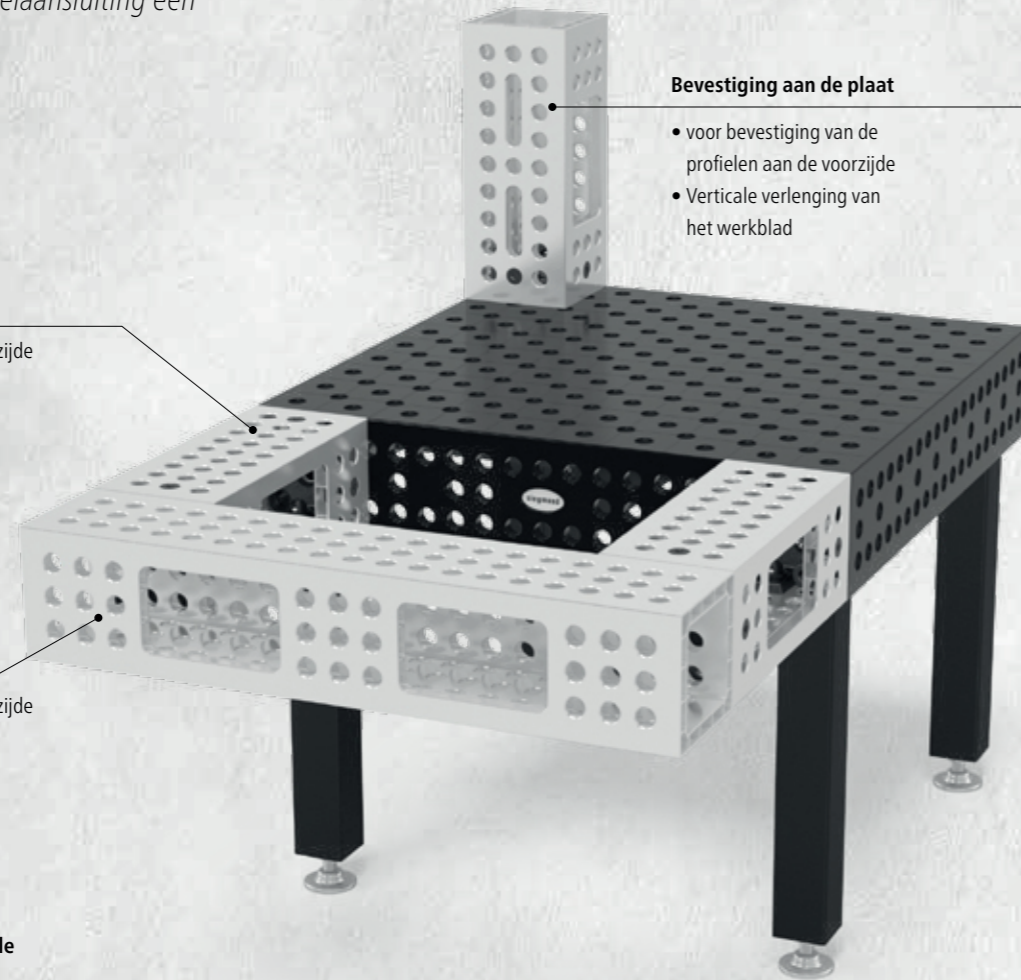
» Dankzij de vrije positionering op het werkblad biedt de adapter voor tafelaansluiting een groot aantal klemmogelijkheden.

Bevestiging aan de zijwanden van de tafel

- voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde
- Horizontale verlenging van het werkblad

Bevestiging profiel aan profiel

- voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde
- Verlengstukken van aluminium profielen
- Creëren van uw eigen winkelhaken



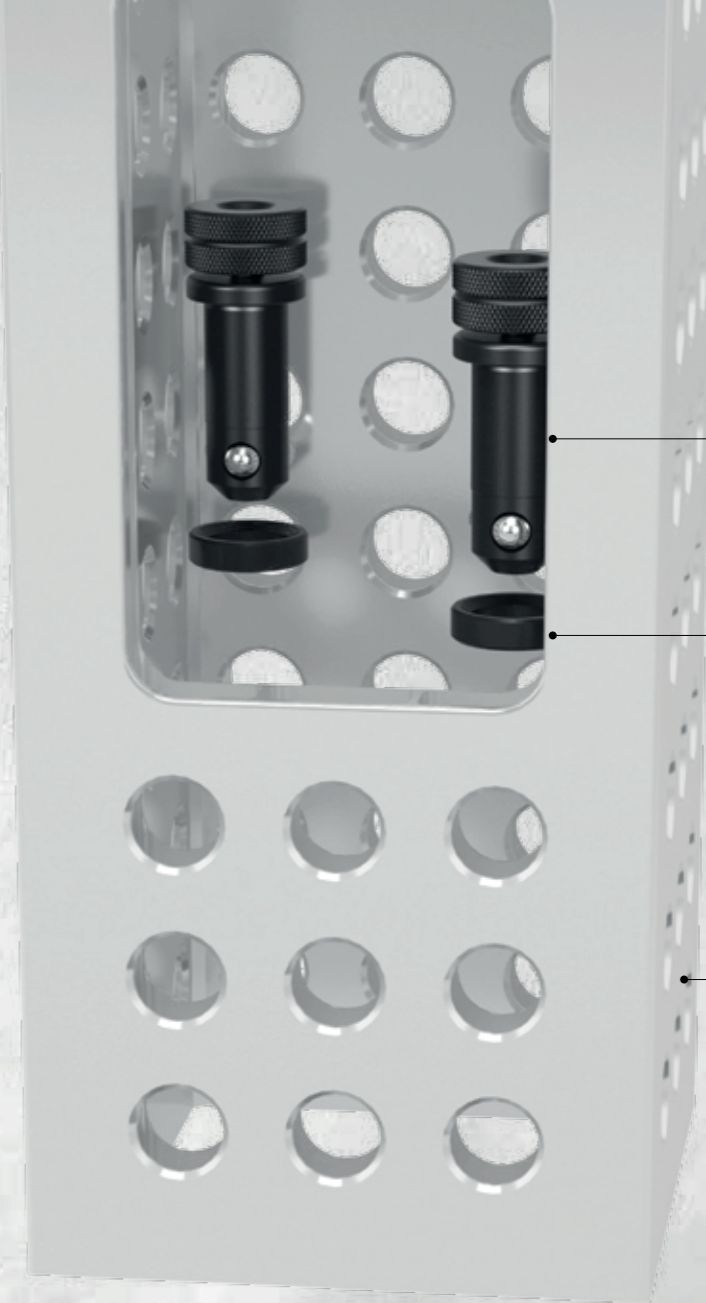
Bevestiging aan de plaat

- voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde
- Verticale verlenging van het werkblad



Let op:

- Bevestig eerst de adapter aan het aluminium profiel met behulp van de inbouwbout
- Bevestig deze vervolgens met minimaal 2 snelspanbouten aan de tafel



Snelspanbout zonder slot

Pagina 115 / 143 / 183

Afstandsringen

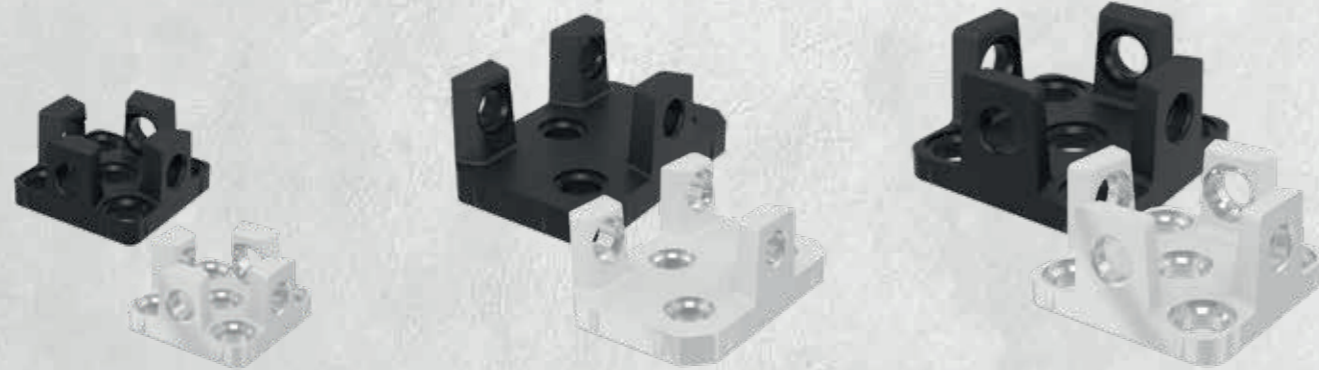
is alleen vereist voor systeem 28
Pagina 184

Alu profiel

Pagina 111 / 139 / 179



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-profile



System 16

Ook leverbaar in Aluminium-titaan!

voor bevestiging:

- 2x Snelspanbout zonder slot
- 4x Verzonken spanbout zonder slot dubbel

Pagina 112

System 22

Ook leverbaar in Aluminium-titaan!

voor bevestiging:

- 2x Snelspanbout zonder slot
- 3x Verzonken spanbout zonder slot dubbel

Pagina 140

System 28

Ook leverbaar in Aluminium-titaan!

voor bevestiging:

- 2x Snelspanbout zonder slot
- 4x Verzonken spanbout zonder slot dubbel
- 2x Afstandsring verpakt per 4

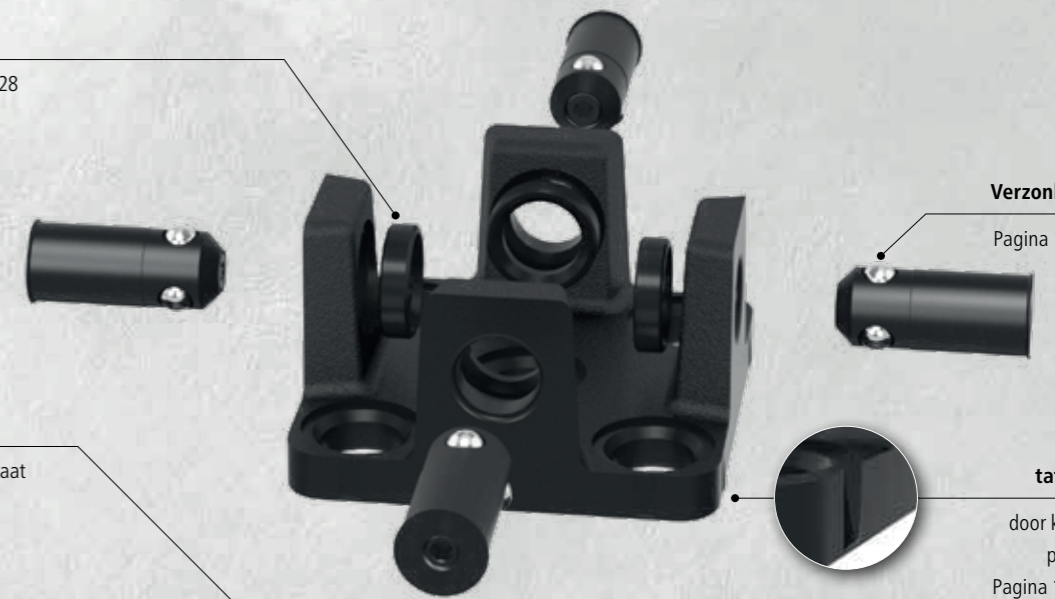
Pagina 180

Afstandsringen

is alleen vereist voor systeem 28
Pagina 184

Siegmund tafel

bijv. lastafel, geperforeerde plaat of sleuventafel op pagina 46



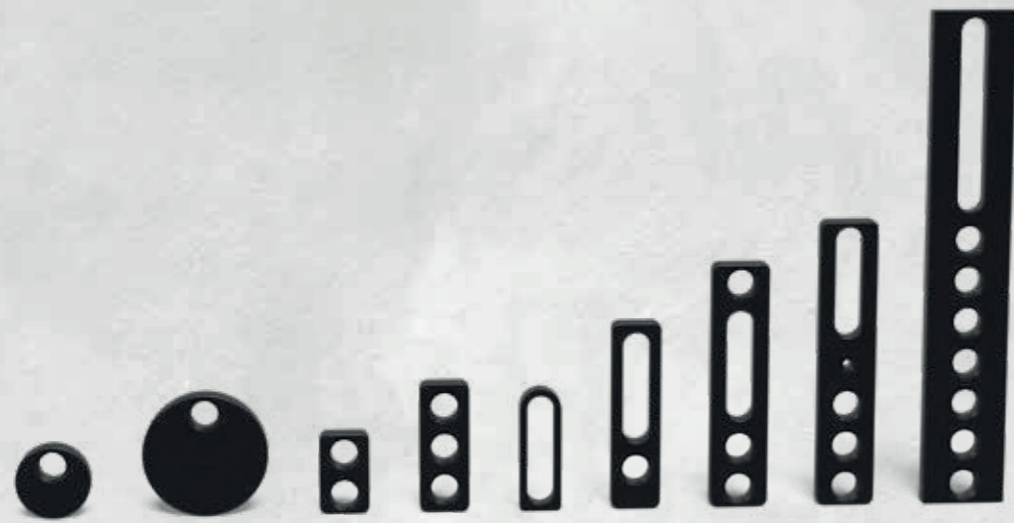
Verzonken spanbout

Pagina 115 / 143 / 183

Adapter voor tafelverbinding

door klemmen in het profiel gestoken
Pagina 112 / 140 / 180

Veelzijdige klemmogelijkheden met eenvoudige bediening met de Siegmund Stops.



Verschillende maten en stijlen

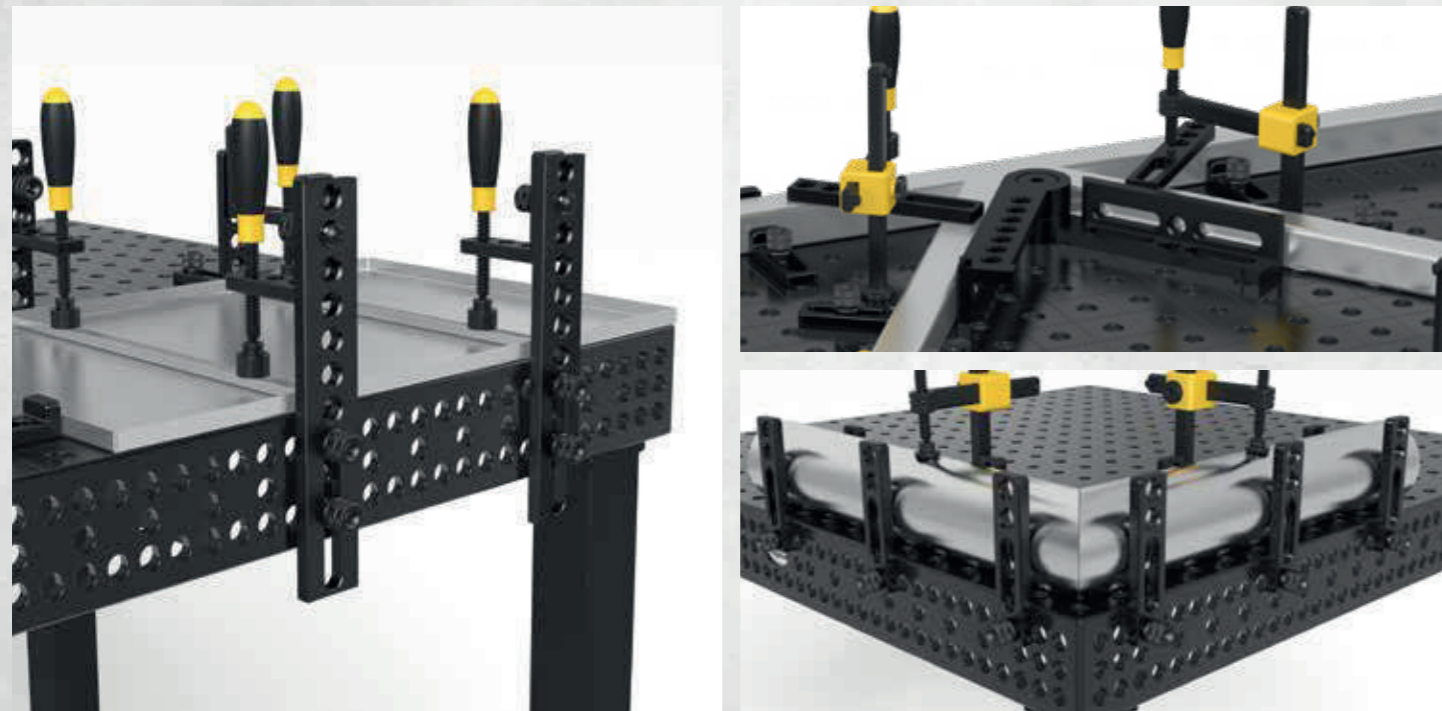
Of er nu weinig ruimte is of positioneerwerk met grote componenten – kies uit een groot aantal lengtes. Bijna al onze gereedschappen zijn genitreerd en bieden slijtvaste, corrosiebestendige en duurzame oppervlakken.

Snel en eenvoudig in gebruik

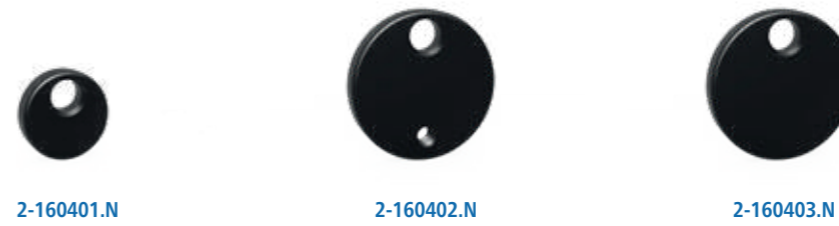
De combinatie van systeemboringen en sleufgaten biedt fixeer- en variabele klemmogelijkheden. Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering. Voor bevestiging op lastafels of aanslagen raden wij onze snelspanbouten aan.

Afgeronde hoeken en randen

De radiussen bij hoeken en randen geven de accessoires een goede randbescherming. Dit vermindert schade aan uw componenten of andere Siegmund accessoires tijdens de montage en verkleint de kans op letsel en schade tijdens intern en extern transport.



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-stop16



2-160401.N	Excentrische aanslag Ø 45 - genitreerd	16,00 € •
	voor kleine tussenruimtes, traploze rotatie	
	Ø: 45 mm	MS: (d) 12 mm
		Gewicht: 0,13 kg
2-160402.N	Excentrische aanslag Ø 75 met M10 draad - genitreerd	21,00 € •
	voor massa aansluiting, traploze rotatie	
	Ø: 75 mm	MS: (d) 12 mm
		Gewicht: 0,38 kg
2-160403.N	Excentrische aanslag Ø 75 - genitreerd	20,00 € •
	toepasbaar als steunpunt, traploze rotatie	
	Ø: 75 mm	MS: (d) 12 mm
		Gewicht: 0,39 kg

MS=Materiaaldikte;



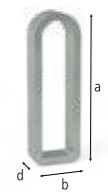
2-160407.N	Universele aanslag 50 L - genitreerd	21,00 € •
	2 systeemboringen, boringsafstand 25 mm	
	Lengte: (a) 50 mm	Breedte: (b) 30 mm
	MS: (d) 12 mm	WS: -
		VB: -
		Gewicht: 0,08 kg
2-160408.N	Universele aanslag 80 L - genitreerd	23,00 € •
	3 systeemboringen, boringsafstand 25 mm	
	Lengte: (a) 80 mm	Breedte: (b) 30 mm
	MS: (d) 12 mm	WS: -
		VB: -
		Gewicht: 0,16 kg
2-160410.N	Universele aanslag 80 L - genitreerd	32,00 € •
	sleufgat	
	Lengte: (a) 80 mm	Breedte: (b) 30 mm
	MS: (d) 12 mm	WS: -
		VB: 50 mm
		Gewicht: 0,07 kg
2-160412	Flex-aanslag 12x83 - aluminium	17,00 € •
	sleufgat, voor de bewerking van roestvrij staal	
	Lengte: (a) 83 mm	Breedte: (b) 31 mm
	MS: (d) 12 mm	WS: 8 mm
		VB: 50 mm
		Gewicht: 0,05 kg

MS=Materiaaldikte; WS=Wanddikte; VB=Instelbereik;

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-160415



2-160416



2-160417



2-160418

2-160415	Flex-aanslag 12x78 Staal - verzinkt	16,00 €	•
sleufgat			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	WS:
78 mm	28 mm	12 mm	6 mm
VB: 50 mm			
Gewicht: 0,07 kg			
2-160416	Flex-aanslag 24x78 Staal - verzinkt	22,00 €	•
lange bouten vereist, sleufgat			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	WS:
78 mm	28 mm	24 mm	6 mm
VB: 50 mm			
Gewicht: 0,13 kg			
2-160417	Flex-aanslag 12x97 Staal - verzinkt	29,00 €	•
sleufgat			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	WS:
97 mm	24 mm	12 mm	4 mm
VB: 71 mm			
Gewicht: 0,08 kg			
2-160418	Flex-aanslag 24x97 Staal - verzinkt	36,00 €	•
lange bouten vereist, sleufgat			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	WS:
97 mm	24 mm	24 mm	4 mm
VB: 71 mm			
Gewicht: 0,16 kg			

MS=Materiaaldikte; WS=Wanddikte; VB=Instelbereik;



2-160420.N



2-160420.A



2-160422.N



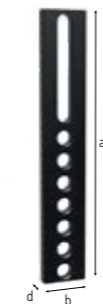
2-160450.N

2-160420.N	Universele aanslag 115 L - genitreerd	38,00 €	•
kan worden gecombineerd met prisma's en adapters			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	VB:
115 mm	30 mm	12 mm	50 mm
Gewicht: 0,20 kg			
2-160420.A	Universele aanslag 115 L - aluminium	33,00 €	•
kan worden gecombineerd met prisma's en adapters			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	VB:
115 mm	30 mm	12 mm	50 mm
Gewicht: 0,05 kg			
2-160422.N	Universele aanslag 150 L - genitreerd	43,00 €	•
3 systeemboringen			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	VB:
150 mm	35 mm	12 mm	50 mm
Gewicht: 0,33 kg			
2-160450.N	Universele aanslag / Opspanbrug - genitreerd	46,00 €	•
3 systeemboringen, kan worden gebruikt als opspanbrug, fixeerbaar met schroefklem			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)	VB:
175 mm	35 mm	12 mm	50 mm
Gewicht: 0,40 kg			

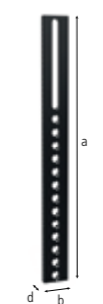
MS=Materiaaldikte; VB=Instelbereik;



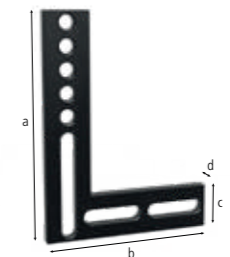
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-stop16



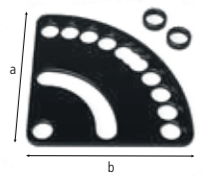
2-160425.N



2-160432.N



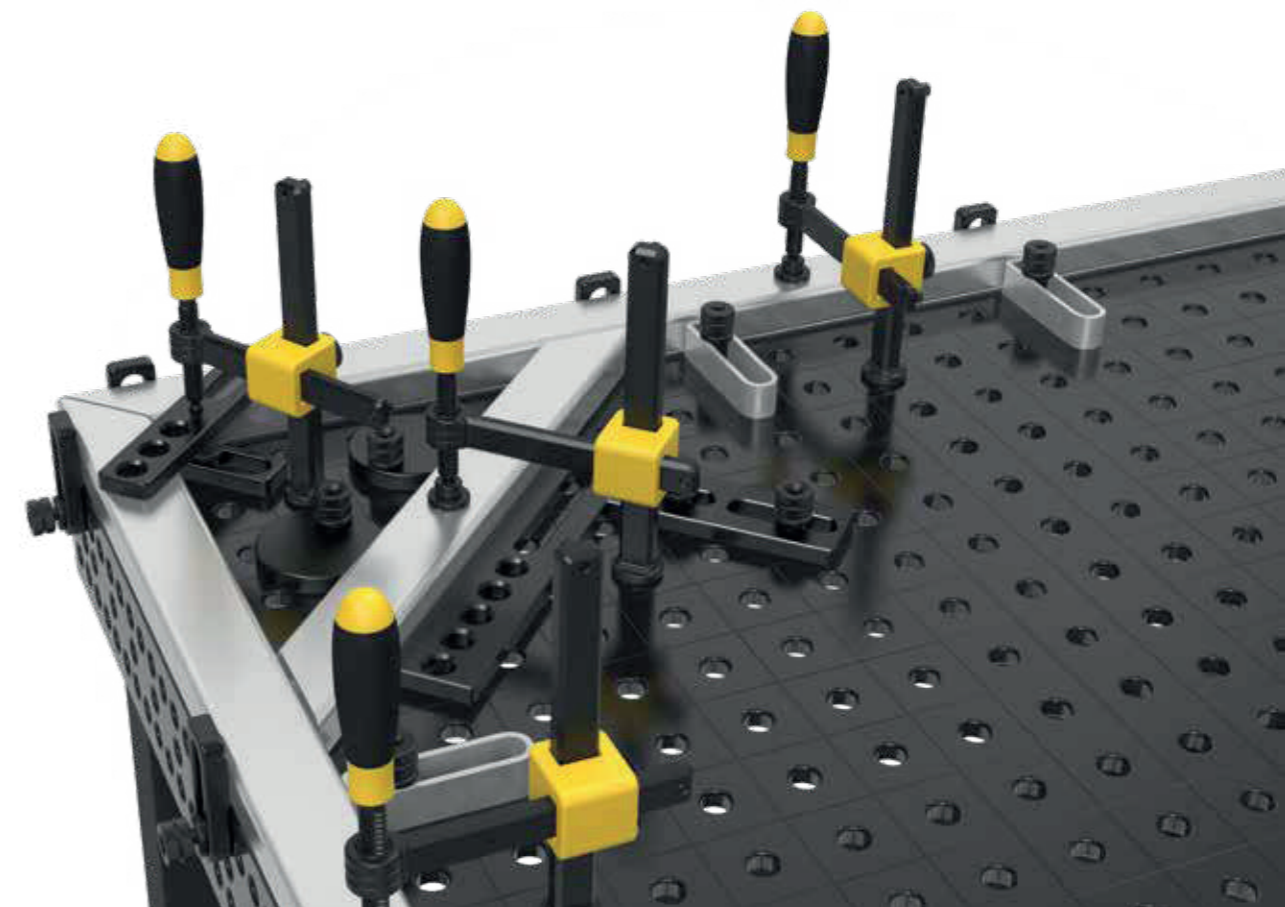
2-160444



2-160455.N

2-160425.N	Universele aanslag 300 M - genitreerd	48,00 €	•
7 systeemboringen			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)
300 mm	50 mm	-	12 mm
VB: 100 mm			
Gewicht: 1,08 kg			
2-160432.N	Universele aanslag 500 M - genitreerd	74,00 €	•
13 systeemboringen			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)
500 mm	50 mm	-	12 mm
VB: 150 mm			
Gewicht: 1,85 kg			
2-160444	Platte winkelhaak 250 - gezwart	95,00 €	•
5 systeemboringen, voor 90 graden instelling			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)
250 mm	188 mm	50 mm	12 mm
VB: -			
Gewicht: 1,35 kg			
2-160455.N	Graden instelsjabloon - genitreerd	41,00 €	•
inclusief 2x verbindingstuk, traploze aanpassing van 0-90°			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)
130 mm	130 mm	-	5 mm
VB: -			
Gewicht: 0,40 kg			

MS=Materiaaldikte; VB=Instelbereik;



= Krasbestendigheid

= Schaalverdeling

= Bescherming tegen lasspitters

= Corrosiebescherming

= aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 101

Het is heel gemakkelijk om driedimensionaal te werken met de winkelhaken van Siegmund.



Verschillende maten en stijlen

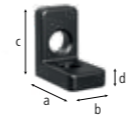
Kies uit een breed scala aan vormen, varianten en maten. Bijna al onze gereedschappen zijn genitreerd en bieden slijtvaste, corrosiebestendige en duurzame oppervlakken. Voor de bewerking van roestvast staal bieden wij ook speciale aluminium winkelhaken aan.

Werken in drie dimensies is heel eenvoudig

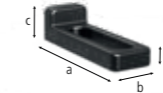
Als aanslag voor componenten of als tafelverlenging – de Siegmund-spanklemmen openen de wereld van het driedimensionale opspannen. Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering. Voor bevestiging op lastafels of aanslagen raden wij onze snelspanbouten aan.

Afgeronde hoeken en randen

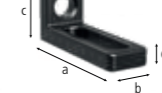
De radiussen bij hoeken en randen geven de accessoires een goede randbescherming. Dit vermindert schade aan uw componenten of andere Siegmund accessoires tijdens de montage en verkleint de kans op letsel en schade tijdens intern en extern transport.



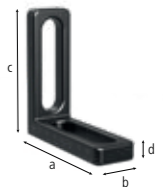
2-160105.N



2-160108.N



2-160109.N



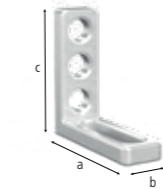
2-160111.N

2-160105.N	Aanslag- en winkelhaak 50 L - genitreerd	33,00 € •
	boring / boring	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	50 mm 30 mm 50 mm 12 mm 0,20 kg	
2-160108.N	Aanslag- en winkelhaak 90 X - genitreerd	38,00 € •
	sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	90 mm 30 mm 25 mm 12 mm 0,19 kg	
2-160109.N	Aanslag- en winkelhaak 90 SL - genitreerd	40,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	90 mm 30 mm 40 mm 12 mm 0,21 kg	
2-160111.N	Aanslag- en winkelhaak 90 WL - genitreerd	55,00 € •
	sleufgat / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	90 mm 30 mm 90 mm 12 mm 0,27 kg	

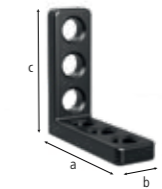
MS=Materiaaldikte;



2-160110.N



2-160110.A



2-160113.N



2-160112.N

2-160110.N	Aanslag- en winkelhaak 90 L - genitreerd	53,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	90 mm 30 mm 90 mm 12 mm 0,31 kg	
2-160110.A	Aanslag- en winkelhaak 90 L - aluminium	61,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	90 mm 30 mm 90 mm 12 mm 0,11 kg	
2-160113.N	Aanslag- en winkelhaak 90 VL - genitreerd	53,00 € •
	boring / boring	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	90 mm 30 mm 90 mm 12 mm 0,34 kg	
2-160112.N	Aanslag- en winkelhaak 140 L - genitreerd	63,00 € •
	5 systemboringen / sleufgat, Hoek- en tafelverlenging voor lichte onderdelen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	90 mm 35 mm 140 mm 12 mm 0,51 kg	

MS=Materiaaldikte;

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming = Schaalverdeling = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 103



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-square16



2-160114.N



2-160162.N



2-160164.N



2-160101.N



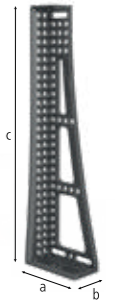
2-160134.N











2-160136.N















2-160146.N



2-160148.N

2-160114.N	Aanslag- en winkelhaak 150 L - genitreerd	66,00 € •
 	6 systeemboringen / sleufgat	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
90 mm	35 mm	150 mm
Ø:	MS: (d)	Gewicht:
-	12 mm	0,65 kg
2-160162.N	Aanslag- en winkelhaak 300 G - genitreerd	86,00 € •
 	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
150 mm	49 mm	300 mm
Ø:	MS: (d)	Gewicht:
-	12 mm	2,51 kg
2-160164.N	Aanslag- en winkelhaak 500 G - genitreerd	121,00 € •
 	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
195 mm	49 mm	500 mm
Ø:	MS: (d)	Gewicht:
-	12 mm	4,56 kg
2-160101.N	Gradenwinkelhaak 150 - genitreerd	89,00 € •
 	traploze instelling van 0-180°	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	150 mm
Ø:	MS: (d)	Gewicht:
150 mm	12 mm	1,80 kg

MS=Materiaaldikte;

2-160134.N	Aanslag- en winkelhaak 500 GK links - genitreerd	179,00 € •
  	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
195 mm	49 mm	500 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	5,30 kg	
2-160136.N	Aanslag- en winkelhaak 500 GK rechts - genitreerd	179,00 € •
  	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
195 mm	49 mm	500 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	5,30 kg	
2-160146.N	Aanslag- en winkelhaak 750 GK links - genitreerd	308,00 € •
  	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
200 mm	100 mm	750 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	8,30 kg	
2-160148.N	Aanslag- en winkelhaak 750 GK rechts - genitreerd	308,00 € •
  	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
200 mm	100 mm	750 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	8,30 kg	

MS=Materiaaldikte;



2-160161.N



2-160163.N



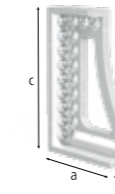
2-160124.N



2-160126.N



2-160120








2-160121















2-160138



2-160139

2-160161.N	Aanslag- en winkelhaak 250 G met draaibare hoek links - genitreerd	120,00 € •
  	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
145 mm	49 mm	250 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	2,16 kg	
2-160163.N	Aanslag- en winkelhaak 250 G met draaibare hoek rechts - genitreerd	120,00 € •
  	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
145 mm	49 mm	250 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	2,16 kg	
2-160124.N	Aanslag- en winkelhaak 250 GK links - genitreerd	117,00 € •
  	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
145 mm	49 mm	250 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	2,10 kg	
2-160126.N	Aanslag- en winkelhaak 250 GK rechts - genitreerd	117,00 € •
  	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
145 mm	49 mm	250 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	2,10 kg	

MS=Materiaaldikte;


2-160120	Aanslag- en winkelhaak 250 GK links - aluminium-titanium	177,00 € •
  	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
145 mm	49 mm	250 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	1,20 kg	
2-160121	Aanslag- en winkelhaak 250 GK rechts - aluminium-titanium	177,00 € •
  	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
145 mm	49 mm	250 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	1,20 kg	
2-160138	Aanslag- en winkelhaak 500 GK links - aluminium-titanium	237,00 € •
  	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
195 mm	49 mm	500 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	1,98 kg	
2-160139	Aanslag- en winkelhaak 500 GK rechts - aluminium-titanium	237,00 € •
  	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
195 mm	49 mm	500 mm
MS: (d)	Gewicht:	
14 mm	1,98 kg	


MS=Materiaaldikte;





Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-square16


 = Krasbestendigheid

 = Bescherming tegen lasspeters

 = Corrosiebescherming

 = Schaalverdeling

 = aluminium

 = Titanium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3



2-160140.N	Aanslag- en winkelhaak 250 D - genitreerd	243,00 € •
	aanslag rechts, met diagonaalraaster, als tafelerlenging en verticale montage, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	200 mm 100 mm 250 mm 14 mm 6,60 kg	
2-160142.N	Aanslag- en winkelhaak 500 D - genitreerd	315,00 € •
	aanslag rechts, met diagonaalraaster, als tafelerlenging en verticale montage, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	200 mm 100 mm 500 mm 14 mm 11,50 kg	
2-160144.N	Aanslag- en winkelhaak 750 D - genitreerd	408,00 € •
	aanslag rechts, met diagonaalraaster, als tafelerlenging en verticale montage, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	200 mm 100 mm 750 mm 14 mm 16,40 kg	

MS=Materiaaldikte;

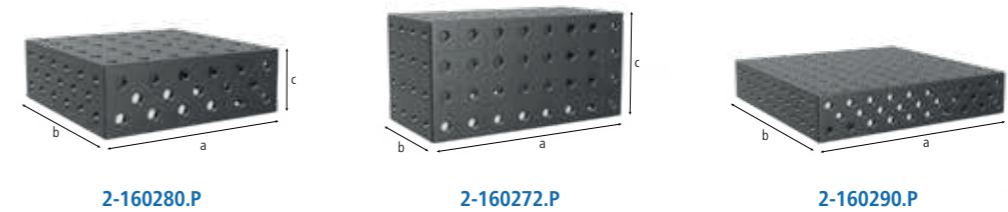


2-160300.N	Opspanframe klein 150x100x50 - genitreerd	159,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelerlenging	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	150 mm 100 mm 50 mm 2,10 kg	
2-160301.N	Opspanframe klein 150x100x50 - genitreerd	159,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelerlenging	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	150 mm 100 mm 50 mm 2,10 kg	
2-160302.N	Opspanframe groot 300x200x50 - genitreerd	247,00 € •
	geschikt als tafelerlenging	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	300 mm 200 mm 50 mm 7,40 kg	



2-160190.N	Hoekverbinding gietijzer - genitreerd	159,00 € •
	diagonale tafelerlenging onder een hoek van 45°, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) SL: (e) Gewicht:	
	100 mm 65 mm 100 mm - 1,70 kg	
2-160171	Universele instelbare hoekaanslag groot - gezwart	468,00 € •
	traploze instelling van 0-225°, Bijpassende 6 mm inbussleutel (280852.1) niet inbegrepen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) SL: (e) Gewicht:	
	- - - 250 mm 2,80 kg	
2-160170.N	Universele instelbare hoekaanslag klein - genitreerd	309,00 € •
	inclusief instelsjabloon, Hoekgraad instelbaar tussen 10° en 150°	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) SL: (e) Gewicht:	
	- - - 260 mm 3,40 kg	

SL=Pootlengten;



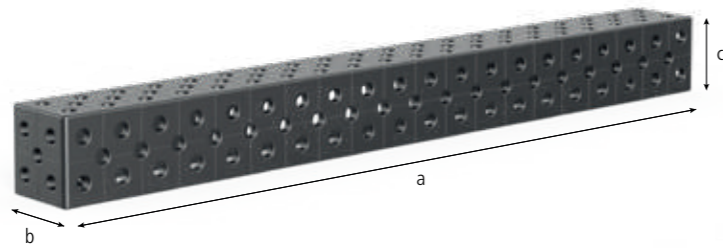
2-160280.P	Opspanblok 300x300x100 - plasmagenitreerd	403,00 € •
	5-zijdig, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 160560.N), als tafelerlenging en verticale montage	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	300 mm 300 mm 100 mm 12 mm 16,00 kg	
2-160272.P	Opspanblok 400x200x200 - plasmagenitreerd	613,00 € •
	5-zijdig, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 160560.N), als tafelerlenging en verticale montage	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	400 mm 200 mm 200 mm 12 mm 25,00 kg	
2-160290.P	Opspanblok 500x500x100 - plasmagenitreerd	857,00 € •
	5-zijdig, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 160560.N), als tafelerlenging en verticale montage	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	500 mm 500 mm 100 mm 12 mm 40,00 kg	

MS=Materiaaldikte;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-square16

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming

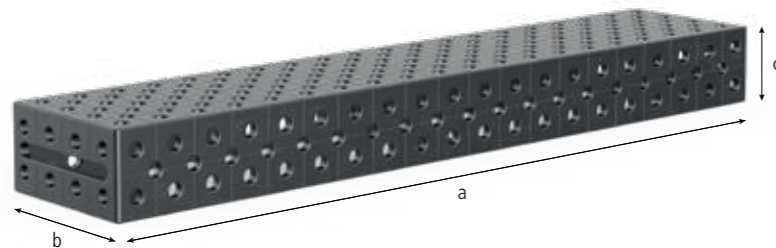


U-balk 100/100 - plasmagenitreed

met diagonaalraaster, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 160560.N), als tafelverlenging en verticale montage, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist

	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-160396.P	100 mm	100 mm	100 mm	12 mm	4,00 kg	292,00 € •
2-160360.P	500 mm	100 mm	100 mm	12 mm	15,00 kg	417,00 € •
2-160370.P	1.000 mm	100 mm	100 mm	12 mm	27,00 kg	670,00 € •
2-160380.P	1.500 mm	100 mm	100 mm	12 mm	39,00 kg	819,00 € •
2-160390.P	2.000 mm	100 mm	100 mm	12 mm	51,00 kg	1.209,00 € •

MS=Materiaaldikte;



U-balk 200/100 - plasmagenitreed

met diagonaalraaster, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 160560.N), als tafelverlenging en verticale montage, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist

	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-160396.1.P	200 mm	100 mm	100 mm	12 mm	6,00 kg	315,00 € •
2-160360.1.P	500 mm	200 mm	100 mm	12 mm	22,00 kg	531,00 € •
2-160370.1.P	1.000 mm	200 mm	100 mm	12 mm	38,00 kg	915,00 € •
2-160380.1.P	1.500 mm	200 mm	100 mm	12 mm	55,00 kg	1.212,00 € •
2-160390.1.P	2.000 mm	200 mm	100 mm	12 mm	72,00 kg	1.624,00 € •

MS=Materiaaldikte;



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-square16

= Krabbestendigheid

= Bescherming tegen lasspatters

= Corrosiebescherming



Bovenoppervlak

Het bovenoppervlak kan worden gebruikt voor het bevestigen van andere accessoires (winkelhaken, aanslagen, prisma's, ...) of als oplegvlak voor werkstukken.



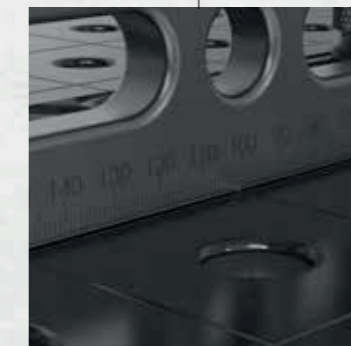
Voorzijde

De voorzijde van de winkelhaak is een stabiel klemvlak met diverse mogelijkheden. In combinatie met aanslagen en winkelhaken met langwerpige gaten is de hoogte flexibel in te stellen.



Onderzijde

Dankzij de lange gaten aan de onderzijde kan de winkelhaak tot op de millimeter nauwkeurig op de tafel of als tafelverlenging op het zijpaneel worden gepositioneerd.



Schaalverdeling

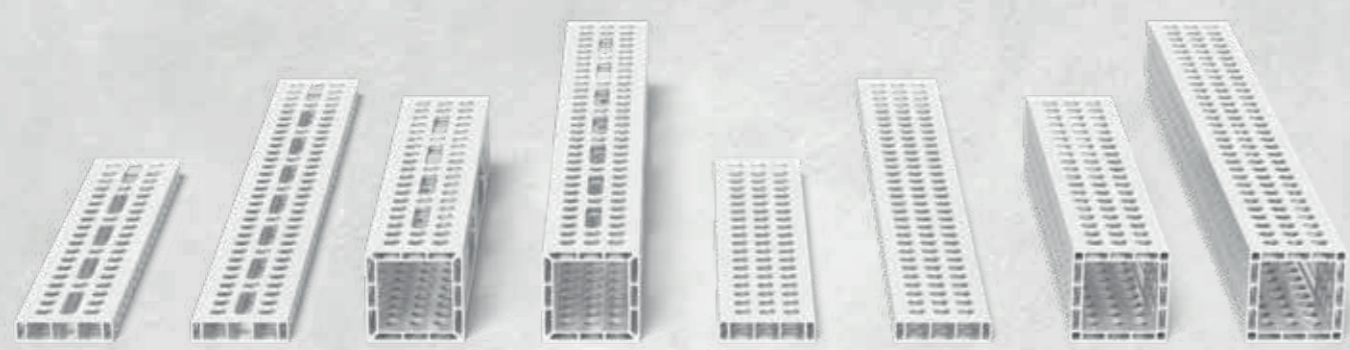
Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering.



Aanslagzijde

De brede aanslagzijde dient als extra klemvlak, b.v. bij een tafelverlenging.

>> Grote componenten lichtgewicht en goedkoop voor u gemaakt!
Verplaats grote componenten zonder kraan of heftruck.

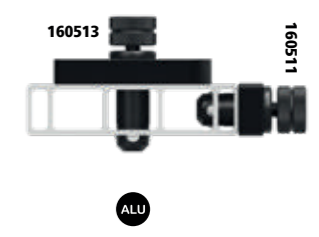
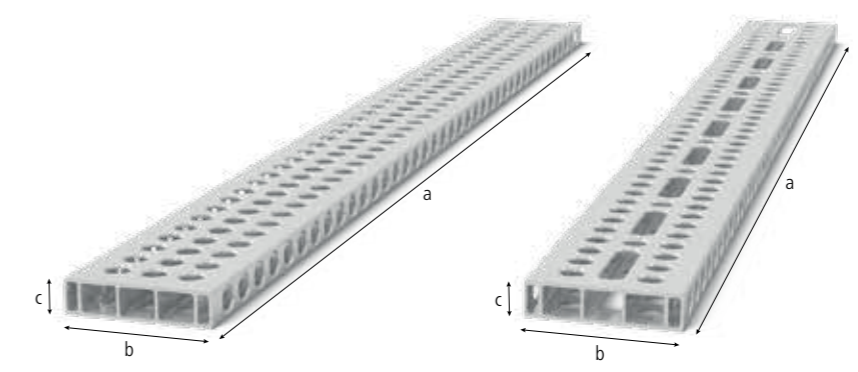
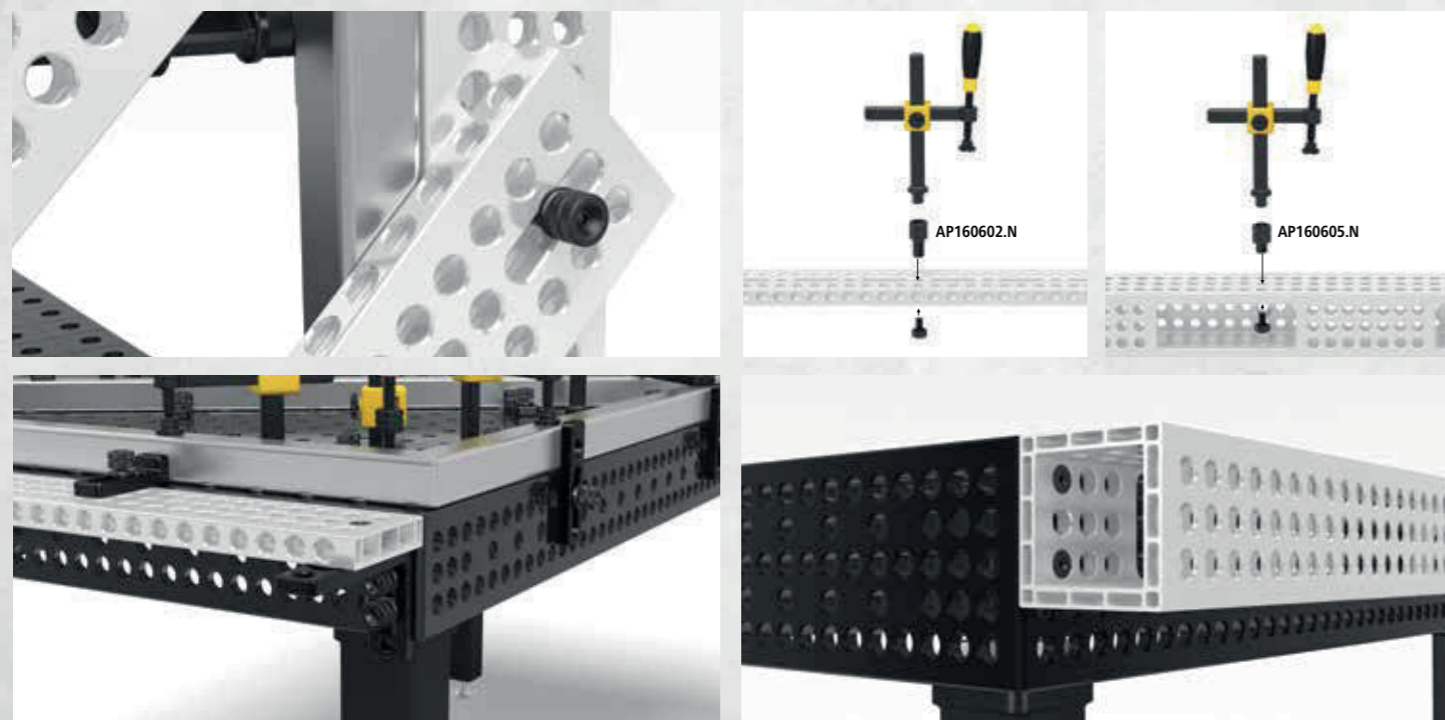


Lichtgewicht klemgereedschappen

Het gebruik van aluminium zorgt voor een lichtgewicht en stevig klemoppervlak, dat 75 - 90% lichter is dan vergelijkbare klemgereedschappen. Dankzij het lage gewicht kun je ook grote aluminium profielen eenvoudig met de hand positioneren en vastklemmen.

Passende accessories

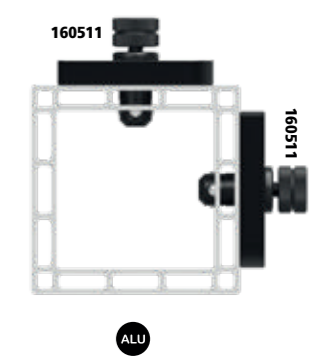
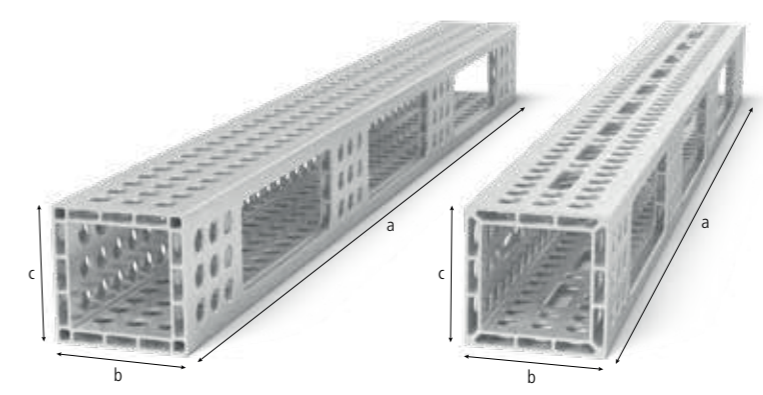
Voor het vastklemmen van aluminium profielen adviseren wij onze klembouten met gladde schacht, die dankzij hun gladde oppervlak een eenvoudiger gebruik in de systeemborgaten mogelijk maken. Bij het gebruik van klemmen op aluminium profielen adviseren wij adapters om de lagere materiaaldikte te compenseren. Voor frontale klemming van de aluminium profielen adviseren wij onze tafelverbindingsadapter.



Alu profiel Aanslag 100x24 mm

Stabiele stop door grote afmetingen. Uitvoering met diagonaal raster met veel klemmogelijkheden. Versie met sleuf gat: Variabele klemming ook onder een hoek mogelijk. Vereist Klembout met gladde schacht drievoudig, als tafelverlenging of verticaal klemvlak, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!

	Uitvoering:	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	
4-AR16014050.V	25 mm raster	500 mm	100 mm	24 mm	0,75 kg	26,00 € •
4-AR16014050.VL	25 mm raster sleufgat	500 mm	100 mm	24 mm	0,73 kg	30,00 € •
4-AR16014080.V	25 mm raster	800 mm	100 mm	24 mm	1,20 kg	39,00 € •
4-AR16014080.VL	25 mm raster sleufgat	800 mm	100 mm	24 mm	1,16 kg	45,00 € •
4-AR16014100.V	25 mm raster	1.000 mm	100 mm	24 mm	1,50 kg	46,00 € •
4-AR16014100.VL	25 mm raster sleufgat	1.000 mm	100 mm	24 mm	1,45 kg	53,00 € •
4-AR16014120.V	25 mm raster	1.200 mm	100 mm	24 mm	1,80 kg	56,00 € •
4-AR16014120.VL	25 mm raster sleufgat	1.200 mm	100 mm	24 mm	1,73 kg	66,00 € •
4-AR16014150.V	25 mm raster	1.500 mm	100 mm	24 mm	2,24 kg	71,00 € •
4-AR16014150.VL	25 mm raster sleufgat	1.500 mm	100 mm	24 mm	2,16 kg	82,00 € •
4-AR16014200.V	25 mm raster	2.000 mm	100 mm	24 mm	2,93 kg	92,00 € •
4-AR16014200.VL	25 mm raster sleufgat	2.000 mm	100 mm	24 mm	2,88 kg	105,00 € •



Alu profiel U-balk 100x100 mm

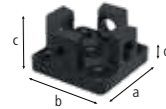
Klemmen aan 4 zijden mogelijk. Vereist Klembout met gladde schacht voor 2 bouwdelen, als tafelverlenging of verticaal klemvlak, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online! Vlakheid tolerantie < 0,8 mm / 1000 mm

	Uitvoering:	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	
4-AQ16014050.V	25 mm raster	500 mm	100 mm	100 mm	2,00 kg	62,00 € •
4-AQ16014050.VL	25 mm raster sleufgat	500 mm	100 mm	100 mm	1,93 kg	64,00 € •
4-AQ16014080.V	25 mm raster	800 mm	100 mm	100 mm	3,20 kg	94,00 € •
4-AQ16014080.VL	25 mm raster sleufgat	800 mm	100 mm	100 mm	3,07 kg	98,00 € •
4-AQ16014100.V	25 mm raster	1.000 mm	100 mm	100 mm	3,90 kg	116,00 € •
4-AQ16014100.VL	25 mm raster sleufgat	1.000 mm	100 mm	100 mm	3,76 kg	120,00 € •
4-AQ16014120.V	25 mm raster	1.200 mm	100 mm	100 mm	4,75 kg	140,00 € •
4-AQ16014120.VL	25 mm raster sleufgat	1.200 mm	100 mm	100 mm	4,59 kg	145,00 € •
4-AQ16014150.V	25 mm raster	1.500 mm	100 mm	100 mm	5,90 kg	174,00 € •
4-AQ16014150.VL	25 mm raster sleufgat	1.500 mm	100 mm	100 mm	5,69 kg	179,00 € •
4-AQ16014200.V	25 mm raster	2.000 mm	100 mm	100 mm	7,90 kg	229,00 € •
4-AQ16014200.VL	25 mm raster sleufgat	2.000 mm	100 mm	100 mm	7,62 kg	238,00 € •

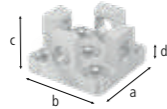
ALU = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-AP160399



2-AP160399.AT

2-AP160399	Adapter voor tafelverbinding voor aluminium profielen - genitreerd	41,00 €
	voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde, worden met een klem in het profiel gestoken, voor bevestiging: 2x 160511, 4x AP160528 (niet bij de levering inbegrepen)	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	76 mm 76 mm 37 mm 12 mm 0,55 kg	
2-AP160399.AT	Adapter voor tafelverbinding voor aluminium profielen - aluminium-titanium	41,00 €
	voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde, worden met een klem in het profiel gestoken, voor bevestiging: 2x 160511, 4x AP160528 (niet bij de levering inbegrepen)	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	76 mm 76 mm 37 mm 12 mm 0,21 kg	

MS=Materiaaldikte;



2-AP160605.N



2-AP160602.N

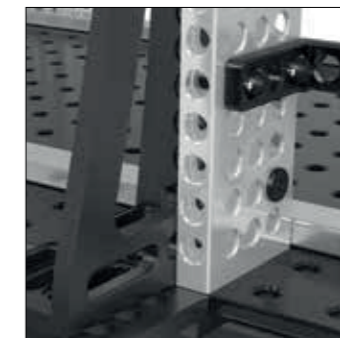
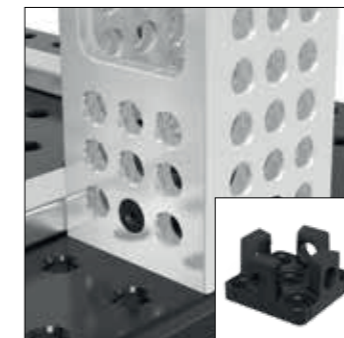


2-AP160602.X7



2-AP160603.X7

2-AP160605.N	Adapter voor schroefklemmen Basic - genitreerd	12,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	48 mm - - 26 mm 0,11 kg	
2-AP160602.N	Adapter voor schroefklemmen dubbel - genitreerd	14,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	60 mm - - 26 mm 0,13 kg	
2-AP160602.X7	Langwerpige adapter voor schroefklemmen	10,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, voor bevestiging: Klembout met gladde schacht	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	124 mm 23 mm 12 mm - 0,19 kg	
2-AP160603.X7	Rond adapter voor schroefklemmen	13,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, voor bevestiging: Klembout met gladde schacht	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	98 mm 98 mm 12 mm - 0,60 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-profile

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspeters

= Corrosiebescherming

= aluminium

= Titanium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Voor het bevestigen en verbinden van diverse Siegmund gereedschappen en lastafels.



Verschillende maten en stijlen

Onze bouten zijn gemaakt van gehard hooggelegeerd staal voor maximale sterkte. Kies uit een ruim aanbod aan snelklembouten, verbindingsbouten en nog veel meer. De magnetische spanbouten zijn verkrijgbaar in aluminium.

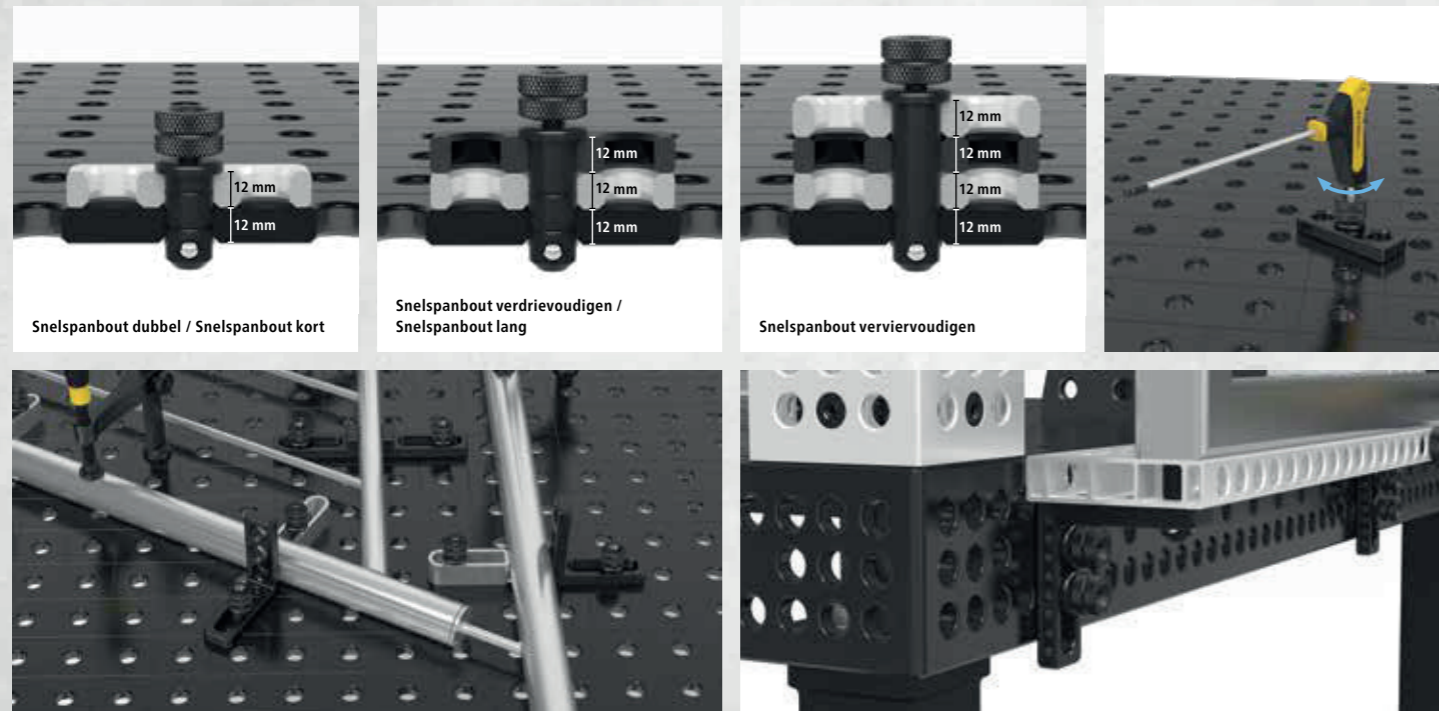
Snelle en eenvoudige bediening

De bouten kunnen eenvoudig met de hand of met een inbussleutel worden vastgezet en losgedraaid. Er is geen extra gereedschap nodig. De bout kan op elk moment eenvoudig worden gereinigd.

Diverse toepassingsgebieden

Bouten zonder O-ringsleuf zijn ideaal voor gebruik met aluminium profielen. Dankzij het gladde boutlichaam kunnen ze zeer eenvoudig zonder kantelen in de aluminium profielen worden geklemd.

Accessoires online beschikbaar:
www.siegmund.com/F-bolt16



Snelspanbout dubbel / Snelspanbout kort

Snelspanbout verdrievoudigen / Snelspanbout lang

Snelspanbout verviervoudigen



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-bolt16

⊙ = Binnenzeskant

⊖ = Buitenzeskant



Model	Productnaam	Prijs
2-160590	Areal klembout dubbel - gezwart	44,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, Klembereik ongeveer 22-26 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
55 mm	16 mm	50,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	10,00 Nm	4,00 kN
ZK1:	Gewicht:	
2,00 kN	0,11 kg	
2-160590.3	Areal klembout verdrievoudigen - gezwart	48,00 €
opspannen van 3 bouwdelen, Klembereik ongeveer 34-38 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
67 mm	16 mm	50,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	10,00 Nm	4,00 kN
ZK1:	Gewicht:	
2,00 kN	0,13 kg	
2-160590.4	Areal klembout verviervoudigen - gezwart	53,00 €
opspannen van 4 bouwdelen, Klembereik ongeveer 46-50 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
79 mm	16 mm	50,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	10,00 Nm	4,00 kN
ZK1:	Gewicht:	
2,00 kN	0,14 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; ZK1=Trekkracht (TK) aluminium; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



Model	Productnaam	Prijs
2-160595	Areal klemschroef voor verzonken montage dubbel - gezwart	38,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 22-26 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
33 mm	16 mm	45,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	10,00 Nm	3,00 kN
ZK1:	Gewicht:	
2,00 kN	0,05 kg	
2-160595.3	Areal klemschroef voor verzonken montage verdrievoudigen - gezwart	43,00 €
opspannen van 3 bouwdelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 34-38 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
45 mm	16 mm	45,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	10,00 Nm	3,00 kN
ZK1:	Gewicht:	
2,00 kN	0,07 kg	
2-160595.4	Areal klemschroef voor verzonken montage verviervoudigen - gezwart	47,00 €
opspannen van 4 bouwdelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 46-50 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
57 mm	16 mm	45,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	10,00 Nm	3,00 kN
ZK1:	Gewicht:	
2,00 kN	0,08 kg	

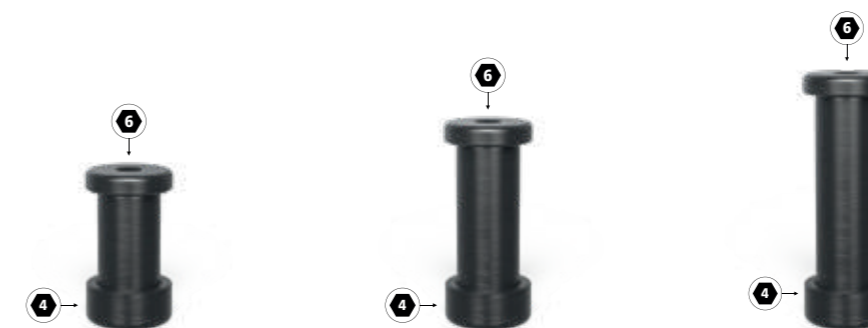
SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; ZK1=Trekkracht (TK) aluminium; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-160511 2-160513 2-160515

2-160511	Snelspanbout met gladde schacht dubbel - gezwart	36,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
53 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,08 kg	
2-160513	Snelspanbout met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	44,00 €
opspannen van 3 bouwdelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
65 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,10 kg	
2-160515	Snelspanbout met gladde schacht verviervoudigen - gezwart	51,00 €
opspannen van 4 bouwdelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
77 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,12 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-160583 2-160584 2-160585

2-160583	Verbindingsbout met kraag dubbel - gezwart	22,00 €
verbinden van 2 bouwdelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
39 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	15,00 Nm	3,00 kN
Gewicht:	0,07 kg	
2-160584	Verbindingsbout met kraag verdrievoudigen - gezwart	26,00 €
verbinden van 3 bouwdelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
51 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	15,00 Nm	3,00 kN
Gewicht:	0,09 kg	
2-160585	Verbindingsbout met kraag verviervoudigen - gezwart	30,00 €
verbinden van 4 bouwdelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
63 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	15,00 Nm	3,00 kN
Gewicht:	0,11 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-AP160528 2-AP160529 2-AP160530

2-AP160528	Verzonken spanbout met gladde schacht dubbel - gezwart	30,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, verzonken verbinding van componenten, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
32 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	1,00 kN
Gewicht:	0,04 kg	
2-AP160529	Verzonken spanbout met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	36,00 €
opspannen van 3 bouwdelen, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, verzonken verbinding van componenten, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
44 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	1,00 kN
Gewicht:	0,06 kg	
2-AP160530	Verzonken spanbout met gladde schacht verviervoudigen - gezwart	41,00 €
opspannen van 4 bouwdelen, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, verzonken verbinding van componenten, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
56 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	1,00 kN
Gewicht:	0,08 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-160524 2-160525 2-160571 2-160573

2-160524	Kogelspanbout vlak met gladde schacht dubbel - gezwart	31,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, minimaal uitsteeksel, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, te gebruiken bij aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
36 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,06 kg	
2-160525	Kogelspanbout vlak met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	38,00 €
opspannen van 3 bouwdelen, minimaal uitsteeksel, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, te gebruiken bij aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
48 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,08 kg	
2-160571	Snelspanbout verstelbaar met gladde schacht kort - gezwart	40,00 €
Klemmaat 12 - 24 mm, klemmen van lasergesneden profielen op maat, te gebruiken bij aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
78 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,13 kg	
2-160573	Snelspanbout verstelbaar met gladde schacht lang - gezwart	48,00 €
Klemmaat 24 - 36 mm, klemmen van lasergesneden profielen op maat, te gebruiken bij aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
90 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,15 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-profile

100 = Schaalverdeling

● = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-160510 2-160532 2-160533

2-160510	Snelspanbout kort - gezwart	36,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
53 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,08 kg	
2-160532	Spanbout universeel kort - gezwart	37,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, Klembereik 22-28 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
59 mm	16 mm	50,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,11 kg	
2-160533	Spanbout universeel lang - gezwart	46,00 €
opspannen van 3 bouwdelen, Klembereik 34-40 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
71 mm	16 mm	50,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	2,50 Nm	10,00 kN
Gewicht:	0,12 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-160528 2-160529

2-160528	Verzonken spanbout kort - gezwart	30,00 €
opspannen van 2 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, verzonken verbinding van componenten, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
31 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	-	3,00 kN
Gewicht:	0,04 kg	
2-160529	Verzonken spanbout lang - gezwart	36,00 €
opspannen van 3 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, verzonken verbinding van componenten, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
43 mm	16 mm	55,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
10,00 Nm	-	3,00 kN
Gewicht:	0,05 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-160540 2-160560.N 2-160561

2-160540	Pasbus - gezwart	12,00 €
vervangt kosteneffectief een tweede klem Schroef, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
38 mm	16 mm	-
AM:	AM1:	ZK:
-	-	-
Gewicht:	0,07 kg	
2-160560.N	Verbindingsbout kort - genitreerd	18,00 €
verbinden van 2 bouwdelen, voor het verbinden van tafels en U-hoeken, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
25 mm	16 mm	50,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	4,00 kN	0,03 kg
2-160561	Verbindingsbout lang - gezwart	22,00 €
verbinden van 3 bouwdelen, voor het verbinden van tafels en U-hoeken, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
37 mm	16 mm	50,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	4,00 kN	0,05 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-160740 2-160740.1 2-160740.2 2-160539

2-160740	Magnetische spanbout 34 - aluminium	15,00 €
Aslengte 12 mm, klemmen zonder gebruik van gereedschap, geschikt voor drukgevoelige onderdelen of wanneer tegenhouden niet mogelijk is		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
34 mm	16 mm	0,02 kg
2-160740.1	Magnetische spanbout 46 - aluminium	17,00 €
Aslengte 24 mm, klemmen zonder gebruik van gereedschap, geschikt voor drukgevoelige onderdelen of wanneer tegenhouden niet mogelijk is		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
46 mm	16 mm	0,03 kg
2-160740.2	Magnetische spanbout 58 - aluminium	20,00 €
Aslengte 36 mm, klemmen zonder gebruik van gereedschap, geschikt voor drukgevoelige onderdelen of wanneer tegenhouden niet mogelijk is		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
58 mm	16 mm	0,04 kg
2-160539	Afstandsring voor magneetspanner - gezwart	2,00 €
afstand tussen twee klemelementen		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
12 mm	21 mm	0,02 kg

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 119



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-bolt16

Innovatieve oplossingen voor het klemmen en fixeren van werkstukken op Siegmund-lastafels.



Verschillende maten en stijlen

Of het nu gaat om klassieke klemmen of snelspanvarianten – Siegmund biedt voor elk project de juiste klemelementen. Kies uit verschillende maten, soorten en handvatten.

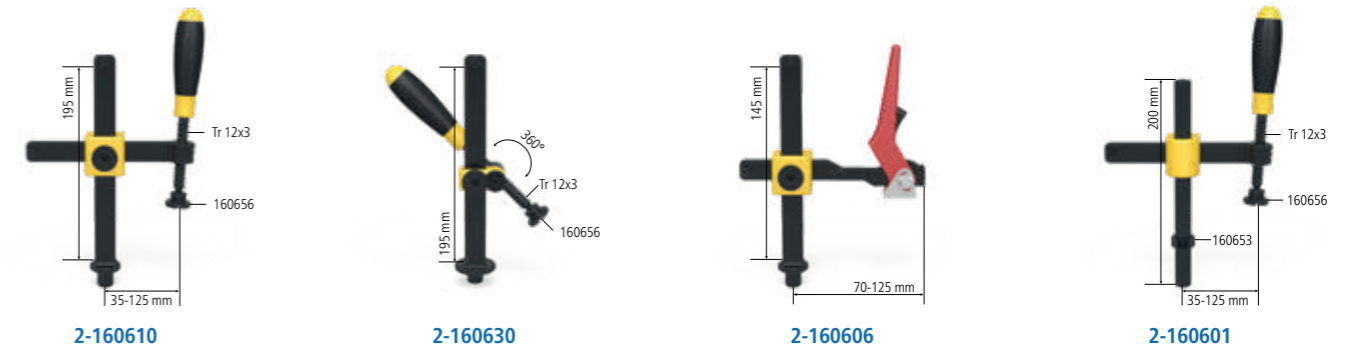
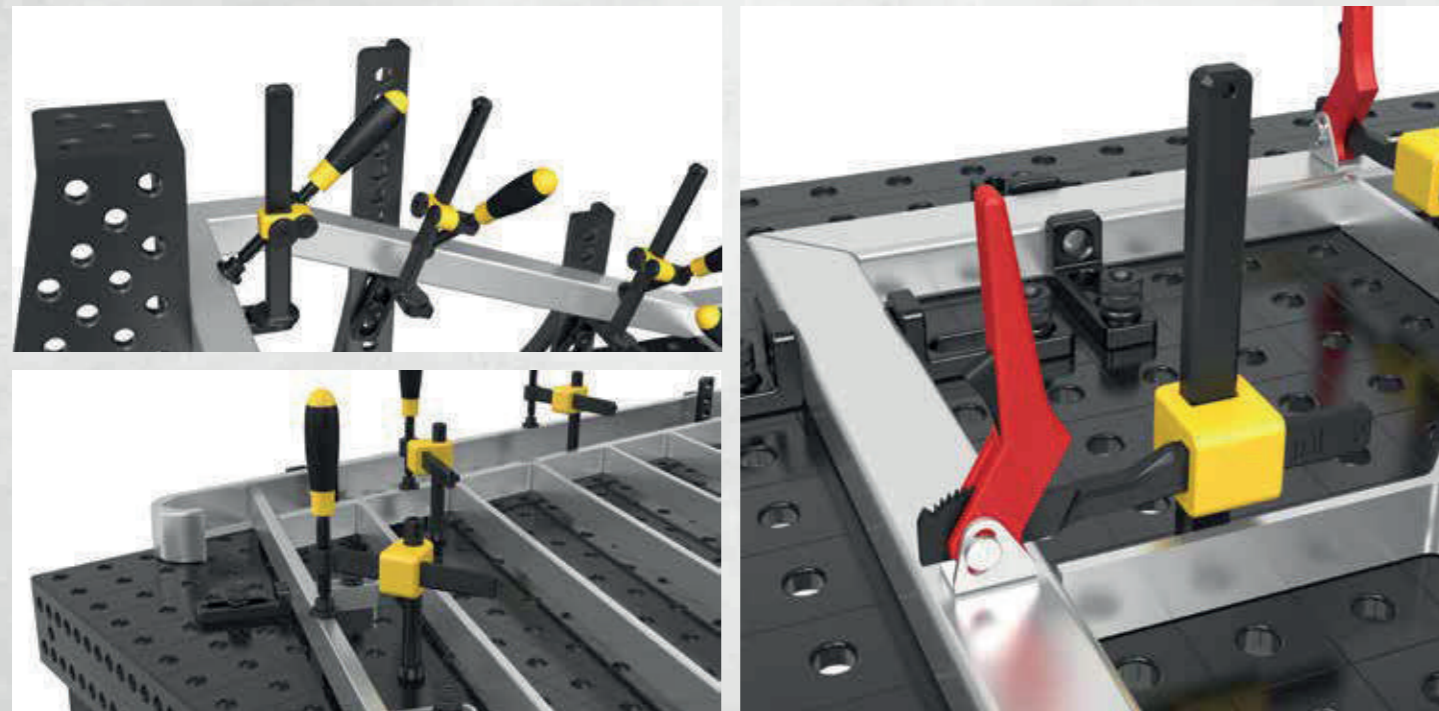
Snelle en eenvoudige bediening

Met een paar simpele handelingen positioneert u de Siegmund klemmen en snelwisselspanner in de boring en klemt u de werkstukken.

Prisma's en reserve delen

We bieden verschillende prisma's en reserveonderdelen voor verschillende klemmen. Bijvoorbeeld polyamide prisma's voor RVS werk of langere horizontale / verticale spijlen om een grotere overspanning te overbruggen.

Accessoires online beschikbaar:
www.siegmund.com/F-clamp16



2-160610	Professional Spanklem - gezwart / genitreerd	61,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 8 mm, verticaalsteunen zijn gehard		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
2,5 kN	163 mm	200 mm
Gewicht: 1,20 kg		
2-160630	Professional Spanklem 45°/90° - gezwart	58,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 8 mm, traploos draaien van 0°-360°		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
2,5 kN	-	200 mm
Gewicht: 0,75 kg		
2-160606	Professional Snelspanklem - gezwart / genitreerd	83,00 €
alleen aanbevolen voor plasmagenitreerde lastafels, verticaalsteunen zijn gehard		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
2,5 kN	132 mm	150 mm
Gewicht: 0,90 kg		
2-160601	Spanklem met buis - gezwart	61,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 8 mm, uitstekend voor het lichte werk, bevestiging met een stelling		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
1,5 kN	163 mm	200 mm
Gewicht: 1,00 kg		



2-160604	Pijpklem universeel - gezwart	62,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 8 mm, Klemmen onder een hoek van +/- 42°, bevestiging met een stelling		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
0,6 kN	165 mm	150 mm
Ø: - Gewicht: 0,80 kg		
2-160620	Basic spanklem - gezwart / genitreerd	49,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 8 mm, verticaalsteunen zijn gehard		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
2,5 kN	128 mm	200 mm
Ø: - Gewicht: 0,95 kg		
2-160666	Spindel met draadbus en prisma - gezwart	24,00 €
trapeziumdraad 12 x 3 mm, kan in elke systeemboring worden gebruikt		
Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Ø:
-	75 mm	-
Gewicht: 0,10 kg		
2-160618	Draadbus - gezwart	13,00 €
trapeziumdraad 12 x 3 mm, kan in elke systeemboring worden gebruikt		
Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Ø:
-	10 mm	19 mm
Gewicht: 0,01 kg		



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clamp16



2-160656



2-160656.E



2-160656.PA

2-160656	Prisma voor spanklemmen - gezwart / genitreerd	9,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, compatibel met 16 gaten en klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
14 mm	25 mm	0,02 kg
2-160656.E	Prisma voor spanklemmen - Roestvaststaal	13,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, compatibel met 16 gaten en klemmen, voor krasvaste oppervlakken (roestpreventie)		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
14 mm	25 mm	0,02 kg
2-160656.PA	Prisma voor spanklemmen - Polyamide	9,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, compatibel met 16 gaten en klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
14 mm	25 mm	0,01 kg



2-160650



2-160650.A



2-160650.PA

2-160650	Duo prisma Ø 25 - gezwart / genitreerd	13,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, alleen geschikt voor klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
19 mm	25 mm	0,04 kg
2-160650.A	Duo prisma Ø 25 - aluminium	15,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, alleen geschikt voor klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
19 mm	25 mm	0,01 kg
2-160650.PA	Duo prisma Ø 25 - Polyamide	13,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, alleen geschikt voor klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
19 mm	25 mm	0,01 kg



2-160660



2-160660.E



2-160660.PA



2-160661

2-160660	Drukkring rond voor spanklemmen - gezwart	9,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, alleen geschikt voor klemmen, om in hoeken of sleuven te klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
13 mm	20 mm	0,02 kg
2-160660.E	Drukkring rond voor spanklemmen - Roestvaststaal	13,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, alleen geschikt voor klemmen, voor krasvaste oppervlakken (roestpreventie), om in hoeken of sleuven te klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
13 mm	20 mm	0,02 kg
2-160660.PA	Drukkring rond voor spanklemmen - Polyamide	10,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 8 mm, alleen geschikt voor klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken, om in hoeken of sleuven te klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
13 mm	20 mm	0,01 kg
2-160661	Drukkring onbewerkt voor spanklemmen - gezwart	15,00 € •
compatibel met 16 gaten en klemmen, aan klantspecifieke wensen aan te passen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
25 mm	25 mm	0,07 kg



2-160706



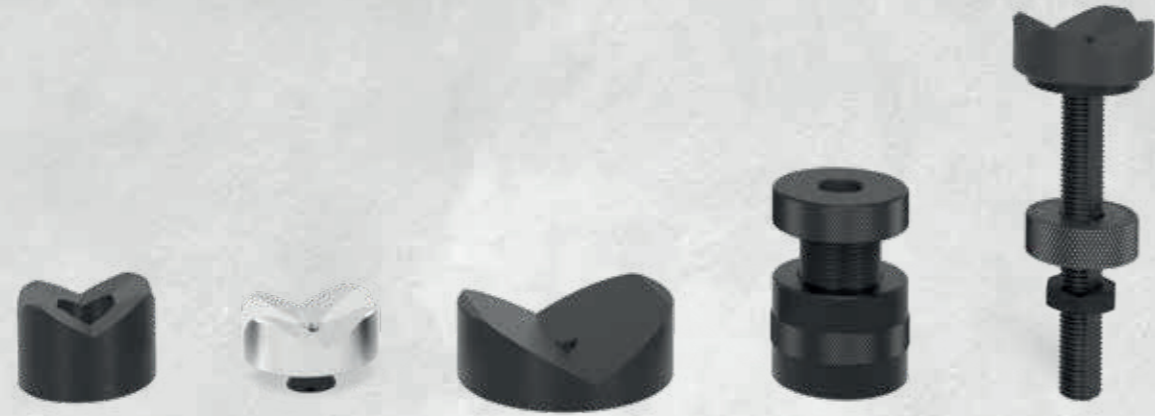
2-160707

2-160706	Snelspanklem 100	64,00 € •	
Lange Spanarm 100 mm, Klembereik 0-100 mm, Montage in systeemboringen			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
340 mm	30 mm	150 mm	1,20 kg
2-160707	Snelspanklem 160	64,00 € •	
Lange Spanarm 160 mm, Klembereik 0-140 mm, Montage in systeemboringen			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
360 mm	30 mm	150 mm	1,20 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clamp16

Stabiele oppervlakken voor assen en alle soorten buizen met prisma's en steunen van Siegmund.



Werken met buizen

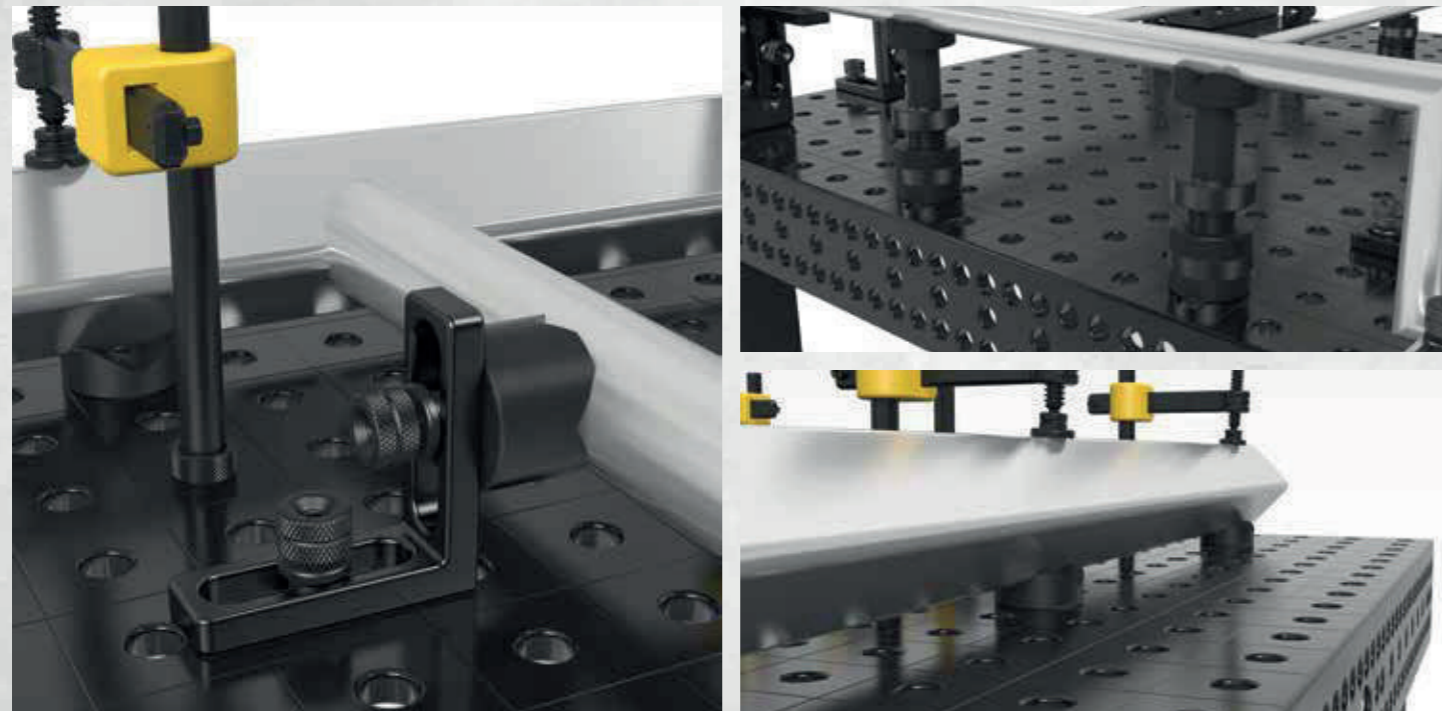
Prisma's creëren stabiele steunvlakken voor alle soorten buizen en assen. Elk prisma wordt geleverd met een geschroefde basis waarmee het in de systeemboringen kan worden bevestigd. De kraag kan eenvoudig worden losgeschroefd voor een vrije positionering, ongeacht het gatenraster. Kies uit verschillende diameters en steunhoeken.

Verschillende materialen

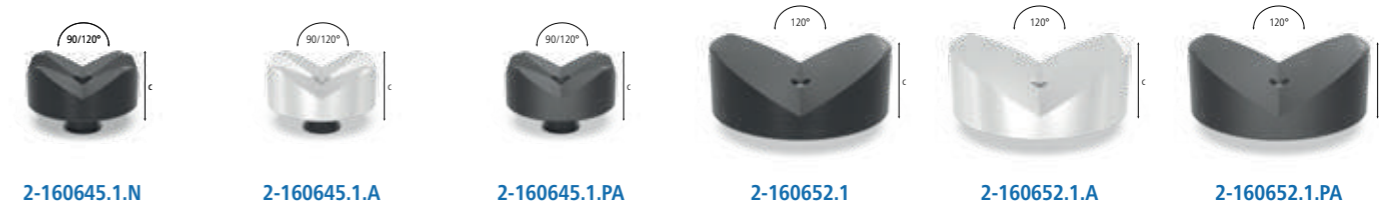
Elk prisma is leverbaar in de uitvoering genitreerd (beschermd tegen lasspatten), aluminium (RVS bewerking) en polyamide (aluminium en RVS bewerking).

Verleng en breng in evenwicht

Steunen kunnen worden gebruikt als verlenging voor prisma's of andere componenten zoals klemmen of om hoogteverschillen te compenseren.



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-prism16



2-160645.1.N	Vario prisma Ø 50 90°/120° met schroefbare schacht - genitreerd	38,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 160649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,21 kg	
2-160645.1.A	Vario prisma Ø 50 90°/120° met schroefbare schacht - aluminium	52,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 160649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,07 kg	
2-160645.1.PA	Vario prisma Ø 50 90°/120° met schroefbare schacht - Polyamide	49,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 160649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis-/kokerprofiel tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,03 kg	
2-160652.1	Prisma Ø 80 120° met schroefbare schacht - gezwart / genitreerd	43,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 160649), voor buisprofiel tot Ø 120 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 80 mm 0,77 kg	
2-160652.1.A	Prisma Ø 80 120° met schroefbare schacht - aluminium	64,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 160649), voor buisprofiel tot Ø 120 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 80 mm 0,26 kg	
2-160652.1.PA	Prisma Ø 80 120° met schroefbare schacht - Polyamide	64,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 160649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buisprofiel tot Ø 120 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 80 mm 0,12 kg	



2-160641	Vario prisma Ø 50 90°/120° zonder basis - gezwart	39,00 €
	prisma kan door bouten bevestigd worden, voor buis-/kokerprofiel tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	35 mm 50 mm 0,39 kg	
2-160670	Spankegel - gezwart / genitreerd	16,00 €
	voor opspanning van rond-/kokerprofiel tot Ø 45 mm, opspannen met bouten	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	40 mm 45 mm 0,26 kg	
2-160822	Schroef onderlegstuk Ø 50 - gezwart	35,00 €
	Fijnafstelling van de hoogte in het bereik van 55-75 mm, Te combineren met ondersteuningsset 160821 en prisma-extensies	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	55 - 75 mm 50 mm 0,71 kg	

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatten = Corrosiebescherming = aluminium = Polyamide

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 125



2-160824



2-160821



2-160821.1



2-160821.2

2-160824	Ondersteuning in hoogte verstelbaar met schaalverdeling - gezwart	44,00 € •
	inclusief Draadeinde, Hoogte traploos instelbaar tussen 20-105 mm, Draadstift voor prisma's	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	125 mm 40 mm 0,33 kg	
2-160821	Oplegset 7-delig - gezwart	40,00 € •
	om een hoogteverschil van 1-60 mm te compenseren, met M10 draad	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	65 mm 25 mm 0,17 kg	
2-160821.1	Opbouwtoeren - gezwart	20,00 € •
	variabel steunvlak, met M10 draad	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	65 mm 25 mm 0,09 kg	
2-160821.2	Set ringen	20,00 € •
	deze set bevat de volgende ringen: 1 / 2 / 3 / 5 / 10 / 20 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- 25 mm 0,08 kg	



2-160649.1



2-160649.2



2-160649



2-160649.0

2-160649.1	Prisma-uitbreiding 50 - gezwart	18,00 € •
	Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 160821 en schroefvoet 160822	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	50 mm 16 mm 0,08 kg	
2-160649.2	Prisma-uitbreiding 100 - gezwart	23,00 € •
	Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 160821 en schroefvoet 160822	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	100 mm 16 mm 0,15 kg	
2-160649	Prisma-uitbreiding - gezwart	7,00 € •
	voor het bevestigen van prisma's in gaten	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	10 mm 16 mm 0,02 kg	
2-160649.0	Speciale schroef	7,00 € •
	voor prisma's van het 16 mm systeem	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	10 mm 16 mm 0,02 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmond.com/F-prism16



100 = Schaalverdeling

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmond.com

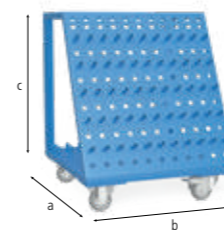
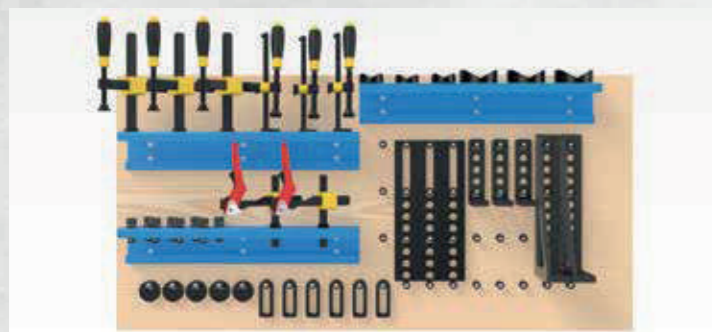
127

» Accessoires van Siegmund – praktische oplossingen die uw dagelijkse werk gemakkelijker maken.

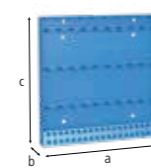


Handige accessories

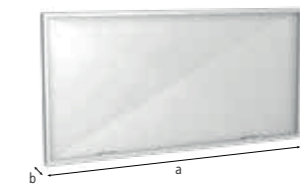
Wij bieden u oplossingen op alle gebieden - zelfs in de kleinste. Het maakt niet uit of u een flexibel opstelbare branderhouder zoekt voor uw lastoorts of twee werkplekken op één lastafel wilt creëren. Onze praktische accessoires bieden tal van mogelijkheden.



2-160910

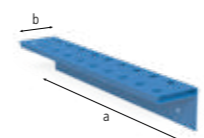


2-160912

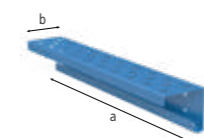


2-280980

2-160910	Toebehorenwagen - poedergecoat	588,00 €
Totale gewicht 240 kg		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
555 mm	560 mm	680 mm
		Gewicht:
		30,00 kg
2-160912	Onderdelenwand - poedergecoat	237,00 €
installatie op de lastafel met bouten of met schroeven aan de muur		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
500 mm	50 mm	500 mm
		Gewicht:
		7,40 kg
2-280980	Afschermingswand	194,00 €
montage met 2 bouten (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), productiegerelateerd, niet krasvast, gelakte uitvoering is op aanvraag tegen meerprijs beschikbaar		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
1.600 mm	50 mm	800 mm
		Gewicht:
		23,00 kg



2-160930



2-160931



2-160936.10

2-160930	Module voor onderdelenwand met hulzen - poedergecoat	69,00 €
voor Spanklem / Prisma's / Spanbouten, achterwand niet bij de levering inbegrepen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
500 mm	80 mm	90 mm
		Ø:
		16 mm
		Gewicht:
		1,90 kg
2-160931	Module voor onderdelenwand zonder hulzen - poedergecoat	49,00 €
voor Prisma's / Spanbouten, achterwand niet bij de levering inbegrepen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
500 mm	80 mm	90 mm
		Ø:
		16 mm
		Gewicht:
		1,60 kg
2-160936.10	Opnamepen voor onderdelenwand - gezwart	14,00 €
verpakt per 10		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
22 mm	-	-
		Ø:
		16 mm
		Gewicht:
		0,01 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-accessories16



2-160852



2-160820



2-160820.10

2-160852	Zeskant sleutel Grootte 4	12,00 € •
	geel	
	Ø:	Gewicht:
	-	0,06 kg
2-160820	Borstel Ø 17 met beschermkap	16,00 € •
	Voor het reinigen van boringen	
	Ø:	Gewicht:
	17 mm	0,05 kg
2-160820.10	Borstel Ø 17 voor boringen / verpakt per 10	59,00 € •
	Voor het reinigen van boringen	
	Ø:	Gewicht:
	17 mm	0,05 kg



2-160920



2-000810



2-160830



2-000835.N

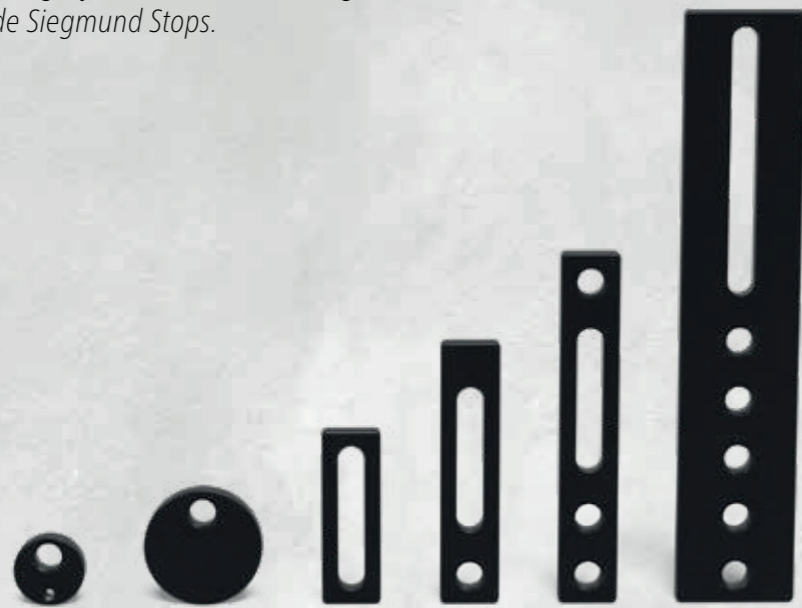
2-160920	Standaard voor laspistool - gezwart	22,00 € •		
	kan worden gepositioneerd in een boring			
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
	-	-	200 mm	0,27 kg
2-000810	Massa-aansluiting Komfort	46,00 € •		
	garandeert 100% contact met de lastafel, Montage in systeemboringen, Maximaal 500 Ampère, Diameter 70-95 mm ² .			
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
	-	-	-	0,66 kg
2-160830	Hijsoog met bevestigingsplaat	60,00 € •		
	700 kg draaglast (met 4x 160511), voor een veilig transport van de lastafels en zware Siegmund-componenten, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!			
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
	100 mm	100 mm	25 mm	1,70 kg
2-000835.N	Hijsoog - genitreerd	100,00 € •		
	2500 kg draaglast (met 2x 280511), 1000 kg draaglast (met 2x 002822), 700 kg draaglast (met 2x 160511), voor een veilig transport van de lastafels en zware Siegmund-componenten, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!			
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
	200 mm	100 mm	165 mm	4,50 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-accessories16



Veelzijdige klemmogelijkheden met eenvoudige bediening met de Siegmund Stops.



Verschillende maten en stijlen

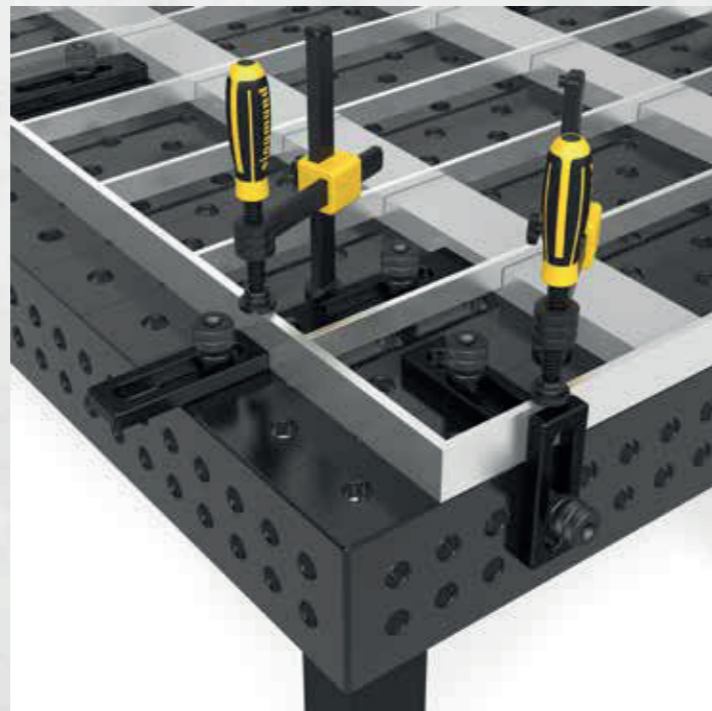
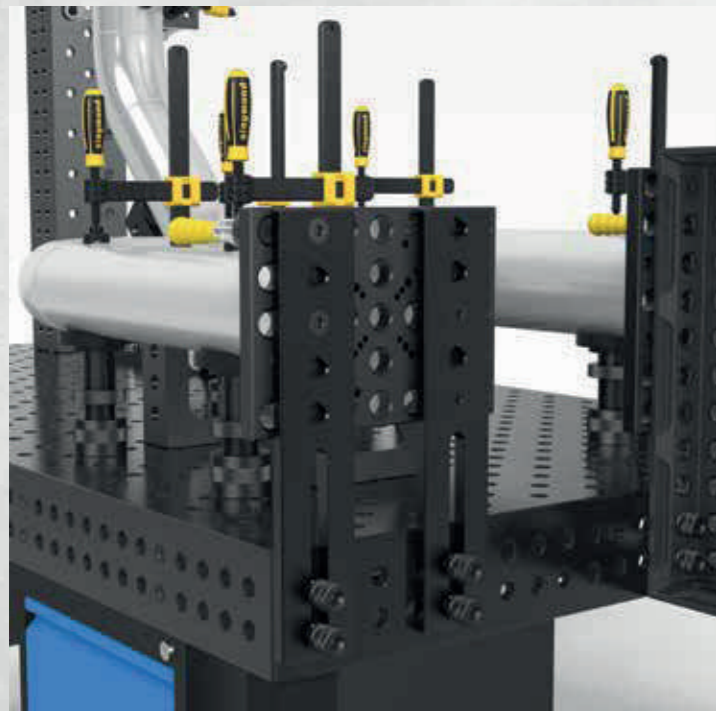
Of er nu weinig ruimte is of positioneerwerk met grote componenten – kies uit een groot aantal lengtes. Bijna al onze gereedschappen zijn genitreerd en bieden slijtvaste, corrosiebestendige en duurzame oppervlakken.

Snel en eenvoudig in gebruik

De combinatie van systeemboringen en sleufgaten biedt fixeer- en variabele klemmogelijkheden. Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering. Voor bevestiging op lastafels of aanslagen raden wij onze snelspanbouten aan.







Afgeronde hoeken en randen

De radiussen bij hoeken en randen geven de accessoires een goede randbescherming. Dit vermindert schade aan uw componenten of andere Siegmund accessoires tijdens de montage en verkleint de kans op letsel en schade tijdens intern en extern transport.

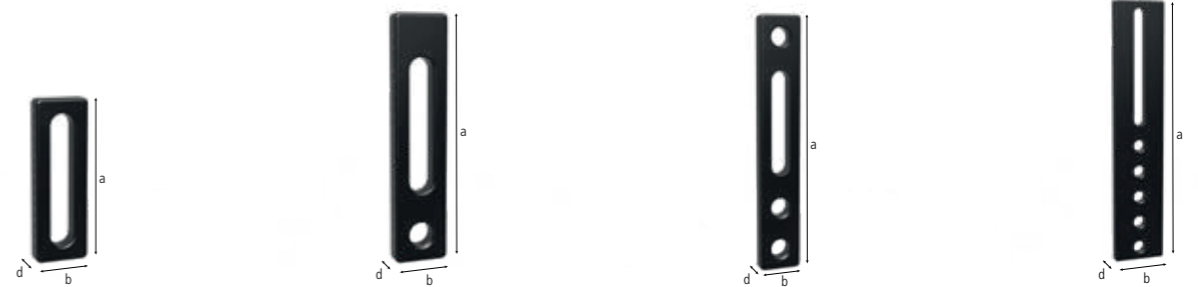


2-220402.N

2-220403.N

2-220402.N	Excentrische aanslag Ø 60 met M10 draad - genitreerd	22,00 € •
  	voor massa aansluiting, traploze rotatie	
	Ø: 60 mm	MS: (d) 18 mm
		Gewicht: 0,33 kg
2-220403.N	Excentrische aanslag Ø 100 - genitreerd	23,00 € •
  	toepasbaar als steunpunt, traploze rotatie	
	Ø: 100 mm	MS: (d) 18 mm
		Gewicht: 1,04 kg

MS=Materiaaldikte;

















2-220410.N

2-220420.N

2-220426.N

2-220430.N

2-220410.N	Universele aanslag 150 L - genitreerd	31,00 € •
   	sleufgat	
	Lengte: (a) 150 mm	Breedte: (b) 50 mm
	MS: (d) 18 mm	VB: 100 mm
		Gewicht: 0,67 kg
2-220420.N	Universele aanslag 225 L - genitreerd	48,00 € •
   	kan worden gecombineerd met prisma's en adapters	
	Lengte: (a) 225 mm	Breedte: (b) 50 mm
	MS: (d) 18 mm	VB: 100 mm
		Gewicht: 1,14 kg
2-220426.N	Universele aanslag 300 - genitreerd	54,00 € •
  	3 systeemboringen	
	Lengte: (a) 300 mm	Breedte: (b) 50 mm
	MS: (d) 18 mm	VB: 100 mm
		Gewicht: 1,54 kg
2-220430.N	Universele aanslag 500 S - genitreerd	77,00 € •
  	5 systeemboringen	
	Lengte: (a) 500 mm	Breedte: (b) 100 mm
	MS: (d) 18 mm	VB: 200 mm
		Gewicht: 6,01 kg

MS=Materiaaldikte; VB=Instelbereik;

 = Krasbestendigheid  = Bescherming tegen lasspatters  = Corrosiebescherming  = Schaalverdeling

• = Artikel is normaal op voorraad

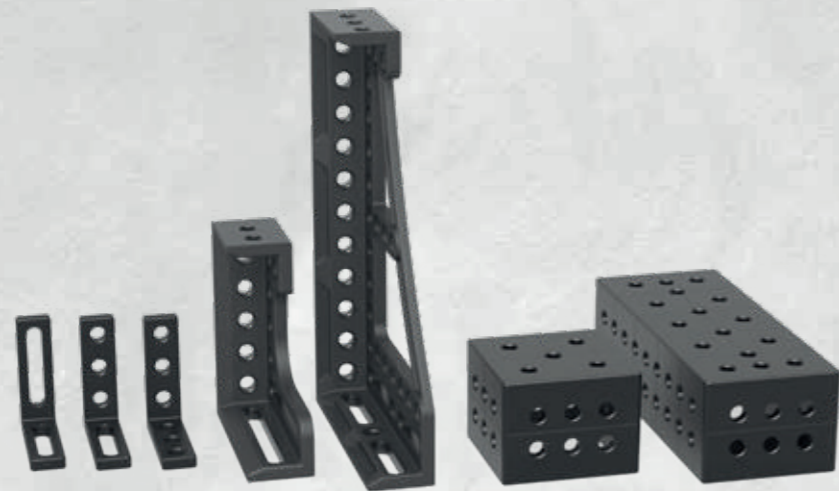
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 133



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-stop22

Het is heel gemakkelijk om driedimensionaal te werken met de winkelhaken van Siegmund.



Verschillende maten en stijlen

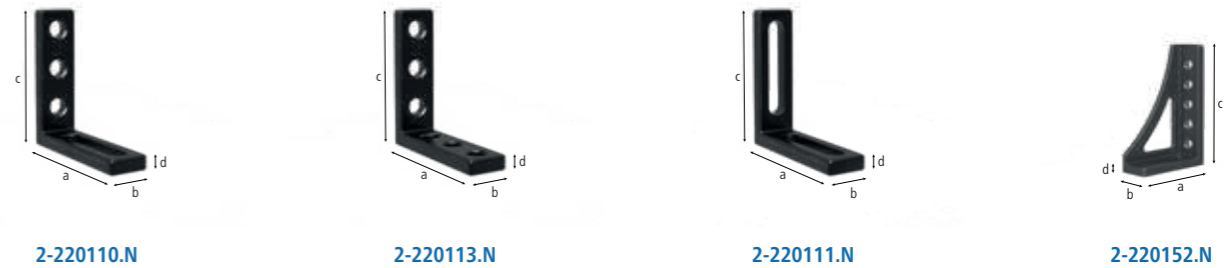
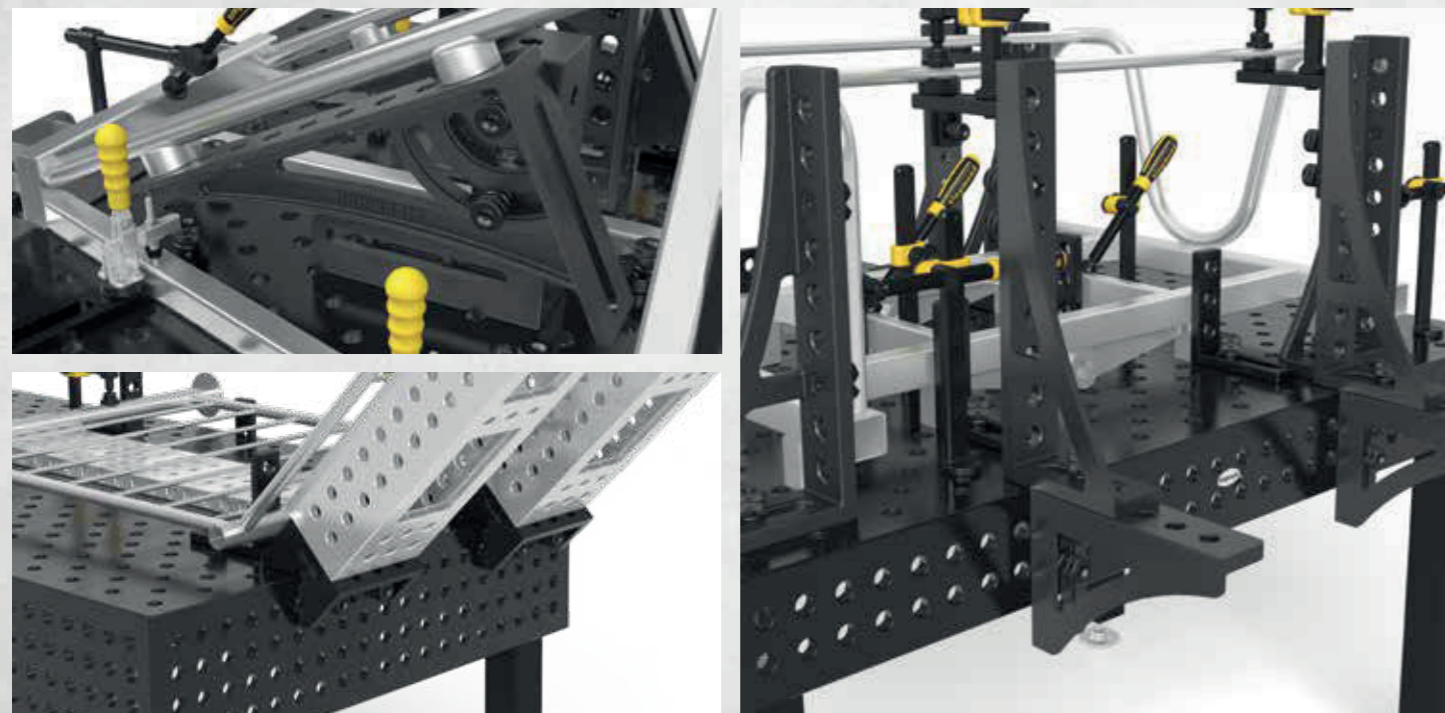
Kies uit een breed scala aan vormen, varianten en maten. Bijna al onze gereedschappen zijn genitreerd en bieden slijtvaste, corrosiebestendige en duurzame oppervlakken. Voor de bewerking van roestvast staal bieden wij ook speciale aluminium winkelhaken aan.

Werken in drie dimensies is heel eenvoudig

Als aanslag voor componenten of als tafelverlenging – de Siegmund-spanklemmen openen de wereld van het driedimensionale opspannen. Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering. Voor bevestiging op lastafels of aanslagen raden wij onze snelspanbouten aan.

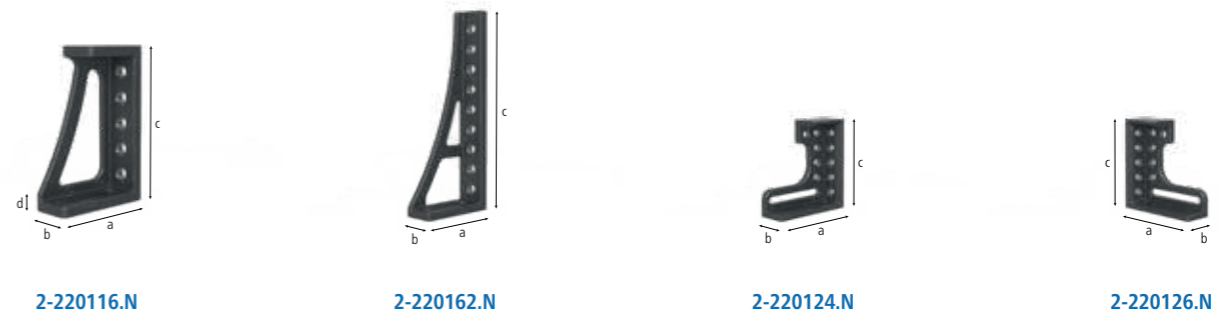
Afgeronde hoeken en randen

De radiussen bij hoeken en randen geven de accessoires een goede randbescherming. Dit vermindert schade aan uw componenten of andere Siegmund accessoires tijdens de montage en verkleint de kans op letsel en schade tijdens intern en extern transport.



2-220110.N	Aanslag- en winkelhaak 175 L - genitreerd	72,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 175 mm 18 mm 1,65 kg	
2-220113.N	Aanslag- en winkelhaak 175 VL - genitreerd	64,00 € •
	boring / boring	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 175 mm 18 mm 1,96 kg	
2-220111.N	Aanslag- en winkelhaak 175 WL - genitreerd	72,00 € •
	sleufgat / sleufgat 100, in elke richting flexibel	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 175 mm 18 mm 1,57 kg	
2-220152.N	Aanslag- en winkelhaak 300 G - genitreerd	100,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	200 mm 75 mm 300 mm 20 mm 5,70 kg	

MS=Materiaaldikte;



2-220116.N	Aanslag- en winkelhaak 300x195 - genitreerd	85,00 € •
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	195 mm 75 mm 300 mm 20 mm 6,74 kg	
2-220162.N	Aanslag- en winkelhaak 500 G - genitreerd	131,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	193 mm 75 mm 493 mm 20 mm 7,80 kg	
2-220124.N	Aanslag- en winkelhaak 300 GK links - genitreerd	177,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 300 mm 20 mm 11,50 kg	
2-220126.N	Aanslag- en winkelhaak 300 GK rechts - genitreerd	177,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 300 mm 20 mm 11,50 kg	

MS=Materiaaldikte;

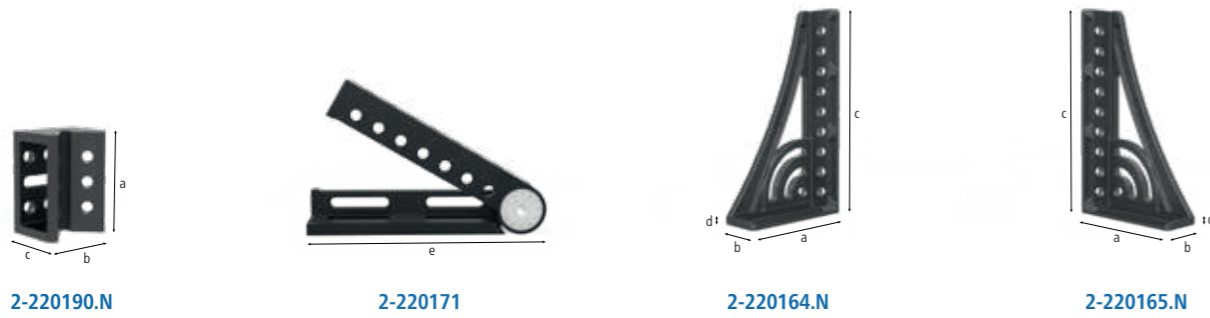
= Krasbestendigheid = Schaalverdeling = Bescherming tegen lasspeters = Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

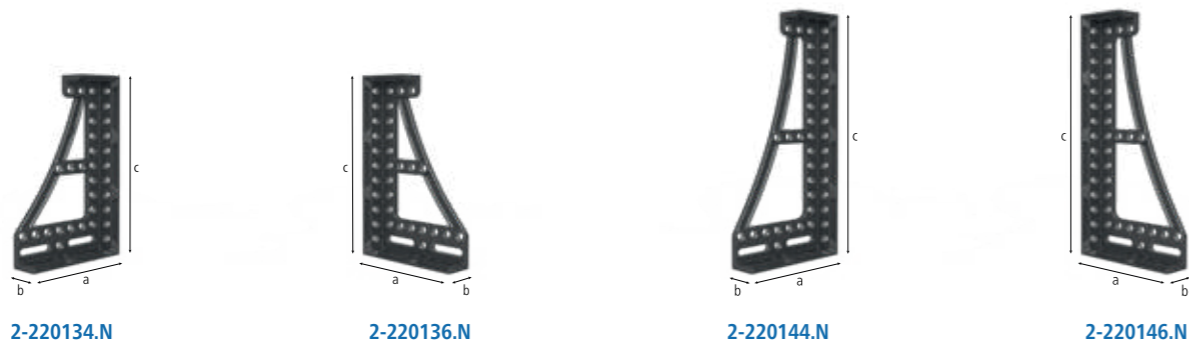


Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-square22



2-220190.N	Hoekverbinding standaard - genitreerd	228,00 € •
	diagonale tafelerlenging onder een hoek van 45°, Materiaal: GGG40	
<small>Nieuw in het assortiment</small>	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) SL: (e) Gewicht:	
	200 mm 150 mm 115 mm - - 10,00 kg	
2-220171	Universele instelbare hoekaanslag groot - gezwart	558,00 € •
	traploze instelling van 0-225°, Bijpassende 14 mm inbussleutel (280854) niet inbegrepen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) SL: (e) Gewicht:	
	- - - - 475 mm 23,00 kg	
2-220164.N	Aanslag- en winkelhaak 500 G met draaibare hoek links - genitreerd	191,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelerlenging, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) SL: (e) Gewicht:	
	276 mm 95 mm 500 mm 20 mm - 11,60 kg	
2-220165.N	Aanslag- en winkelhaak 500 G met draaibare hoek rechts - genitreerd	191,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelerlenging, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) SL: (e) Gewicht:	
	276 mm 95 mm 500 mm 20 mm - 11,60 kg	

MS=Materiaaldikte; SL=Pootlengten;

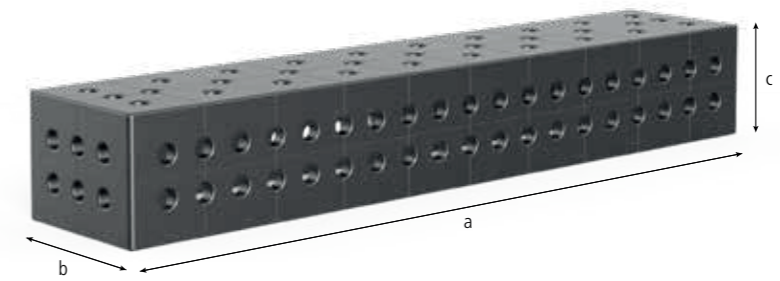


2-220134.N	Aanslag- en winkelhaak 600 GK links - genitreerd	274,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelerlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	373 mm 95 mm 600 mm 20 mm 21,80 kg	
2-220136.N	Aanslag- en winkelhaak 600 GK rechts - genitreerd	274,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelerlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	373 mm 95 mm 600 mm 20 mm 21,80 kg	
2-220144.N	Aanslag- en winkelhaak 800 GK links - genitreerd	390,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelerlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	373 mm 95 mm 800 mm 20 mm 25,80 kg	
2-220146.N	Aanslag- en winkelhaak 800 GK rechts - genitreerd	390,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelerlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	373 mm 95 mm 800 mm 20 mm 25,80 kg	

MS=Materiaaldikte;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-square22



U-balk 200/150 - plasmagenitreerd	met diagonaalraaster, voor het verbinden van tafels (met verbindingsschroef 220560.N), als tafelerlenging en verticale montage, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist					
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-220350.P	200 mm	200 mm	150 mm	18 mm	19,00 kg	355,00 € •
2-220360.P	500 mm	200 mm	150 mm	18 mm	43,00 kg	473,00 € •
2-220370.P	1.000 mm	200 mm	150 mm	18 mm	75,00 kg	774,00 € •
2-220380.P	1.500 mm	200 mm	150 mm	18 mm	107,00 kg	1.041,00 € •
2-220390.P	2.000 mm	200 mm	150 mm	18 mm	141,00 kg	1.336,00 € •

MS=Materiaaldikte;

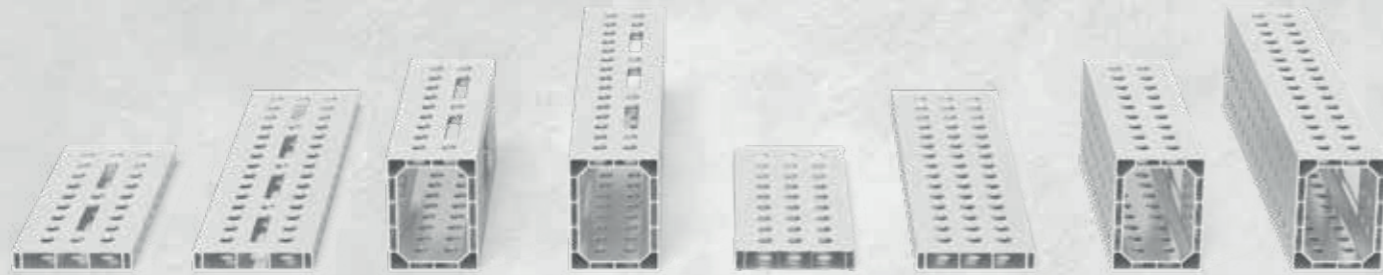


= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming = Schaalverdeling

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

**» Grote componenten lichtgewicht en goedkoop voor u gemaakt!
Verplaats grote componenten zonder kraan of heftruck.**

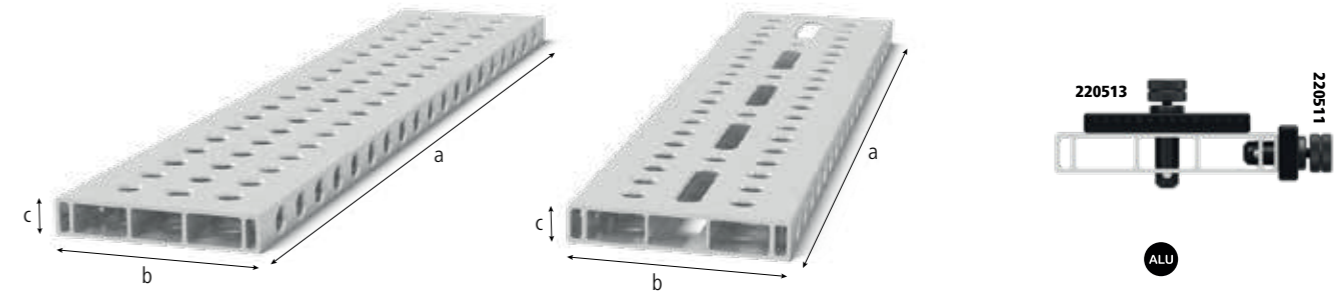
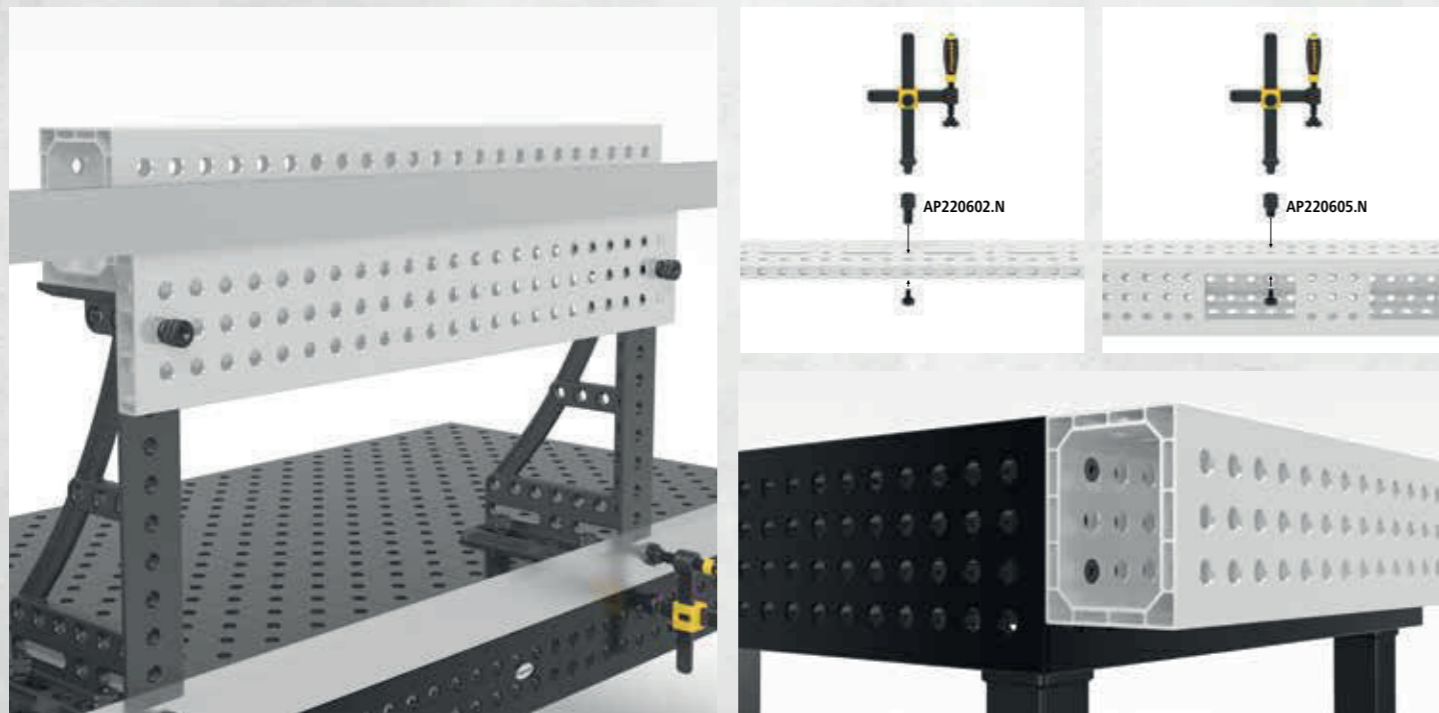


Lichtgewicht klemgereedschappen

Het gebruik van aluminium zorgt voor een lichtgewicht en stevig klemoppervlak, dat 75 - 90% lichter is dan vergelijkbare klemgereedschappen. Dankzij het lage gewicht kun je ook grote aluminium profielen eenvoudig met de hand positioneren en vastklemmen.

Passende accessories

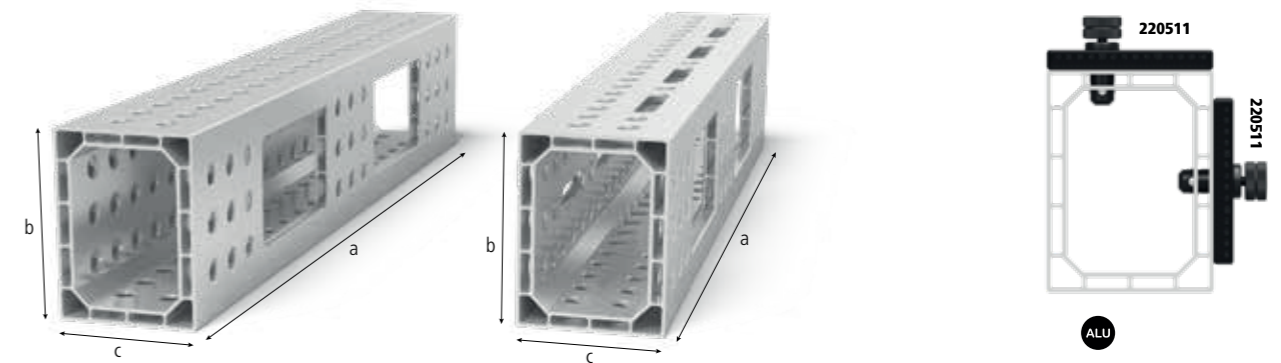
Voor het vastklemmen van aluminium profielen adviseren wij onze klembouten met gladde schacht, die dankzij hun gladde oppervlak een eenvoudiger gebruik in de systeemborgaten mogelijk maken. Bij het gebruik van klemmen op aluminium profielen adviseren wij adapters om de lagere materiaaldikte te compenseren. Voor frontale klemming van de aluminium profielen adviseren wij onze tafelverbindingsadapter.



Alu profiel Aanslag 200x36 mm

Stabiele stop door grote afmetingen. Uitvoering met diagonaal raster met veel klemmogelijkheden. Versie met sleuf gat: Variabele klemming ook onder een hoek mogelijk. Vereist Klembout met gladde schacht drievoudig, als tafelverlenging of verticaal klemvlak, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist (Reduceer bus 000542 benodigd), overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!

	Uitvoering:	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	
4-AR22014050.V	50 mm raster	500 mm	200 mm	36 mm	2,57 kg	43,00 € •
4-AR22014050.VL	50 mm raster sleufgat	500 mm	200 mm	36 mm	2,53 kg	48,00 € •
4-AR22014080.V	50 mm raster	800 mm	200 mm	36 mm	4,09 kg	64,00 € •
4-AR22014080.VL	50 mm raster sleufgat	800 mm	200 mm	36 mm	4,00 kg	74,00 € •
4-AR22014100.V	50 mm raster	1.000 mm	200 mm	36 mm	5,30 kg	76,00 € •
4-AR22014100.VL	50 mm raster sleufgat	1.000 mm	200 mm	36 mm	4,99 kg	86,00 € •
4-AR22014120.V	50 mm raster	1.200 mm	200 mm	36 mm	6,11 kg	92,00 € •
4-AR22014120.VL	50 mm raster sleufgat	1.200 mm	200 mm	36 mm	5,97 kg	106,00 € •
4-AR22014150.V	50 mm raster	1.500 mm	200 mm	36 mm	7,62 kg	122,00 € •
4-AR22014150.VL	50 mm raster sleufgat	1.500 mm	200 mm	36 mm	7,47 kg	138,00 € •
4-AR22014200.V	50 mm raster	2.000 mm	200 mm	36 mm	10,14 kg	152,00 € •
4-AR22014200.VL	50 mm raster sleufgat	2.000 mm	200 mm	36 mm	9,93 kg	173,00 € •



Alu profiel U-balk 200x150 mm

Klemmen aan 4 zijden mogelijk. Vereist Klembout met gladde schacht voor 2 bouwdelen, als tafelverlenging of verticaal klemvlak, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist (Reduceer bus 000542 benodigd), overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online! Vlakheid tolerantie < 0,9 mm / 1000 mm

	Uitvoering:	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	
4-AR22024050.V	50 mm raster	500 mm	200 mm	150 mm	5,70 kg	107,00 € •
4-AR22024050.VL	50 mm raster sleufgat	500 mm	200 mm	150 mm	5,53 kg	110,00 € •
4-AR22024080.V	50 mm raster	800 mm	200 mm	150 mm	8,90 kg	167,00 € •
4-AR22024080.VL	50 mm raster sleufgat	800 mm	200 mm	150 mm	8,53 kg	173,00 € •
4-AR22024100.V	50 mm raster	1.000 mm	200 mm	150 mm	11,30 kg	208,00 € •
4-AR22024100.VL	50 mm raster sleufgat	1.000 mm	200 mm	150 mm	10,89 kg	215,00 € •
4-AR22024120.V	50 mm raster	1.200 mm	200 mm	150 mm	13,50 kg	247,00 € •
4-AR22024120.VL	50 mm raster sleufgat	1.200 mm	200 mm	150 mm	13,01 kg	255,00 € •
4-AR22024150.V	50 mm raster	1.500 mm	200 mm	150 mm	16,80 kg	309,00 € •
4-AR22024150.VL	50 mm raster sleufgat	1.500 mm	200 mm	150 mm	16,32 kg	320,00 € •
4-AR22024200.V	50 mm raster	2.000 mm	200 mm	150 mm	22,40 kg	409,00 € •
4-AR22024200.VL	50 mm raster sleufgat	2.000 mm	200 mm	150 mm	21,68 kg	423,00 € •

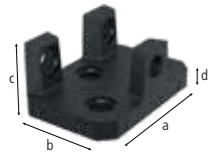


Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-profile

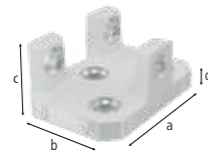
ALU = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-AP220399



2-AP220399.AT

2-AP220399	Adapter voor tafelverbinding voor aluminium profielen - genitreerd	70,00 €		
	voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde, worden met een klem in het profiel gestoken, voor bevestiging: 2x 220511, 3x AP220528 (niet bij de levering inbegrepen)			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:
163 mm	113 mm	70 mm	18 mm	3,03 kg
2-AP220399.AT	Adapter voor tafelverbinding voor aluminium profielen - aluminium-titanium	70,00 €		
	voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde, worden met een klem in het profiel gestoken, voor bevestiging: 2x 220511, 3x AP220528 (niet bij de levering inbegrepen)			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:
163 mm	113 mm	70 mm	18 mm	1,10 kg

MS=Materiaaldikte;

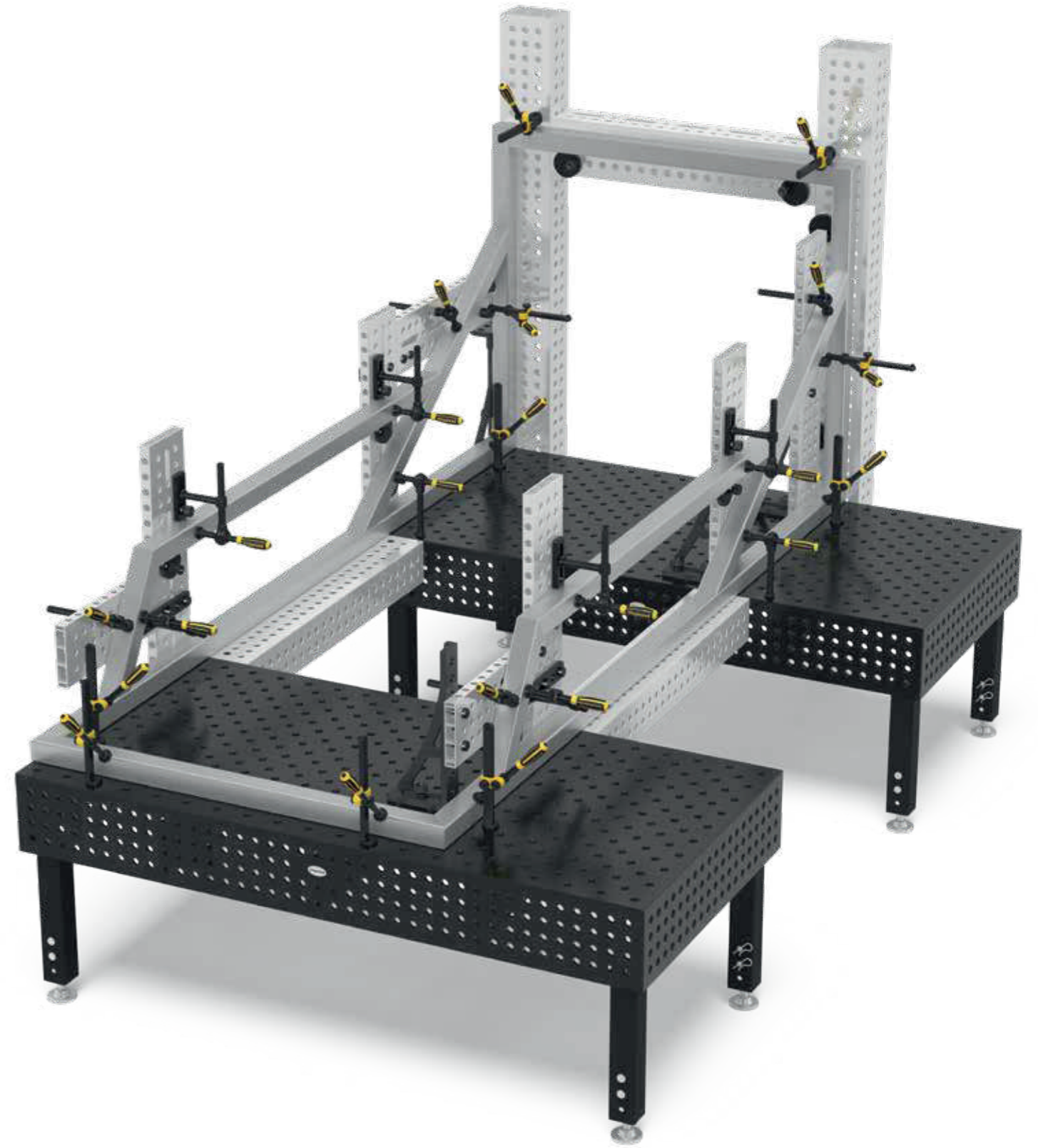


2-AP220605.N



2-AP220602.N

2-AP220605.N	Adapter voor schroefklemmen Basic - genitreerd	13,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 220610.1, 220630.1, 220615	
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
63 mm	35 mm	0,27 kg
2-AP220602.N	Adapter voor schroefklemmen dubbel - genitreerd	15,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 220610.1, 220630.1, 220615	
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
81 mm	35 mm	0,32 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-profile

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspeters

= Corrosiebescherming

= aluminium

= Titanium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Voor het bevestigen en verbinden van diverse Siegmund gereedschappen en lastafels.



Verschillende maten en stijlen

Onze bouten zijn gemaakt van gehard hooggelegeerd staal voor maximale sterkte. Kies uit een ruim aanbod aan snelklembouten, verbindingsbouten en nog veel meer. De magnetische spanbouten zijn verkrijgbaar in aluminium.

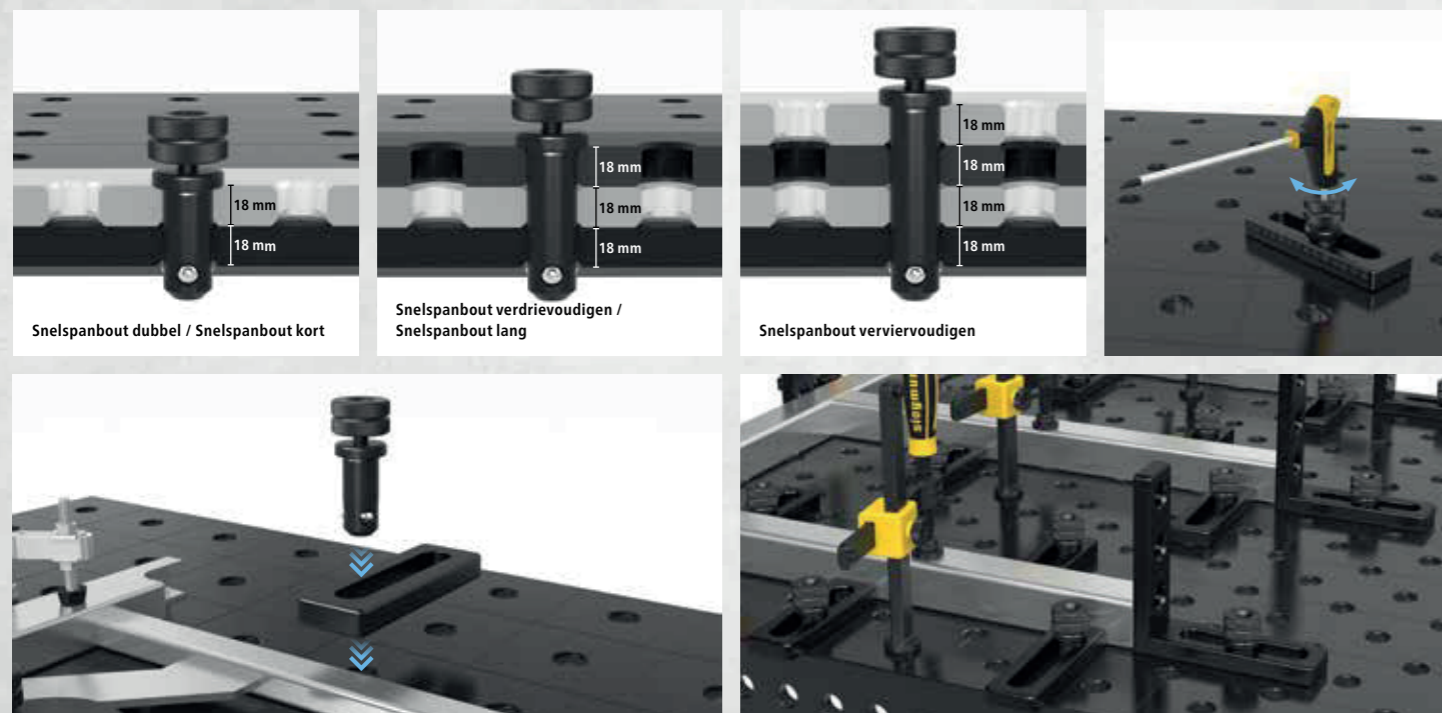
Snelle en eenvoudige bediening

De bouten kunnen eenvoudig met de hand of met een inbussleutel worden vastgezet en losgedraaid. Er is geen extra gereedschap nodig. De bout kan op elk moment eenvoudig worden gereinigd.

Diverse toepassingsgebieden

Bouten zonder O-ringsleuf zijn ideaal voor gebruik met aluminium profielen. Dankzij het gladde boutlichaam kunnen ze zeer eenvoudig zonder kantelen in de aluminium profielen worden geklemd.

Accessoires online beschikbaar:
www.siegmund.com/F-bolt22



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-bolt22

⊖ = Binnenzeskant

⊕ = Buitenzeskant



2-220590	Areal klembout dubbel - gezwart	48,00 €					
NEW	opspannen van 2 bouwdeelen, Klembereik ongeveer 33-39 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:
84 mm	22 mm	150,00 kN	25,00 Nm	15,00 Nm	10,00 kN	3,00 kN	0,33 kg
2-220590.3	Areal klembout verdrievoudigen - gezwart	53,00 €					
NEW	opspannen van 3 bouwdeelen, Klembereik ongeveer 51-57 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:
102 mm	22 mm	150,00 kN	25,00 Nm	15,00 Nm	10,00 kN	3,00 kN	0,38 kg
2-220590.4	Areal klembout verviervoudigen - gezwart	58,00 €					
NEW	opspannen van 4 bouwdeelen, Klembereik ongeveer 69-75 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:
120 mm	22 mm	150,00 kN	25,00 Nm	15,00 Nm	10,00 kN	3,00 kN	0,43 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; ZK1=Trekkracht (TK) aluminium; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-220595	Areal klemschroef voor verzonken montage dubbel - gezwart	39,00 €					
NEW	opspannen van 2 bouwdeelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 33-39 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:
49 mm	22 mm	130,00 kN	25,00 Nm	15,00 Nm	6,00 kN	3,00 kN	0,12 kg
2-220595.3	Areal klemschroef voor verzonken montage verdrievoudigen - gezwart	44,00 €					
NEW	opspannen van 3 bouwdeelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 51-57 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:
67 mm	22 mm	130,00 kN	25,00 Nm	15,00 Nm	6,00 kN	3,00 kN	0,18 kg
2-220595.4	Areal klemschroef voor verzonken montage verviervoudigen - gezwart	48,00 €					
NEW	opspannen van 4 bouwdeelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 69-75 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:
85 mm	22 mm	130,00 kN	25,00 Nm	15,00 Nm	6,00 kN	3,00 kN	0,23 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; ZK1=Trekkracht (TK) aluminium; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-220511	Snelspanbout met gladde schacht dubbel - gezwart	40,00 €
opspannen van 2 bouwdeelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
83 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,27 kg
2-220513	Snelspanbout met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	51,00 €
opspannen van 3 bouwdeelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
101 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,32 kg
2-220515	Snelspanbout met gladde schacht verviervoudigen - gezwart	61,00 €
opspannen van 4 bouwdeelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
119 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,37 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-220583	Verbindingsbout met kraag dubbel - gezwart	21,00 €
verbinden van 2 bouwdeelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
55 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
20,00 Nm	20,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,20 kg
2-220584	Verbindingsbout met kraag verdrievoudigen - gezwart	26,00 €
verbinden van 3 bouwdeelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
73 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
20,00 Nm	20,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,27 kg
2-220585	Verbindingsbout met kraag verviervoudigen - gezwart	32,00 €
verbinden van 4 bouwdeelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
91 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
20,00 Nm	20,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,30 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-AP220528	Verzonken spanbout met gladde schacht dubbel - gezwart	31,00 €
opspannen van 2 bouwdeelen, verzonken verbinding van componenten, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
50 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
6,00 Nm	6,00 Nm	2,00 kN
Gewicht:		0,13 kg
2-AP220529	Verzonken spanbout met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	37,00 €
opspannen van 3 bouwdeelen, verzonken verbinding van componenten, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
68 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
6,00 Nm	6,00 Nm	2,00 kN
Gewicht:		0,18 kg
2-AP220530	Verzonken spanbout met gladde schacht verviervoudigen - gezwart	43,00 €
opspannen van 4 bouwdeelen, verzonken verbinding van componenten, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
86 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
6,00 Nm	6,00 Nm	2,00 kN
Gewicht:		0,23 kg

SK=Schuifkracht; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-220524	Kogelspanbout vlak met gladde schacht dubbel - gezwart	37,00 €
opspannen van 2 bouwdeelen, minimaal uitsteeksel, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, te gebruiken bij aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
57 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,16 kg
2-220525	Kogelspanbout vlak met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	43,00 €
opspannen van 3 bouwdeelen, minimaal uitsteeksel, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, te gebruiken bij aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
75 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,20 kg
2-220571	Snelspanbout verstelbaar met gladde schacht kort - gezwart	46,00 €
Klemmaat 18 - 36 mm, klemmen van lasergesneden profielen op maat, te gebruiken bij aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
95 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,40 kg
2-220573	Snelspanbout verstelbaar met gladde schacht lang - gezwart	55,00 €
Klemmaat 36 - 54 mm, klemmen van lasergesneden profielen op maat, te gebruiken bij aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
113 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		0,46 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-profile

100 = Schaalverdeling

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



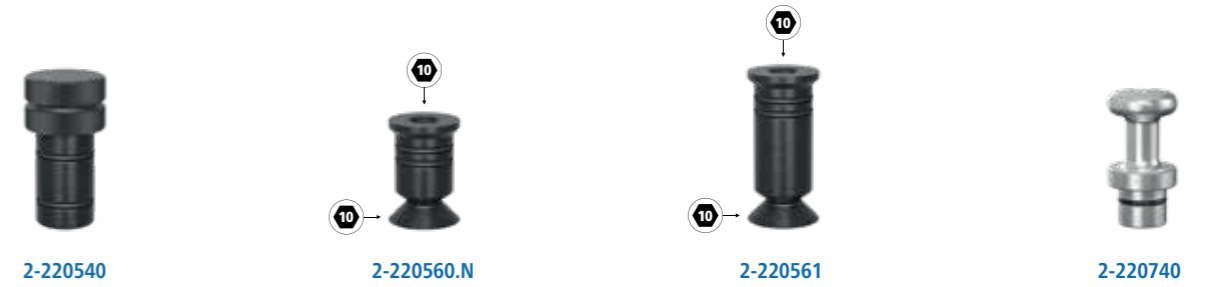
2-220510	Snelspanbout kort - gezwart	40,00 € •
opspannen van 2 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
83 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:	0,27 kg	
2-220532	Spanbout universeel kort - gezwart	44,00 € •
opspannen van 2 bouwdelen, Klembereik 33-39 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
93 mm	22 mm	150,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:	0,35 kg	
2-220533	Spanbout universeel lang - gezwart	49,00 € •
opspannen van 3 bouwdelen, Klembereik 51-57 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
111 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:	0,41 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-220528	Verzonken spanbout kort - gezwart	37,00 € •
opspannen van 2 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, verzonken verbinding van componenten, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
49 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	-	6,00 kN
Gewicht:	0,12 kg	
2-220529	Verzonken spanbout lang - gezwart	43,00 € •
opspannen van 3 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, verzonken verbinding van componenten, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
67 mm	22 mm	130,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	-	6,00 kN
Gewicht:	0,16 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-220540	Pasbus - gezwart	13,00 € •
vervangt kosteneffectief een tweede klemmschroef, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
56 mm	22 mm	-
AM:	AM1:	ZK:
-	-	-
Gewicht:	0,21 kg	
2-220560.N	Verbindingsbout kort - genitreerd	17,00 € •
verbinden van 2 bouwdelen, voor het verbinden van tafels en U-hoeken, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
36 mm	22 mm	120,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 kN	6,00 kN
Gewicht:	0,06 kg	
2-220561	Verbindingsbout lang - gezwart	23,00 € •
verbinden van 3 bouwdelen, voor het verbinden van tafels en U-hoeken, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
54 mm	22 mm	120,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
15,00 Nm	6,00 kN	6,00 kN
Gewicht:	0,12 kg	
2-220740	Magnetische spanbout 60 - aluminium	20,00 € •
Aslengte 18 mm, klemmen zonder gebruik van gereedschap, geschikt voor drukgevoelige onderdelen of wanneer tegenhouden niet mogelijk is		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
60 mm	22 mm	-
AM:	AM1:	ZK:
-	-	-
Gewicht:	0,06 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



• = Artikel is normaal op voorraad ○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

◆ = Krasbestendigheid

N = Bescherming tegen lasspatters

BAR = Corrosiebescherming

ALU = aluminium



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-bolt22

» Innovatieve oplossingen voor het klemmen en fixeren van werkstukken op Siegmund-lastafels.



Verschillende maten en stijlen

Of het nu gaat om klassieke klemmen of snelspanvarianten – Siegmund biedt voor elk project de juiste klemelementen. Kies voor verschillende maten, soorten en handvatten.

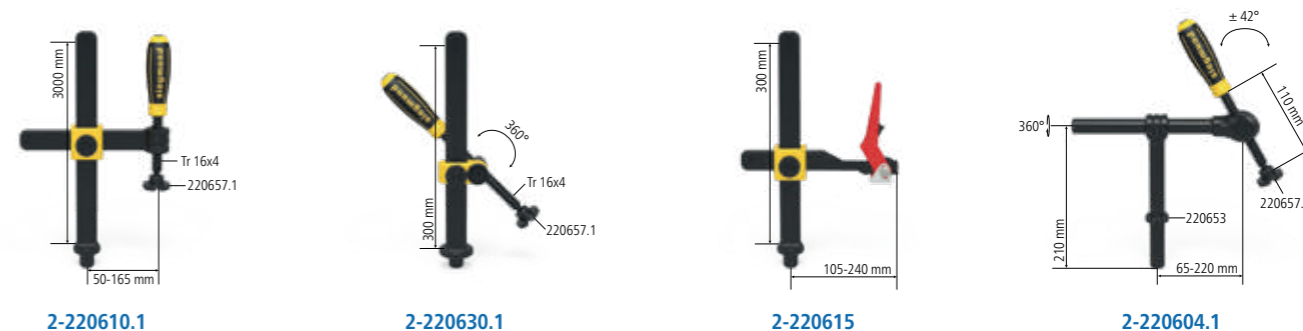
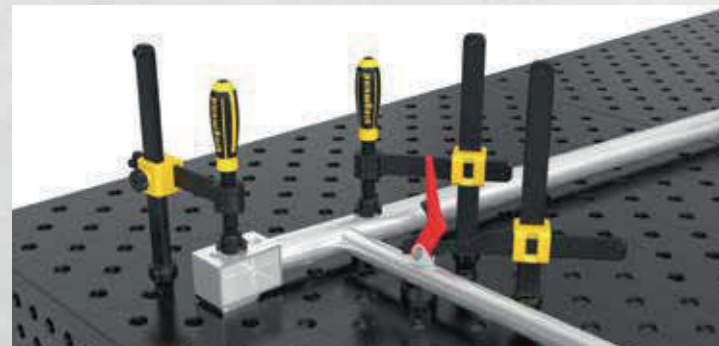
Snelle en eenvoudige bediening

Met een paar simpele handelingen positioneert u de Siegmund klemmen en snelwisselspanner in de boring en klemt u de werkstukken.

Prisma's en reserve delen

We bieden verschillende prisma's en reserveonderdelen voor verschillende klemmen. Bijvoorbeeld polyamide prisma's voor RVS werk of langere horizontale / verticale spijlen om een grotere overspanning te overbruggen.

Accessoires online beschikbaar:
www.siegmund.com/F-clamp22



2-220610.1	Professional Spanklem - gezwart / genitreerd	62,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 10 mm, verticaalsteunen zijn gehard		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
3,5 kN	220 mm	300 mm
Gewicht: 2,70 kg		
2-220630.1	Professional Spanklem 45°/90° - genitreerd	58,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 10 mm, traploos draaien van 0°-360°, verticaalsteunen zijn gehard		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
3,5 kN	-	300 mm
Gewicht: 2,21 kg		
2-220615	Professional Snelspanklem - gezwart / genitreerd	94,00 €
verticaalsteunen zijn gehard		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
3,5 kN	275 mm	300 mm
Gewicht: 2,70 kg		
2-220604.1	Pijpklem universeel - gezwart / genitreerd	68,00 €
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 10 mm, Klemmen onder een hoek van +/- 42°, bevestiging met een stelling		
max. klemkracht	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
1,4 kN	265 mm	210 mm
Gewicht: 1,91 kg		



2-220618	Draadbus - gezwart	7,00 €
voor 220610.1, trapeziumdraad 16 x 4 mm, kan in elke systeemboring worden gebruikt		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
22 mm	24 mm	0,03 kg
2-220650	Duo prisma Ø 40 - gezwart	16,00 €
voor spindel met kogeldiameter 10 mm, compatibel met 22 gaten en klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
27 mm	40 mm	0,13 kg
2-220650.A	Duo prisma Ø 40 - aluminium	18,00 €
voor spindel met kogeldiameter 10 mm, compatibel met 22 gaten en klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
27 mm	40 mm	0,06 kg
2-220650.PA	Duo prisma Ø 40 - Polyamide	17,00 €
voor spindel met kogeldiameter 10 mm, compatibel met 22 gaten en klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
27 mm	40 mm	0,02 kg





2-220657.1



2-220658.E



2-220659.PA

2-220657.1	Prisma voor spanklemmen - gezwart	9,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 10 mm, compatibel met 22 gaten en klemmen		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
20 mm	40 mm	0,05 kg
2-220658.E	Prisma voor spanklemmen - Roestvaststaal	13,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 10 mm, compatibel met 22 gaten en klemmen, voor krasvaste oppervlakken (roestpreventie)		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
20 mm	40 mm	0,04 kg
2-220659.PA	Prisma voor spanklemmen - Polyamide	8,00 € •
voor spindel met kogeldiameter 10 mm, compatibel met 22 gaten en klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
20 mm	40 mm	0,01 kg



2-220706



2-220707

2-220706	Snelspanklem 100	64,00 € •	
Lange Spanarm 100 mm, Klembereik 0-100 mm, Montage in systeemboringen			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
340 mm	30 mm	150 mm	1,20 kg
2-220707	Snelspanklem 160	64,00 € •	
Lange Spanarm 160 mm, Klembereik 0-140 mm, Montage in systeemboringen			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
360 mm	30 mm	150 mm	1,20 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clamp22

PA = Polyamide

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Stabiele oppervlakken voor assen en alle soorten buizen met prisma's en steunen van Siegmund.



Werken met buizen

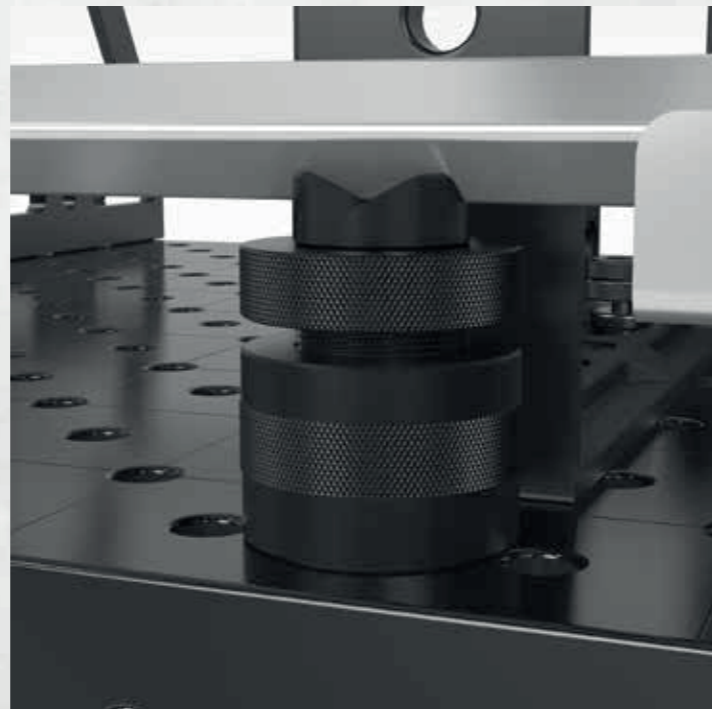
Prisma's creëren stabiele steunvlakken voor alle soorten buizen en assen. Elk prisma wordt geleverd met een geschroefde basis waarmee het in de systeemboringen kan worden bevestigd. De kraag kan eenvoudig worden losgeschroefd voor een vrije positionering, ongeacht het gatenraster. Kies uit verschillende diameters en steunhoeken.

Verschillende materialen

Elk prisma is leverbaar in de uitvoering genitreerd (beschermd tegen lasspatten), aluminium (RVS bewerking) en polyamide (aluminium en RVS bewerking).

Verleng en breng in evenwicht

Steunen kunnen worden gebruikt als verlenging voor prisma's of andere componenten zoals klemmen of om hoogteverschillen te compenseren.



2-220648.1



2-220648.1.A



2-220648.1.PA



2-220645.1



2-220645.1.A



2-220645.1.PA

2-220648.1	Prisma Ø 50 135° met schroefbare schacht - gezwart	28,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,26 kg	
2-220648.1.A	Prisma Ø 50 135° met schroefbare schacht - aluminium	33,00 €
ALU	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,16 kg	
2-220648.1.PA	Prisma Ø 50 135° met schroefbare schacht - Polyamide	36,00 €
PA	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,08 kg	
2-220645.1	Vario prisma Ø 50 90° / 120° met schroefbare schacht - gezwart	38,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 50 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,30 kg	
2-220645.1.A	Vario prisma Ø 50 90° / 120° met schroefbare schacht - aluminium	38,00 €
ALU	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 50 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,15 kg	
2-220645.1.PA	Vario prisma Ø 50 90° / 120° met schroefbare schacht - Polyamide	38,00 €
PA	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis-/kokerprofiel tot Ø 50 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,08 kg	



2-220651.1



2-220651.1.A



2-220651.1.PA

2-220651.1	Prisma Ø 60 135° met schroefbare schacht - gezwart	31,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 60 mm 0,58 kg	
2-220651.1.A	Prisma Ø 60 135° met schroefbare schacht - aluminium	36,00 €
ALU	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 60 mm 0,32 kg	
2-220651.1.PA	Prisma Ø 60 135° met schroefbare schacht - Polyamide	38,00 €
PA	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 60 mm 0,13 kg	

ALU = aluminium

PA = Polyamide

● = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-prism22



2-220647.1 2-220647.1.A 2-220647.1.PA 2-220652.1 2-220652.1.A 2-220652.1.PA

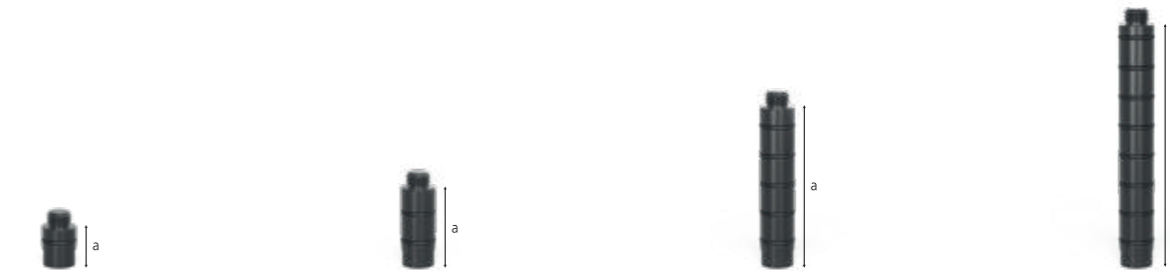
2-220647.1	Prisma Ø 80 90° met schroefbare schacht - gezwart	38,00 €
M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 100 mm		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
40 mm	80 mm	1,07 kg
2-220647.1.A	Prisma Ø 80 90° met schroefbare schacht - aluminium	44,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 100 mm	
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
40 mm	80 mm	0,57 kg
2-220647.1.PA	Prisma Ø 80 90° met schroefbare schacht - Polyamide	46,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis-/kokerprofiel tot Ø 100 mm	
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
40 mm	80 mm	0,20 kg
2-220652.1	Prisma Ø 120 157° met schroefbare schacht - gezwart	49,00 €
M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buisprofiel tot Ø 400 mm		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
30 mm	120 mm	1,74 kg
2-220652.1.A	Prisma Ø 120 157° met schroefbare schacht - aluminium	64,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor buisprofiel tot Ø 400 mm	
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
30 mm	120 mm	0,91 kg
2-220652.1.PA	Prisma Ø 120 157° met schroefbare schacht - Polyamide	69,00 €
	M10 schroefdraad voor bijvoorbeeld prisma-uitbreiding (artikelnummer 220649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buisprofiel tot Ø 400 mm	
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
30 mm	120 mm	0,30 kg



2-220822 2-220824



2-220822	Schroef onderlegstuk Ø 80 - gezwart	59,00 €
Fijnafstelling van de hoogte in het bereik van 75-110 mm, Te combineren met ondersteuningsset 220821 en prisma-extensies		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
75 - 110 mm	80 mm	2,44 kg
2-220824	Ondersteuning in hoogte verstelbaar met schaalverdeling - gezwart	46,00 €
	inclusief Draadeinde, Hoogte traploos instelbaar tussen 20-105 mm, Draadstift voor prisma's	
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
134 mm	45 mm	0,52 kg



2-220649 2-220649.1 2-220649.2 2-220649.3

2-220649	Prisma-uitbreiding 25 - gezwart	9,00 €
Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 220821 en schroefvoet 220822		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
25 mm	22 mm	0,07 kg
2-220649.1	Prisma-uitbreiding 50 - gezwart	17,00 €
Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 220821 en schroefvoet 220822		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
50 mm	22 mm	0,14 kg
2-220649.2	Prisma-uitbreiding 100 - gezwart	21,00 €
Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 220821 en schroefvoet 220822		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
100 mm	22 mm	0,28 kg
2-220649.3	Prisma-uitbreiding 150 - gezwart	24,00 €
Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 220821 en schroefvoet 220822		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
150 mm	22 mm	0,42 kg



2-220669 2-220821 2-220821.1 2-220821.2

2-220669	Prisma-uitbreiding met verzonken schroef - gezwart	7,00 €
voor het bevestigen van prisma's in gaten		
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
12 mm	-	22 mm
Gewicht: 0,04 kg		
2-220821	Oplegset 11-delig - gezwart	48,00 €
om een hoogteverschil van 1-100 mm te compenseren, met M10 draad		
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
-	125 mm	50 mm
Gewicht: 2,01 kg		
2-220821.1	Opbouwtoeren - gezwart	24,00 €
variabel steunvlak, met M10 draad		
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
-	125 mm	50 mm
Gewicht: 0,39 kg		
2-220821.2	Set ringen	24,00 €
deze set bevat de volgende ringen: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 mm inclusief 1/10" duimring 2,54 mm		
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
-	-	50 mm
Gewicht: 1,62 kg		



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-prism22

= aluminium = Polyamide = Schaalverdeling

• = Artikel is normaal op voorraad

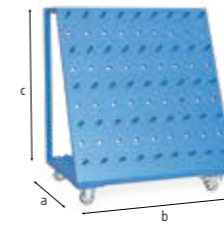
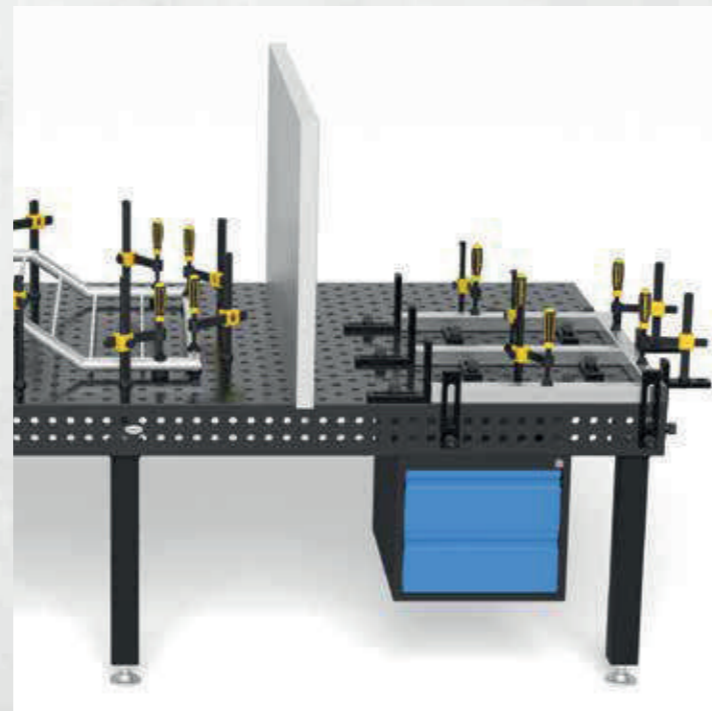
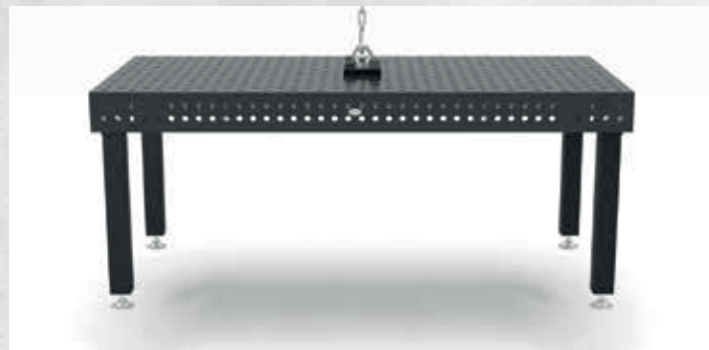
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Accessoires van Siegmund – praktische oplossingen die uw dagelijkse werk gemakkelijker maken.

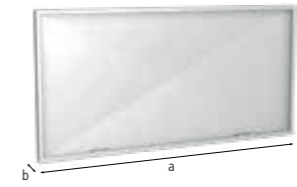


Handige accessories

Wij bieden u oplossingen op alle gebieden - zelfs in de kleinste. Het maakt niet uit of u een flexibel opstelbare branderhouder zoekt voor uw lastoorts of twee werkplekken op één lastafel wilt creëren. Onze praktische accessoires bieden tal van mogelijkheden.



2-220910



2-280980



2-220820



2-220820.10

2-220910	Toebehorenwagen - poedergecoat	720,00 €
Totale gewicht 240 kg		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
650 mm	900 mm	1.020 mm
		Ø:
		-
		Gewicht:
		50,00 kg
2-280980	Afschermingswand	194,00 €
montage met 2 bouten (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), productiegerelateerd, niet krasvast, gelakte uitvoering is op aanvraag tegen meerprijs beschikbaar		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
1.600 mm	50 mm	800 mm
		Ø:
		-
		Gewicht:
		23,00 kg
2-220820	Borstel Ø 24 met beschermkap	18,00 €
Voor het reinigen van boringen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	-
		Ø:
		24 mm
		Gewicht:
		0,06 kg
2-220820.10	Borstel Ø 24 voor boringen / verpakt per 10	58,00 €
Voor het reinigen van boringen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	-
		Ø:
		24 mm
		Gewicht:
		0,06 kg



2-220852



2-220920

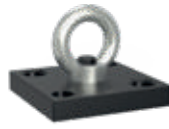


2-000810

2-220852	Zeskant sleutel Grootte 5	15,00 €
geel		
Hoogte: (c)	Gewicht:	
-	0,09 kg	
2-220920	Standaard voor laspistool - gezwart	24,00 €
kan worden gepositioneerd in een boring		
Hoogte: (c)	Gewicht:	
200 mm	0,36 kg	
2-000810	Massa-aansluiting Komfort	46,00 €
garandeert 100% contact met de lastafel, Montage in systeemboringen, Maximaal 500 Ampère, Diameter 70-95 mm².		
Hoogte: (c)	Gewicht:	
-	0,66 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-accessories22

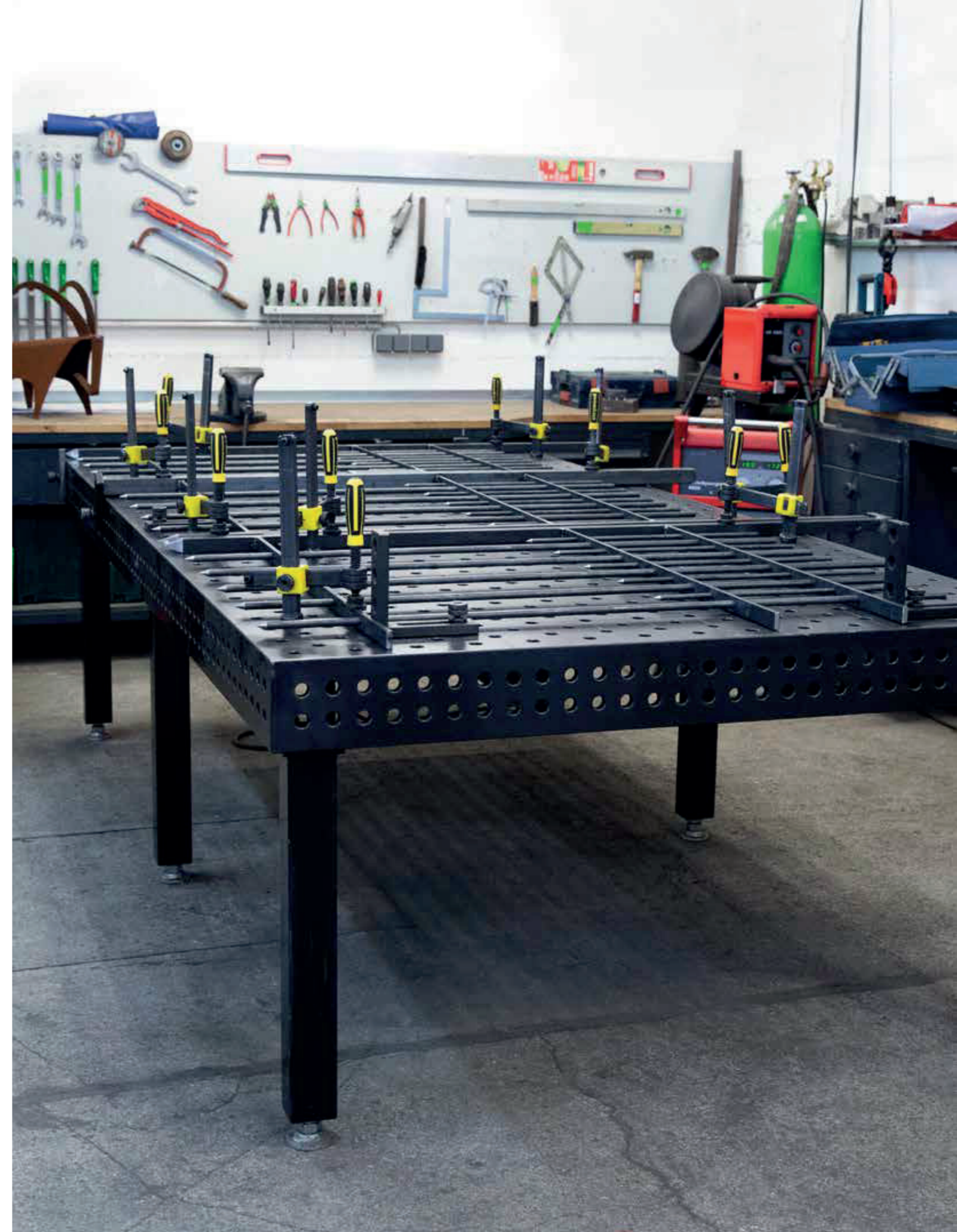


2-000830.N



2-000835.N

2-000830.N	Hijsoog met bevestigingsplaat - genitreerd	56,00 € •								
1800 kg draaglast (met 2x 280511), 1000 kg draaglast (met 2x 002822), voor een veilig transport van de lastafels en zware Siegmund-componenten, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!										
◆ N BAR	<table border="1"> <tr> <td>Langte: (a)</td> <td>Breedte: (b)</td> <td>Hoogte: (c)</td> <td>Gewicht:</td> </tr> <tr> <td>150 mm</td> <td>150 mm</td> <td>25 mm</td> <td>4,70 kg</td> </tr> </table>	Langte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	150 mm	150 mm	25 mm	4,70 kg	
Langte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:							
150 mm	150 mm	25 mm	4,70 kg							
2-000835.N	Hijsoog - genitreerd	100,00 € •								
2500 kg draaglast (met 2x 280511), 1000 kg draaglast (met 2x 002822), 700 kg draaglast (met 2x 160511), voor een veilig transport van de lastafels en zware Siegmund-componenten, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!										
◆ N BAR	<table border="1"> <tr> <td>Langte: (a)</td> <td>Breedte: (b)</td> <td>Hoogte: (c)</td> <td>Gewicht:</td> </tr> <tr> <td>200 mm</td> <td>100 mm</td> <td>165 mm</td> <td>4,50 kg</td> </tr> </table>	Langte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	200 mm	100 mm	165 mm	4,50 kg	
Langte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:							
200 mm	100 mm	165 mm	4,50 kg							



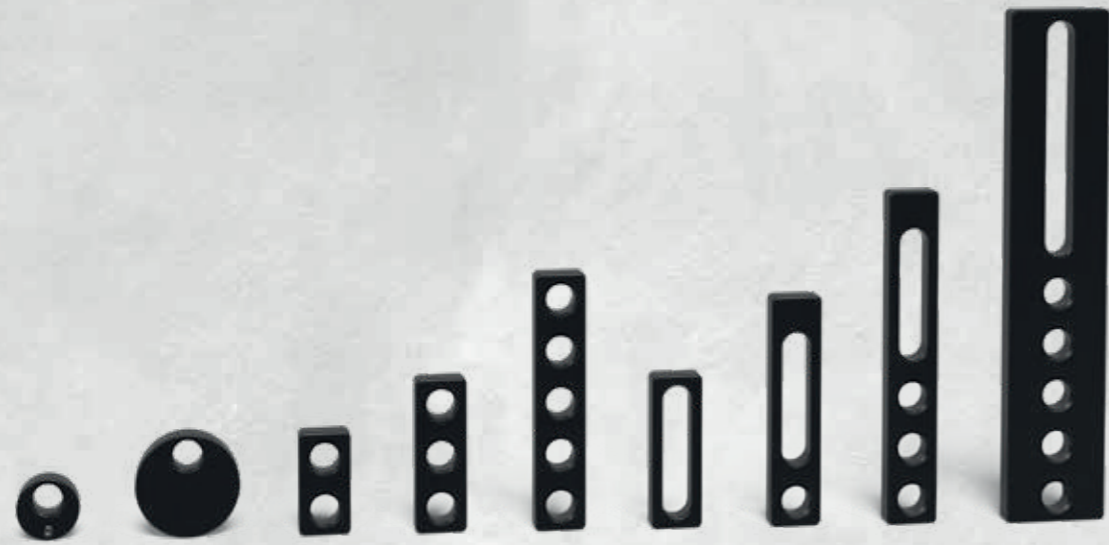
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-accessories22

◆ = Krasbestendigheid N = Bescherming tegen lasspatters BAR = Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Veelzijdige klemmogelijkheden met eenvoudige bediening met de Siegmund Stops.



Verschillende maten en stijlen

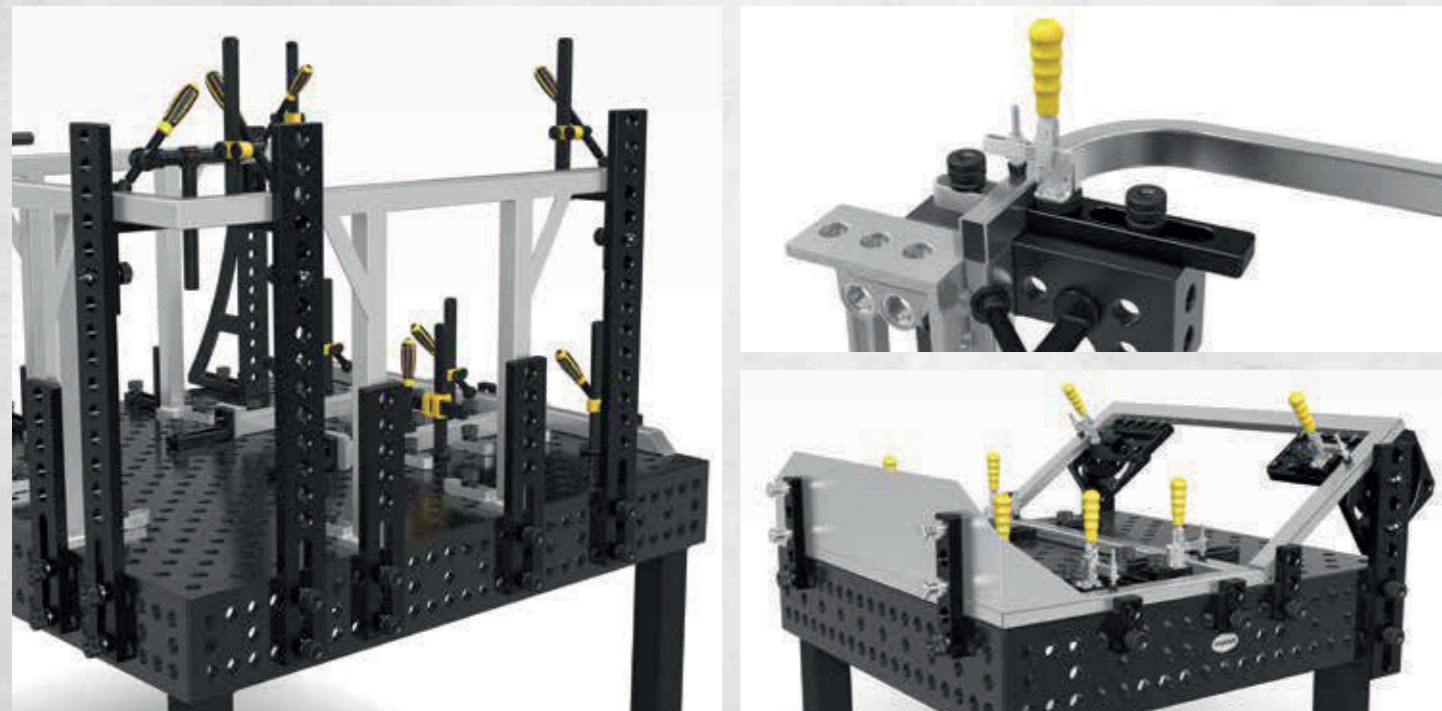
Of er nu weinig ruimte is of positioneerwerk met grote componenten – kies uit een groot aantal lengtes. Bijna al onze gereedschappen zijn genitreerd en bieden slijtvaste, corrosiebestendige en duurzame oppervlakken.

Snel en eenvoudig in gebruik

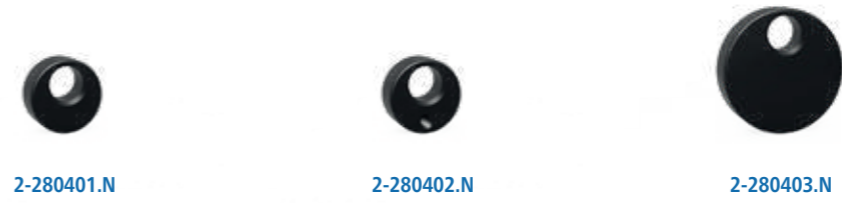
De combinatie van systeemboringen en sleufgaten biedt fixeer- en variabele klemmogelijkheden. Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering. Voor bevestiging op lastafels of aanslagen raden wij onze snelspanbouten aan.

Afgeronde hoeken en randen

De radiussen bij hoeken en randen geven de accessoires een goede randbescherming. Dit vermindert schade aan uw componenten of andere Siegmund accessoires tijdens de montage en verkleint de kans op letsel en schade tijdens intern en extern transport.



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-stop28



2-280401.N	Excentrische aanslag Ø 60 - genitreerd	21,00 € •
	voor kleine tussenruimtes, traploze rotatie	
	Ø: 60 mm MS: (d) 25 mm Gewicht: 0,42 kg	
2-280402.N	Excentrische aanslag Ø 60 met M10 draad - genitreerd	25,00 € •
	voor massa aansluiting, traploze rotatie	
	Ø: 60 mm MS: (d) 25 mm Gewicht: 0,41 kg	
2-280403.N	Excentrische aanslag Ø 100 - genitreerd	25,00 € •
	toepasbaar als steunpunt, traploze rotatie	
	Ø: 100 mm MS: (d) 25 mm Gewicht: 1,40 kg	

MS=Materiaaldikte;



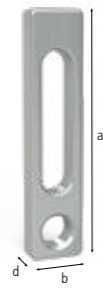
2-280416	Flex-aanslag 25x140 Staal - verzinkt	23,00 € •
	sleufgat, voor kleine tussenruimtes	
	Lengte: (a) 140 mm Breedte: (b) 40 mm MS: (d) 25 mm WS: 6 mm VB: 100 mm Gewicht: 0,37 kg	
2-280412	Flex-aanslag 25x156 - aluminium	22,00 € •
	sleufgat, voor de bewerking van roestvrij staal, voor kleine tussenruimtes	
	Lengte: (a) 156 mm Breedte: (b) 52 mm MS: (d) 25 mm WS: 12 mm VB: 100 mm Gewicht: 0,30 kg	
2-280410.N	Universele aanslag 150 L - genitreerd	37,00 € •
	sleufgat	
	Lengte: (a) 150 mm Breedte: (b) 50 mm MS: (d) 25 mm WS: - VB: 100 mm Gewicht: 0,78 kg	
2-280410.A	Universele aanslag 150 L - aluminium	39,00 € •
	sleufgat, voor de bewerking van roestvrij staal	
	Lengte: (a) 150 mm Breedte: (b) 50 mm MS: (d) 25 mm WS: - VB: 100 mm Gewicht: 0,30 kg	

MS=Materiaaldikte; WS=Wanddikte; VB=Instelbereik;

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming = aluminium = Schaalverdeling



2-280420.N



2-280420.A



2-280410.1.N



2-280410.2.N

2-280420.N	Universele aanslag 225 L - genitreerd	56,00 € •
	kan worden gecombineerd met prisma's en adapters	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) VB: Gewicht:	
	225 mm 50 mm 25 mm 100 mm 1,40 kg	
2-280420.A	Universele aanslag 225 L - aluminium	56,00 € •
	voor de bewerking van roestvrij staal, kan worden gecombineerd met prisma's en adapters	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) VB: Gewicht:	
	225 mm 50 mm 25 mm 100 mm 0,55 kg	
2-280410.1.N	Universele aanslag 200 L - genitreerd	44,00 € •
	sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) VB: Gewicht:	
	200 mm 50 mm 25 mm 150 mm 1,00 kg	
2-280410.2.N	Universele aanslag 250 L - genitreerd	46,00 € •
	sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) VB: Gewicht:	
	250 mm 50 mm 25 mm 200 mm 1,20 kg	

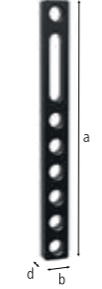
MS=Materiaaldikte; VB=Instelbereik;



2-280421



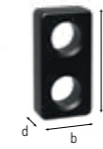
2-280426.N



2-280427.N

2-280421	Universele aanslag 225 L FDS met verend drukstuk - gezwart	56,00 € •
	met verend drukstuk	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) VB: Gewicht:	
	225 mm 50 mm 25 mm 100 mm 1,40 kg	
2-280426.N	Universele aanslag 300 - genitreerd	56,00 € •
	3 systeemboringen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) VB: Gewicht:	
	300 mm 50 mm 25 mm 100 mm 1,85 kg	
2-280427.N	Universele aanslag 500 - genitreerd	75,00 € •
	7 systeemboringen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) VB: Gewicht:	
	500 mm 50 mm 25 mm 100 mm 3,30 kg	

MS=Materiaaldikte; VB=Instelbereik;



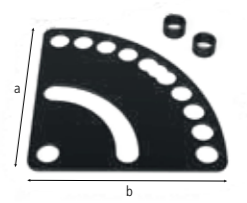
2-280407.N



2-280408.N



2-280409.N



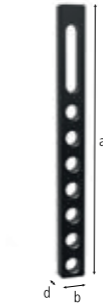
2-280455.N

2-280407.N	Universele aanslag 100 - genitreerd	24,00 € •
	2 systeemboringen, boringsafstand 50 mm	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) Gewicht:	
	100 mm 50 mm 25 mm 0,75 kg	
2-280408.N	Universele aanslag 150 - genitreerd	30,00 € •
	3 systeemboringen, boringsafstand 50 mm	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) Gewicht:	
	150 mm 50 mm 25 mm 1,10 kg	
2-280409.N	Universele aanslag 250 - genitreerd	44,00 € •
	5 systeemboringen, boringsafstand 50 mm	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) Gewicht:	
	250 mm 50 mm 25 mm 1,80 kg	
2-280455.N	Graden instelsjabloon - genitreerd	52,00 € •
	inclusief 2x verbindingstuk, traploze aanpassing van 0-90°	
	Lengte: (a) Breedte: (b) MS: (d) Gewicht:	
	250 mm 250 mm 5 mm 1,50 kg	

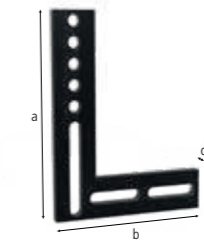
MS=Materiaaldikte;



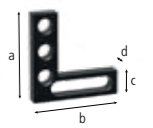
2-280422.N



2-280424.N



2-280444



2-280445

2-280422.N	Universele aanslag 325 L - genitreerd	58,00 € •
	3 systeemboringen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) VB: Gewicht:	
	325 mm 50 mm - 25 mm 100 mm 2,10 kg	
2-280424.N	Universele aanslag 525 L - genitreerd	72,00 € •
	7 systeemboringen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) VB: Gewicht:	
	525 mm 50 mm - 25 mm 100 mm 3,50 kg	
2-280444	Platte winkelhaak 500 groot - gezwart	198,00 € •
	5 systeemboringen, voor 90 graden instelling	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) VB: Gewicht:	
	500 mm 375 mm 100 mm 25 mm - 12,00 kg	
2-280445	Platte winkelhaak 175 klein - gezwart	79,00 € •
	3 systeemboringen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) VB: Gewicht:	
	175 mm 175 mm 50 mm 25 mm - 1,85 kg	

MS=Materiaaldikte; VB=Instelbereik;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-stop28












2-280430.N



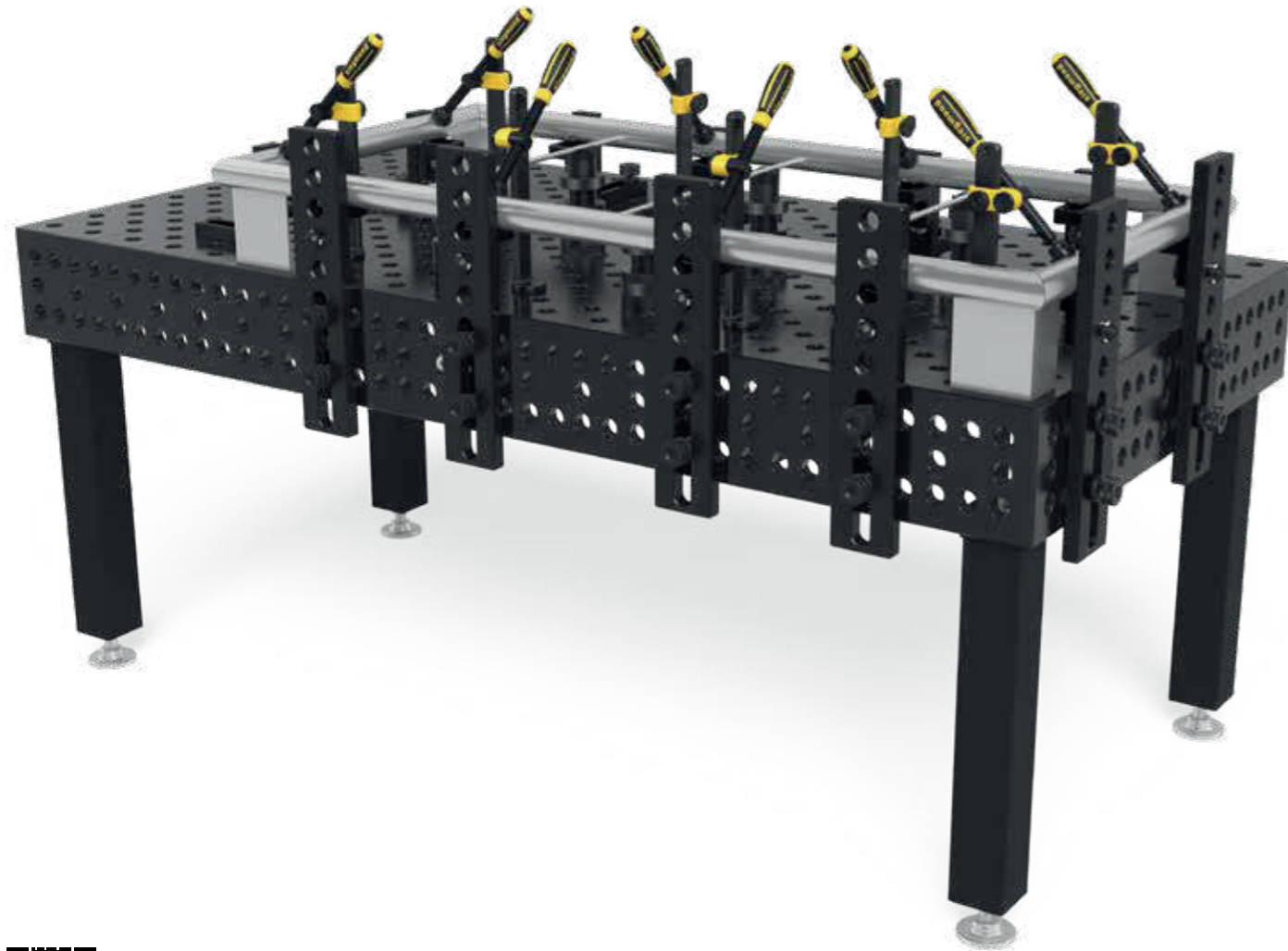
2-280432.N



2-280434.N


2-280430.N	Universele aanslag 500 S - genitreerd	78,00 € •
  	5 systeemboringen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)
500 mm	100 mm	25 mm
		VB: 200 mm
		Gewicht: 7,90 kg
2-280432.N	Universele aanslag 750 S - genitreerd	99,00 € •
  	10 systeemboringen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)
750 mm	100 mm	25 mm
		VB: 200 mm
		Gewicht: 12,10 kg
2-280434.N	Universele aanslag 1000 S - genitreerd	112,00 € •
  	15 systeemboringen	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	MS: (d)
1.000 mm	100 mm	25 mm
		VB: 200 mm
		Gewicht: 16,30 kg


MS=Materiaaldikte; VB=Instelbereik;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-stop28

 = Krasbestendigheid

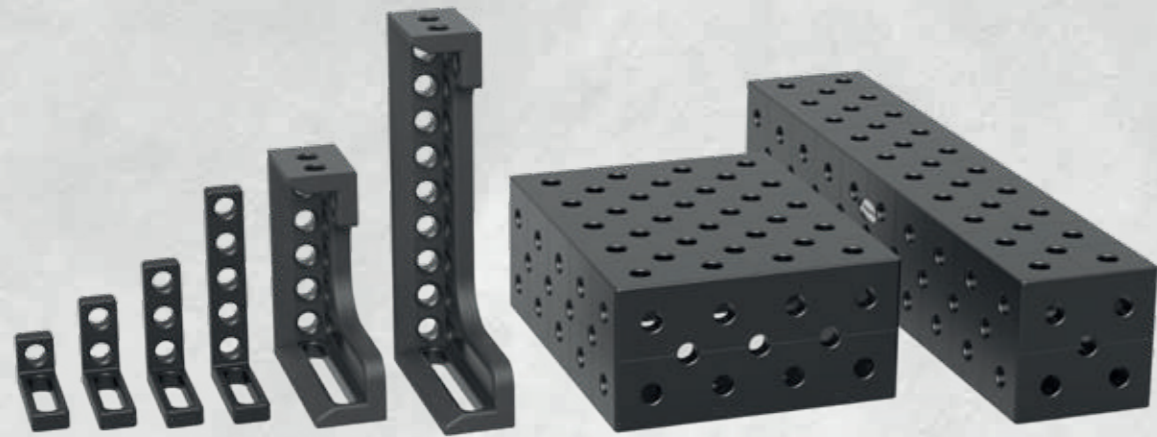
 = Bescherming tegen lasspitters

 = Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Het is heel gemakkelijk om driedimensionaal te werken met de winkelhaken van Siegmund.



Verschillende maten en stijlen

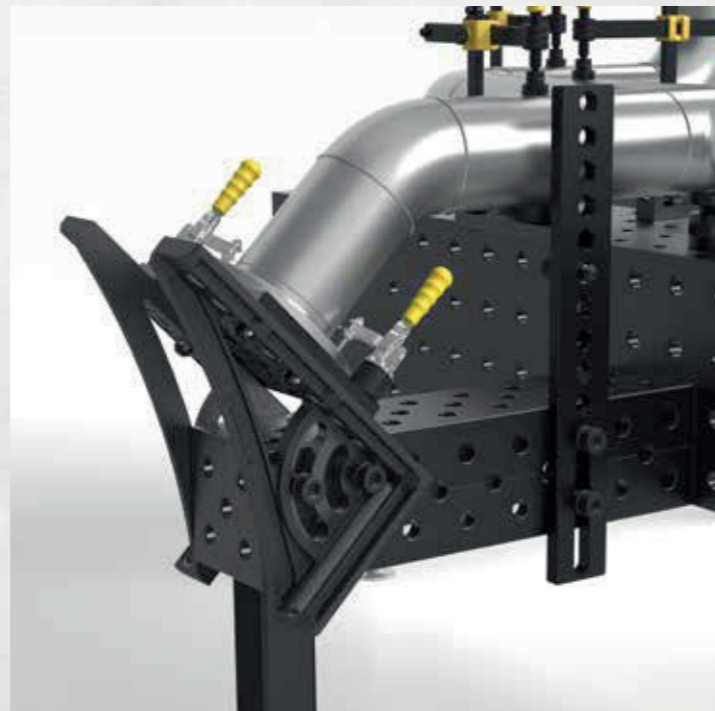
Kies uit een breed scala aan vormen, varianten en maten. Bijna al onze gereedschappen zijn genitreerd en bieden slijtvaste, corrosiebestendige en duurzame oppervlakken. Voor de bewerking van roestvast staal bieden wij ook speciale aluminium winkelhaken aan.

Werken in drie dimensies is heel eenvoudig

Als aanslag voor componenten of als tafelverlenging – de Siegmund-spanklemmen openen de wereld van het driedimensionale opspannen. Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering. Voor bevestiging op lastafels of aanslagen raden wij onze snelspanbouten aan.

Afgeronde hoeken en randen

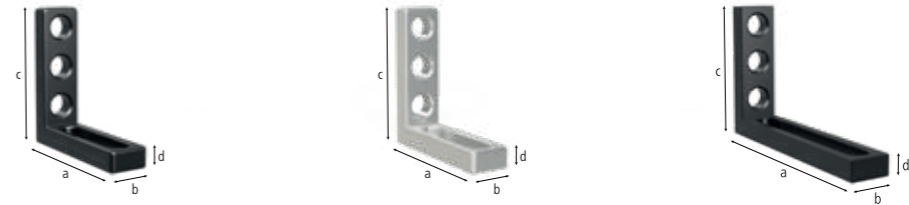
De radiussen bij hoeken en randen geven de accessoires een goede randbescherming. Dit vermindert schade aan uw componenten of andere Siegmund accessoires tijdens de montage en verkleint de kans op letsel en schade tijdens intern en extern transport.



2-280105.N 2-280107.N 2-280109.N 2-280109.1.N

2-280105.N	Aanslag- en winkelhaak 75 L - genitreerd	46,00 € •
	boring / boring	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	75 mm 50 mm 75 mm 25 mm 1,00 kg	
2-280107.N	Bevestigingshaak - genitreerd	116,00 € •
	voor het verbinden van lastafels met steun en funderingsrails	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	75 mm 150 mm 75 mm 25 mm 2,90 kg	
2-280109.N	Aanslag- en winkelhaak 175 SL - genitreerd	76,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 75 mm 25 mm 1,40 kg	
2-280109.1.N	Aanslag- en winkelhaak 175 ML - genitreerd	82,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 125 mm 25 mm 1,80 kg	

MS=Materiaaldikte;



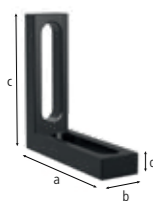
2-280110.N 2-280110.A 2-280115.N

2-280110.N	Aanslag- en winkelhaak 175 L - genitreerd	97,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 175 mm 25 mm 1,95 kg	
2-280110.A	Aanslag- en winkelhaak 175 L - aluminium	108,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 175 mm 25 mm 0,80 kg	
2-280115.N	Aanslag- en winkelhaak 275 WL - genitreerd	106,00 € •
	boring / sleufgat 200	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	275 mm 50 mm 175 mm 25 mm 2,50 kg	

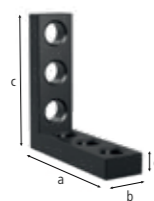
MS=Materiaaldikte;



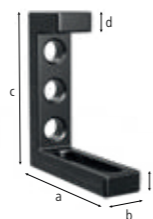
Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-square28



2-280111.N



2-280113.N



2-280114.N



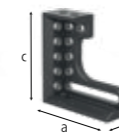
2-280112.N

2-280111.N	Aanslag- en winkelhaak 175 WL - genitreerd	97,00 € •
	sleufgat / sleufgat 100, in elke richting flexibel	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 175 mm 25 mm 1,80 kg	
2-280113.N	Aanslag- en winkelhaak 175 VL - genitreerd	90,00 € •
	boring / boring	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 175 mm 25 mm 2,40 kg	
2-280114.N	Aanslag- en winkelhaak 200 L - genitreerd	117,00 € •
	boring / sleufgat	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 200 mm 25 mm 2,71 kg	
2-280112.N	Aanslag- en winkelhaak 275 L - genitreerd	106,00 € •
	boring / sleufgat, Hoek- en tafelverlenging voor lichte onderdelen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	175 mm 50 mm 275 mm 25 mm 2,80 kg	

MS=Materiaaldikte;



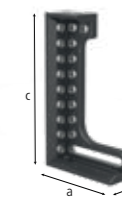
2-280124.N



2-280126.N



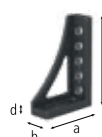
2-280130.N



2-280132.N

2-280124.N	Aanslag- en winkelhaak 300 GK links - genitreerd	239,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 300 mm 27 mm 12,90 kg	
2-280126.N	Aanslag- en winkelhaak 300 GK rechts - genitreerd	239,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 300 mm 27 mm 12,90 kg	
2-280130.N	Aanslag- en winkelhaak 500 GK links - genitreerd	296,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 500 mm 27 mm 17,50 kg	
2-280132.N	Aanslag- en winkelhaak 500 GK rechts - genitreerd	296,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 500 mm 27 mm 17,50 kg	

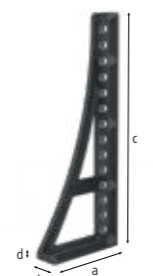
MS=Materiaaldikte;



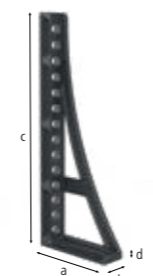
2-280152.N



2-280162.N



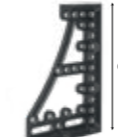
2-280166.N



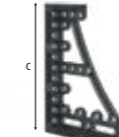
2-280167.N

2-280152.N	Aanslag- en winkelhaak 300 G - genitreerd	152,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	200 mm 75 mm 300 mm 27 mm 6,52 kg	
2-280162.N	Aanslag- en winkelhaak 500 G - genitreerd	198,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	200 mm 75 mm 500 mm 27 mm 9,40 kg	
2-280166.N	Aanslag- en winkelhaak 750 G links - genitreerd	243,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	276 mm 85 mm 750 mm 27 mm 13,60 kg	
2-280167.N	Aanslag- en winkelhaak 750 G rechts - genitreerd	243,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	276 mm 85 mm 750 mm 27 mm 13,60 kg	

MS=Materiaaldikte;



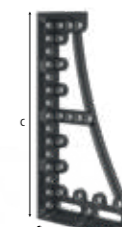
2-280134.N



2-280136.N



2-280144.N



2-280146.N

2-280134.N	Aanslag- en winkelhaak 600 GK links - genitreerd	359,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 600 mm 27 mm 22,50 kg	
2-280136.N	Aanslag- en winkelhaak 600 GK rechts - genitreerd	359,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 600 mm 27 mm 22,50 kg	
2-280144.N	Aanslag- en winkelhaak 800 GK links - genitreerd	439,00 € •
	aanslag links, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 800 mm 27 mm 27,00 kg	
2-280146.N	Aanslag- en winkelhaak 800 GK rechts - genitreerd	439,00 € •
	aanslag rechts, geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 800 mm 27 mm 27,00 kg	

MS=Materiaaldikte;



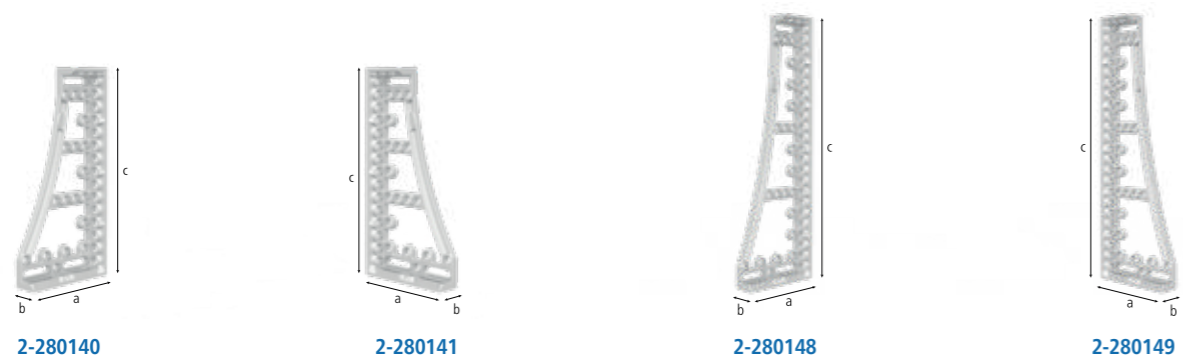
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-square28

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatters = Corrosiebescherming = Schaalverdeling



2-280120	Aanslag- en winkelhaak 300 GK links - aluminium-titanium	276,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 300 mm 27 mm 5,00 kg	
2-280121	Aanslag- en winkelhaak 300 GK rechts - aluminium-titanium	276,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	280 mm 95 mm 300 mm 27 mm 5,00 kg	
2-280138	Aanslag- en winkelhaak 600 GK links - aluminium-titanium	432,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 600 mm 27 mm 8,70 kg	
2-280139	Aanslag- en winkelhaak 600 GK rechts - aluminium-titanium	432,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 600 mm 27 mm 8,70 kg	

MS=Materiaaldikte;

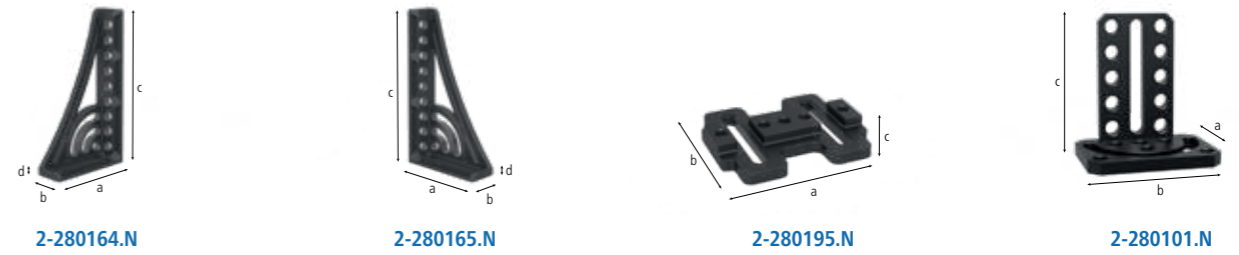


2-280140	Aanslag- en winkelhaak 800 GK links - aluminium-titanium	531,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 800 mm 27 mm 10,40 kg	
2-280141	Aanslag- en winkelhaak 800 GK rechts - aluminium-titanium	531,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 800 mm 27 mm 10,40 kg	
2-280148	Aanslag- en winkelhaak 1200 GK links - aluminium-titanium	839,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 1.200 mm 27 mm 13,50 kg	
2-280149	Aanslag- en winkelhaak 1200 GK rechts - aluminium-titanium	839,00 €
	geschikt als tafelverlenging, voor zware onderdelen, hardheid van genitreerd gietstaal wordt niet bereikt, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	376 mm 95 mm 1.200 mm 27 mm 13,50 kg	

MS=Materiaaldikte;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-square28



2-280164.N	Aanslag- en winkelhaak 500 G met draaibare hoek links - genitreerd	277,00 €
	geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	276 mm 95 mm 500 mm 27 mm 11,50 kg	
2-280165.N	Aanslag- en winkelhaak 500 G met draaibare hoek rechts - genitreerd	277,00 €
	geschikt als tafelverlenging, Materiaal: GGG40, aanbevolen om per paar te bestellen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	276 mm 95 mm 500 mm 27 mm 11,50 kg	
2-280195.N	Basisplaat met sleufgaten - genitreerd	308,00 €
	Combinatie van een vierkant met de glijdende basis maakt verschuiven in twee assen mogelijk, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	350 mm 300 mm 50 mm - 16,00 kg	
2-280101.N	Gradenwinkelhaak 275 - genitreerd	329,00 €
	traploze instelling van 0-180°	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) MS: (d) Gewicht:	
	180 mm 250 mm 275 mm - 10,20 kg	

MS=Materiaaldikte;



2-280190.N	Hoekverbinding standaard - genitreerd	214,00 €
	diagonale tafelverlenging onder een hoek van 45°, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) SL: (e) Gewicht:	
	200 mm 150 mm 120 mm - 11,80 kg	
2-280191.N	Hoekverbinding Komfort - genitreerd	286,00 €
	diagonale tafelverlenging onder een hoek van 45°, Materiaal: GGG40	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) SL: (e) Gewicht:	
	200 mm 200 mm 170 mm - 15,70 kg	
2-280170.N	Universele instelbare hoekaanslag klein - genitreerd	359,00 €
	inclusief instelsjabloon, Hoekgraad instelbaar tussen 10° en 150°	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) SL: (e) Gewicht:	
	- - - 350 mm 14,50 kg	
2-280171.N	Universele instelbare hoekaanslag groot - genitreerd	595,00 €
	traploze instelling van 0-225°, Bijpassende 14 mm inbusleutel (280854) niet inbegrepen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) SL: (e) Gewicht:	
	- - - 475 mm 23,00 kg	

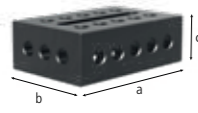
SL=Pootlengten;

= Schaalverdeling = aluminium = Titanium = Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspitters = Corrosiebescherming

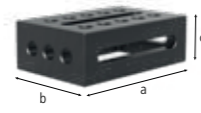
• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

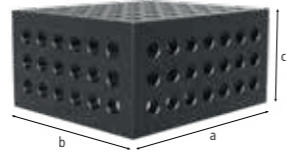
Toelichting op pagina 3



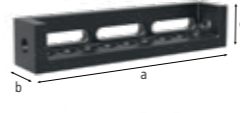
2-280300.N



2-280301.N



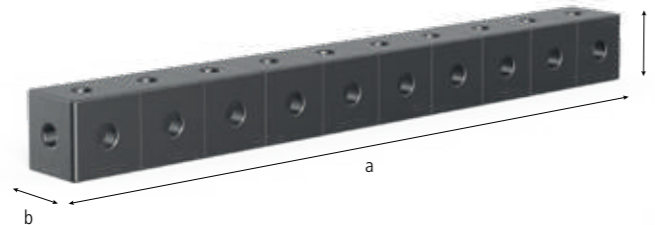
2-280285.P



2-280302.N

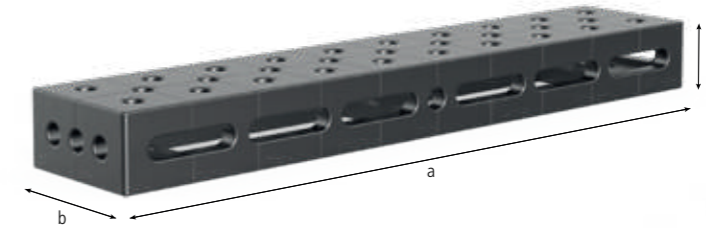
2-280300.N	Opspanframe 300x200x100 rechts - genitreerd	306,00 € •
aanslag rechts, boringsafstand 50 mm, Materiaal: GGG40		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
300 mm	200 mm	100 mm
MS: (d)	Gewicht:	
25 mm	19,50 kg	
2-280301.N	Opspanframe 300x200x100 links - genitreerd	306,00 € •
aanslag links, boringsafstand 50 mm, Materiaal: GGG40		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
300 mm	200 mm	100 mm
MS: (d)	Gewicht:	
25 mm	19,50 kg	
2-280285.P	Opspanblok 400x350x200 - plasmagenitreerd	690,00 € •
5-zijdig, boringsafstand 50 mm		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
400 mm	350 mm	200 mm
MS: (d)	Gewicht:	
25 mm	60,00 kg	
2-280302.N	Verschuifbare winkelhaak - genitreerd	254,00 € •
vierzijdige tafelerlenging, tafelopbouw of aanslag, Materiaal: GGG40		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
500 mm	100 mm	100 mm
MS: (d)	Gewicht:	
-	15,80 kg	

MS=Materiaaldikte;



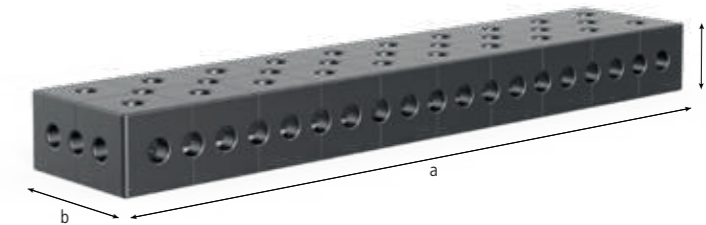
Opspanrail - plasmagenitreerd					
veelzijdig verbindingselement					
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:
2-280303.P	1.000 mm	100 mm	100 mm	25 mm	48,00 kg
2-280303.1.P	2.000 mm	100 mm	100 mm	25 mm	95,00 kg
2-280303.2.P	3.000 mm	100 mm	100 mm	25 mm	141,00 kg

MS=Materiaaldikte;



U-balk 200/100 sleufgat - plasmagenitreerd						
met sleuf, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 280560.N), als tafelerlenging en verticale montage, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist						
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-280311.P	500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	40,00 kg	498,00 € •
2-280312.P	500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	40,00 kg	498,00 € •
2-280321.P	1.000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	72,00 kg	790,00 € •
2-280322.P	1.000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	72,00 kg	790,00 € •

MS=Materiaaldikte;

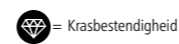


U-balk 200/100 - plasmagenitreerd						
met diagonaalraaster, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 280560.N), als tafelerlenging en verticale montage, vanaf 1000 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist						
	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-280310.P	500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	31,00 kg	411,00 € •
2-280320.P	1.000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	75,00 kg	718,00 € •
2-280330.P	1.500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	108,00 kg	1.086,00 € •
2-280340.P	2.000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	141,00 kg	1.393,00 € •

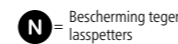
MS=Materiaaldikte;



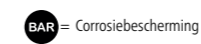
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-square28

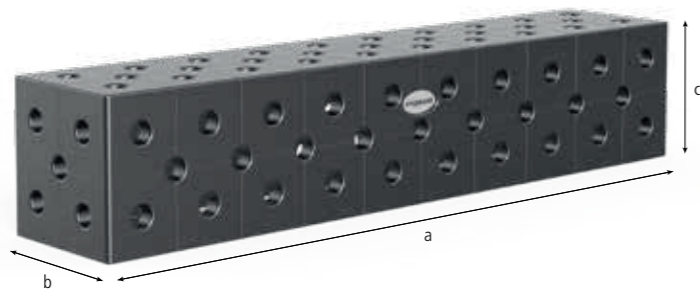


• = Artikel is normaal op voorraad



○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



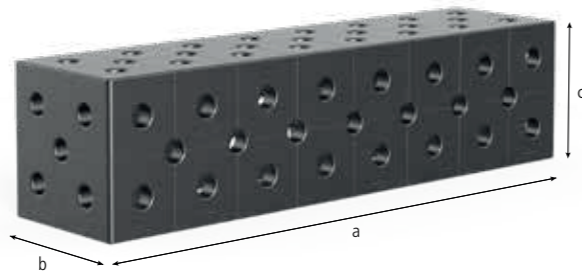


U-balk 200/200 - plasmagenitreeerd

met diagonaalraaster, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 280560.N), als tafelverlenging en verticale montage, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist, Te gebruiken met voet 280371 op de funderingsrail

	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-280396.P	100 mm	200 mm	200 mm	25 mm	21,00 kg	330,00 € •
2-280396.1.P	200 mm	200 mm	200 mm	25 mm	31,00 kg	404,00 € •
2-280360.P	500 mm	200 mm	200 mm	25 mm	67,00 kg	520,00 € •
2-280370.P	1.000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	120,00 kg	881,00 € •
2-280380.P	1.500 mm	200 mm	200 mm	25 mm	172,00 kg	1.255,00 € •
2-280390.P	2.000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	225,00 kg	1.551,00 € •
2-280391.P	2.400 mm	200 mm	200 mm	25 mm	266,00 kg	1.904,00 € •
2-280392.P	3.000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	331,00 kg	2.386,00 € •
2-280394.P	4.000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	439,00 kg	2.956,00 € •

MS=Materiaaldikte;

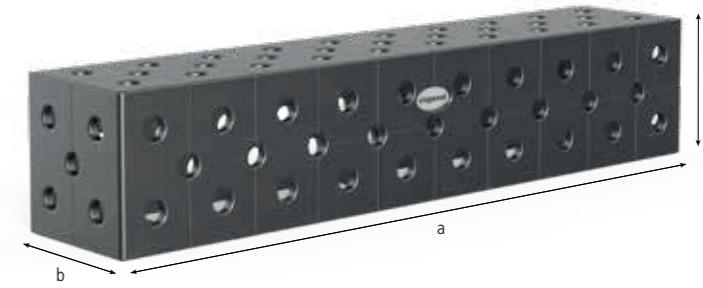


U-balk 200/200 speciale afmetingen - plasmagenitreeerd

met diagonaalraaster, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 280560.N), als tafelverlenging en verticale montage, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist, Te gebruiken met voet 280371 op de funderingsrail

	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-280362.P	600 mm	200 mm	200 mm	25 mm	77,00 kg	660,00 € •
2-280366.P	800 mm	200 mm	200 mm	25 mm	99,00 kg	798,00 € •
2-280374.P	1.200 mm	200 mm	200 mm	25 mm	140,00 kg	1.097,00 € •
2-280378.P	1.400 mm	200 mm	200 mm	25 mm	162,00 kg	1.213,00 € •
2-280382.P	1.600 mm	200 mm	200 mm	25 mm	182,00 kg	1.355,00 € •
2-280386.P	1.800 mm	200 mm	200 mm	25 mm	204,00 kg	1.473,00 € •

MS=Materiaaldikte;



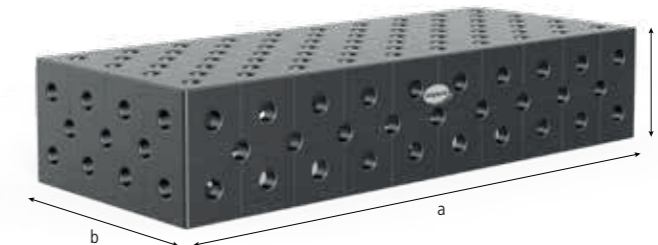
System 28 EXTREME 8.7 PREMIUM LIGHT

U-balk 200/200 Premium Light - Gereedschapsstaal 8.7 - plasmagenitreeerd

tot 40% gewichtsbesparing, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 800562), als tafelverlenging en verticale montage, voor klemming met 280511 bouten Afstandhouder 800653.1.N is vereist, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist, Te gebruiken met voet 280371 op de funderingsrail

	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-800360.P	500 mm	200 mm	200 mm	15 mm	42,00 kg	501,00 € •
2-800370.P	1.000 mm	200 mm	200 mm	15 mm	76,00 kg	848,00 € •
2-800380.P	1.500 mm	200 mm	200 mm	15 mm	110,00 kg	1.209,00 € •
2-800390.P	2.000 mm	200 mm	200 mm	15 mm	143,00 kg	1.490,00 € •

MS=Materiaaldikte;



U-balk 400/200 met diagonaalraaster - plasmagenitreeerd

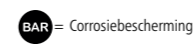
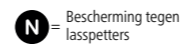
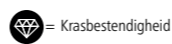
met diagonaalraaster, voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 280560.N), als tafelverlenging en verticale montage, vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist, Te gebruiken met voet 280371 op de funderingsrail

	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-280360.2.P	500 mm	400 mm	200 mm	25 mm	107,00 kg	811,00 € •
2-280370.2.P	1.000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	188,00 kg	1.321,00 € •
2-280374.2.P	1.200 mm	400 mm	200 mm	25 mm	216,00 kg	1.866,00 € ○
2-280380.2.P	1.500 mm	400 mm	200 mm	25 mm	260,00 kg	2.032,00 € •
2-280390.2.P	2.000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	336,00 kg	2.424,00 € •
2-280391.2.P	2.400 mm	400 mm	200 mm	25 mm	392,00 kg	2.920,00 € ○
2-280392.2.P	3.000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	489,00 kg	3.591,00 € •
2-280394.2.P	4.000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	641,00 kg	4.759,00 € ○

MS=Materiaaldikte;

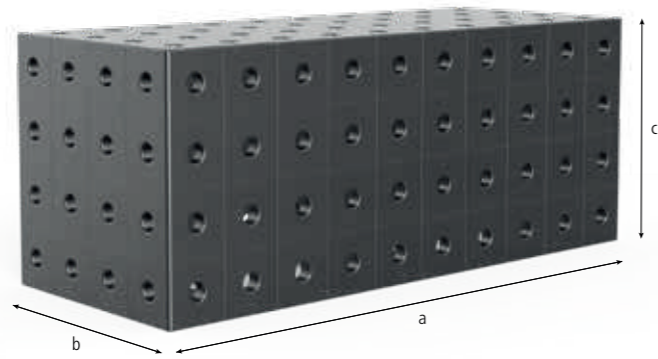


Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-square28



• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



U-balk 400/400 - plasmagenitreerd

voor grote constructies met zware werkstukken (schroefverbinding met verbindingbout 280560.N), voor het verbinden van tafels (met verbindingbout 280560.N), vanaf 500 mm met bevestigingsgaten voor tafelpoten, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist. Te gebruiken met voet 280371 op de funderingsrail, Diagonaalraster op aanvraag

	Length: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	MS: (d)	Gewicht:	
2-280360.3.P	500 mm	400 mm	400 mm	25 mm	176,00 kg	1.248,00 € ○
2-280370.3.P	1.000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	295,00 kg	2.082,00 € ●
2-280374.3.P	1.200 mm	400 mm	400 mm	25 mm	340,00 kg	2.363,00 € ○
2-280380.3.P	1.500 mm	400 mm	400 mm	25 mm	414,00 kg	3.007,00 € ○
2-280390.3.P	2.000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	533,00 kg	3.655,00 € ○
2-280391.3.P	2.400 mm	400 mm	400 mm	25 mm	622,00 kg	4.557,00 € ○
2-280392.3.P	3.000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	770,00 kg	5.494,00 € ●
2-280394.3.P	4.000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	1.007,00 kg	7.451,00 € ○

MS=Materiaaldikte;



Bovenoppervlak

Het bovenoppervlak kan worden gebruikt voor het bevestigen van andere accessoires (winkelhaken, aanslagen, prisma's, ...) of als oplegvlak voor werkstukken.



Voorzijde

De voorzijde van de winkelhaak is een stabiel klemvlak met diverse mogelijkheden. In combinatie met aanslagen en winkelhaken met langwerpige gaten is de hoogte flexibel in te stellen.



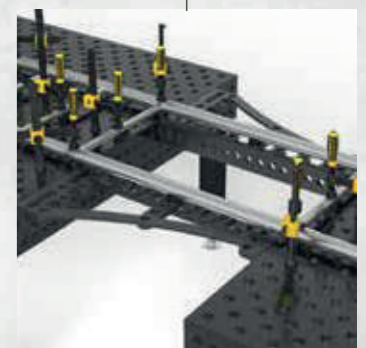
Onderzijde

Dankzij de lange gaten aan de onderzijde kan de winkelhaak tot op de millimeter nauwkeurig op de tafel of als taferverlenging op het zijpaneel worden gepositioneerd.



Schaalverdeling

Veel van onze gereedschappen zijn uitgerust met een schaalverdeling voor nauwkeurige positionering.



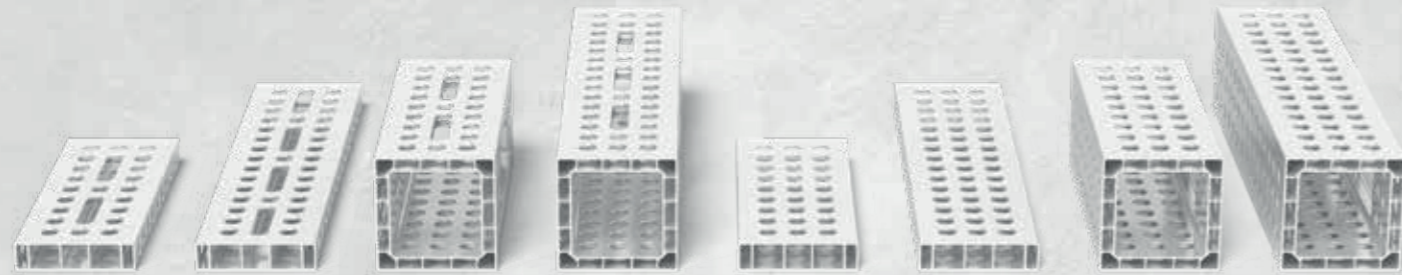
Aanslagzijde

De brede aanslagzijde dient als extra klemvlak, b.v. bij een taferverlenging.



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-square28

» Grote componenten lichtgewicht en goedkoop voor u gemaakt!
Verplaats grote componenten zonder kraan of heftruck.

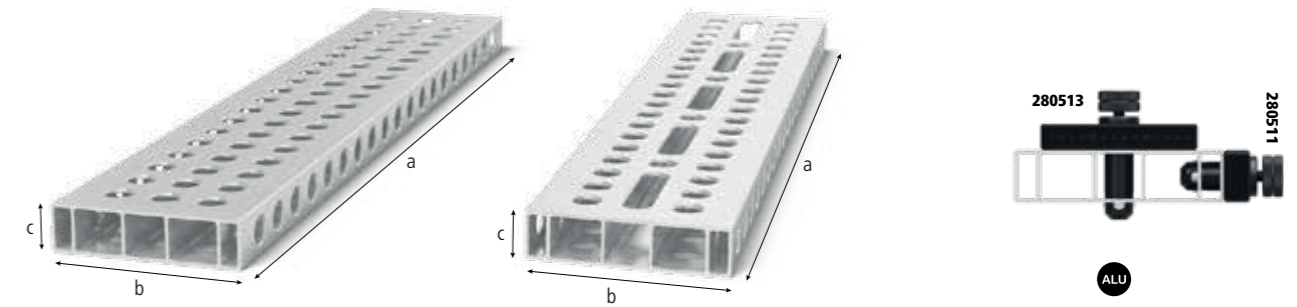
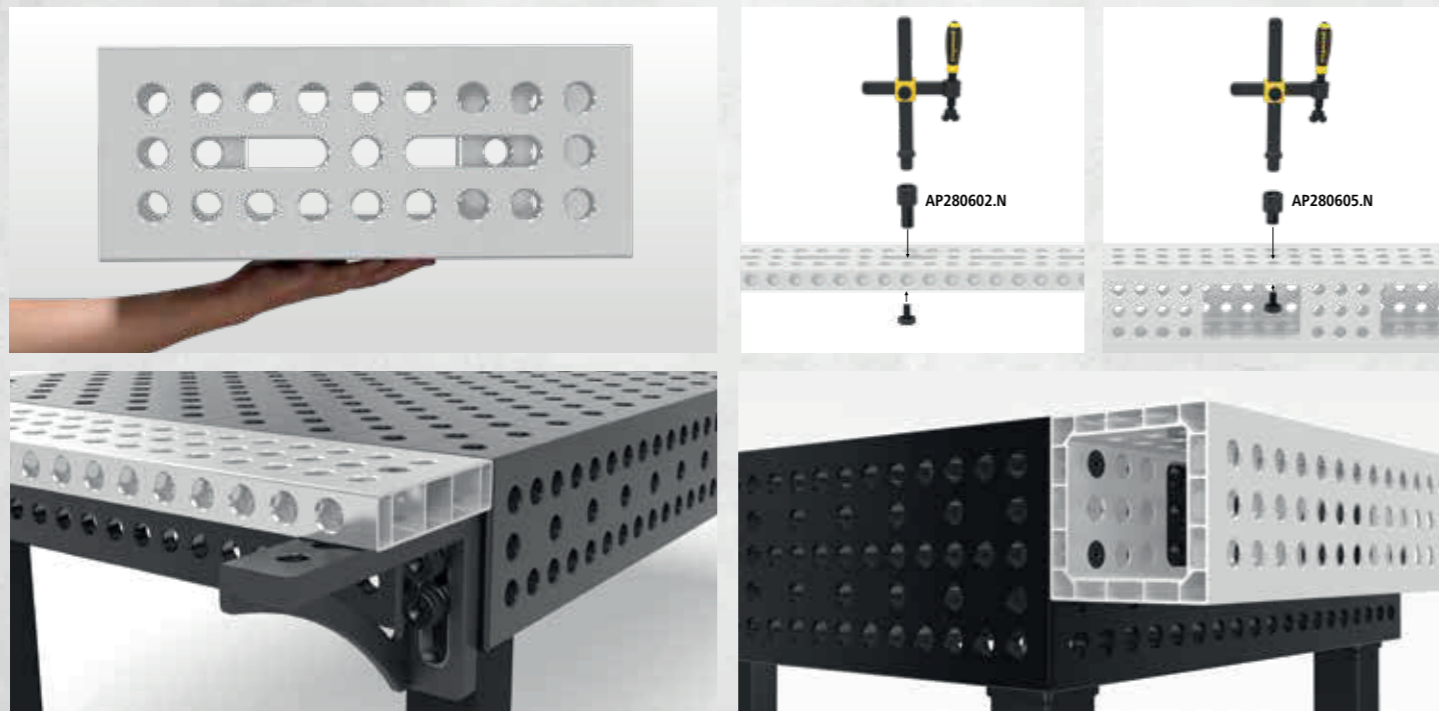


Lichtgewicht klemgereedschappen

Het gebruik van aluminium zorgt voor een lichtgewicht en stevig klemoppervlak, dat 75 - 90% lichter is dan vergelijkbare klemgereedschappen. Dankzij het lage gewicht kun je ook grote aluminium profielen eenvoudig met de hand positioneren en vastklemmen.

Passende accessories

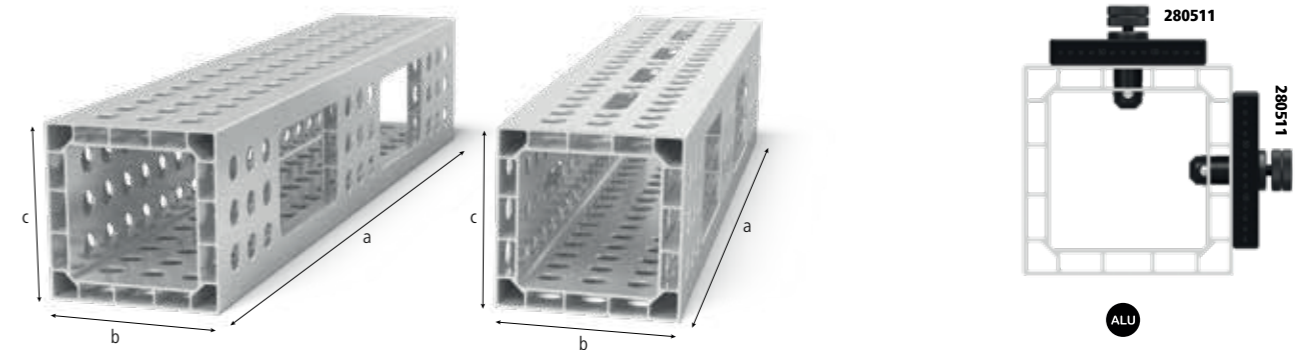
Voor het vastklemmen van aluminium profielen adviseren wij onze klembouten met gladde schacht, die dankzij hun gladde oppervlak een eenvoudiger gebruik in de systeemborgaten mogelijk maken. Bij het gebruik van klemmen op aluminium profielen adviseren wij adapters om de lagere materiaaldikte te compenseren. Voor frontale klemming van de aluminium profielen adviseren wij onze tafelverbindingsadapter.



Alu profiel Aanslag 200x50 mm

Stabiele stop door grote afmetingen. Uitvoering met diagonaal raster met veel klemmogelijkheden. Versie met sleufgat: Variabele klemming ook onder een hoek mogelijk. Vereist Klembout met gladde schacht drievoudig, als tafelverlenging of verticaal klemvlak, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist (Reduceer bus 000546 benodigd), overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!

	Uitvoering:	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	
4-AR28014050.V	50 mm raster	500 mm	200 mm	50 mm	2,76 kg	52,00 € •
4-AR28014050.VL	50 mm raster sleufgat	500 mm	200 mm	50 mm	2,69 kg	59,00 € •
4-AR28014080.V	50 mm raster	800 mm	200 mm	50 mm	4,37 kg	81,00 € •
4-AR28014080.VL	50 mm raster sleufgat	800 mm	200 mm	50 mm	4,23 kg	92,00 € •
4-AR28014100.V	50 mm raster	1.000 mm	200 mm	50 mm	5,44 kg	94,00 € •
4-AR28014100.VL	50 mm raster sleufgat	1.000 mm	200 mm	50 mm	5,27 kg	107,00 € •
4-AR28014120.V	50 mm raster	1.200 mm	200 mm	50 mm	6,52 kg	114,00 € •
4-AR28014120.VL	50 mm raster sleufgat	1.200 mm	200 mm	50 mm	6,31 kg	131,00 € •
4-AR28014150.V	50 mm raster	1.500 mm	200 mm	50 mm	8,13 kg	151,00 € •
4-AR28014150.VL	50 mm raster sleufgat	1.500 mm	200 mm	50 mm	7,89 kg	171,00 € •
4-AR28014200.V	50 mm raster	2.000 mm	200 mm	50 mm	10,82 kg	187,00 € •
4-AR28014200.VL	50 mm raster sleufgat	2.000 mm	200 mm	50 mm	10,48 kg	215,00 € •



Alu profiel U-balk 200x200 mm

Klemmen aan 4 zijden mogelijk. Vereist Klembout met gladde schacht voor 2 bouwdelen, als tafelverlenging of verticaal klemvlak, vanaf 1000 mm ondersteuning via tafelpoot vereist (Reduceer bus 000546 benodigd), overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online! Vlakheid tolerantie < 1,0 mm / 1000 mm

	Uitvoering:	Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:	
4-AQ28014050.V	50 mm raster	500 mm	200 mm	200 mm	6,10 kg	114,00 € •
4-AQ28014050.VL	50 mm raster sleufgat	500 mm	200 mm	200 mm	5,90 kg	118,00 € •
4-AQ28014080.V	50 mm raster	800 mm	200 mm	200 mm	9,40 kg	181,00 € •
4-AQ28014080.VL	50 mm raster sleufgat	800 mm	200 mm	200 mm	9,14 kg	186,00 € •
4-AQ28014100.V	50 mm raster	1.000 mm	200 mm	200 mm	12,00 kg	227,00 € •
4-AQ28014100.VL	50 mm raster sleufgat	1.000 mm	200 mm	200 mm	11,60 kg	233,00 € •
4-AQ28014120.V	50 mm raster	1.200 mm	200 mm	200 mm	14,30 kg	269,00 € •
4-AQ28014120.VL	50 mm raster sleufgat	1.200 mm	200 mm	200 mm	13,85 kg	278,00 € •
4-AQ28014150.V	50 mm raster	1.500 mm	200 mm	200 mm	17,80 kg	337,00 € •
4-AQ28014150.VL	50 mm raster sleufgat	1.500 mm	200 mm	200 mm	17,35 kg	348,00 € •
4-AQ28014200.V	50 mm raster	2.000 mm	200 mm	200 mm	23,70 kg	446,00 € •
4-AQ28014200.VL	50 mm raster sleufgat	2.000 mm	200 mm	200 mm	23,04 kg	461,00 € •

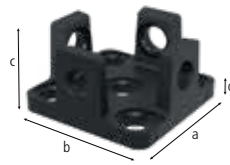


Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-profile

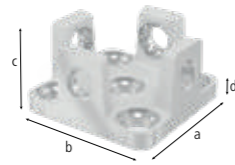
ALU = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-AP800399



2-AP800399.AT

2-AP800399	Adapter voor tafelverbinding voor aluminium profielen - genitreerd	82,00 €
	voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde, worden met een klem in het profiel gestoken, voor bevestiging: 2x 280511, 4x AP280528, 2x 800653.1.N (niet bij de levering inbegrepen)	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
150 mm	150 mm	79 mm
MS: (d)	Gewicht:	
15 mm	3,40 kg	
2-AP800399.AT	Adapter voor tafelverbinding voor aluminium profielen - aluminium-titanium	106,00 €
	voor bevestiging van de profielen aan de voorzijde, worden met een klem in het profiel gestoken, voor bevestiging: 2x 280511, 4x AP280528, 2x 800653.1.N (niet bij de levering inbegrepen)	
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
150 mm	150 mm	79 mm
MS: (d)	Gewicht:	
15 mm	1,29 kg	

MS=Materiaaldikte;

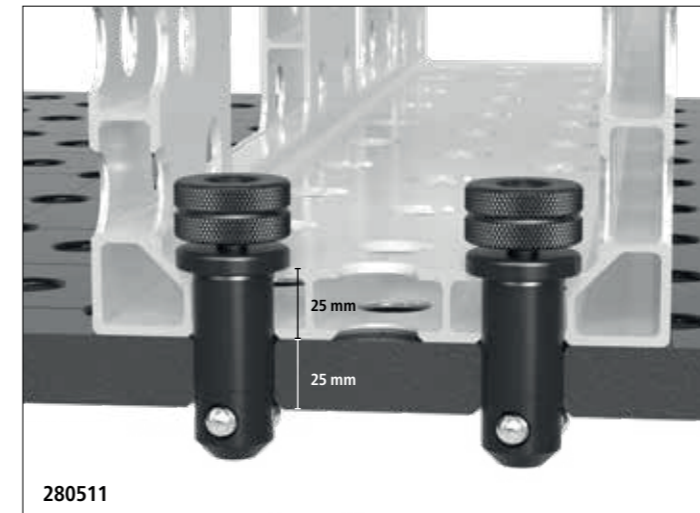
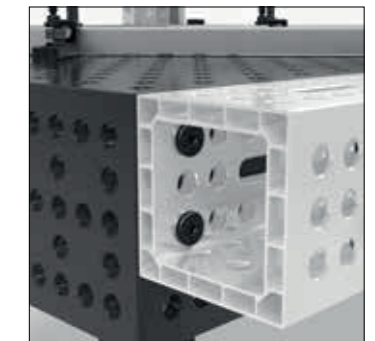
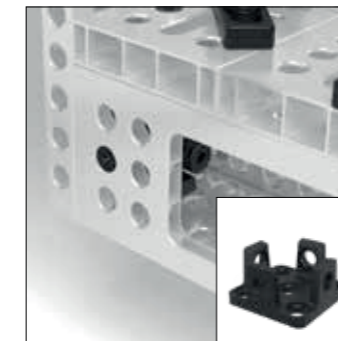
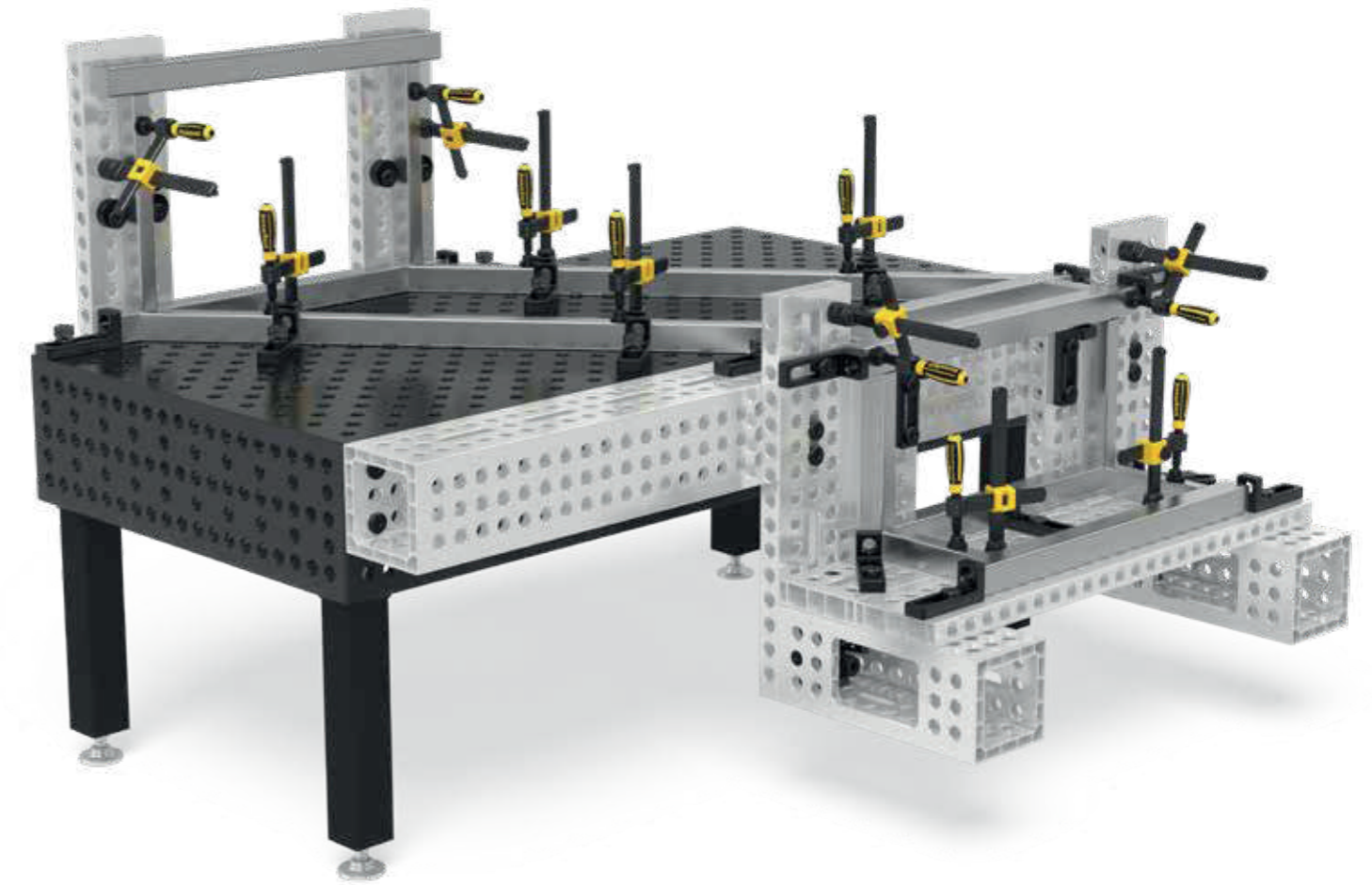


2-AP280605.N



2-AP280602.N

2-AP280605.N	Adapter voor schroefklemmen Basic - genitreerd	14,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 280610.N, 280630.N, 280615.N, 280611.1, 280611.2	
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
80 mm	45 mm	0,54 kg
2-AP280602.N	Adapter voor schroefklemmen dubbel - genitreerd	16,00 €
	voor het gebruik van schroefklemmen in aluminium profielen, voor spanklemmen: 280610.N, 280630.N, 280615.N, 280611.1, 280611.2	
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
105 mm	45 mm	0,65 kg



280511



280513



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmond.com/F-profile

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspeters

= Corrosiebescherming

= aluminium

= Titanium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Voor het bevestigen en verbinden van diverse Siegmund gereedschappen en lastafels.



Verschillende maten en stijlen

Onze bouten zijn gemaakt van gehard hooggelegeerd staal voor maximale sterkte. Kies uit een ruim aanbod aan snelklembouten, verbindingsbouten en nog veel meer. De magnetische spanbouten zijn verkrijgbaar in aluminium.

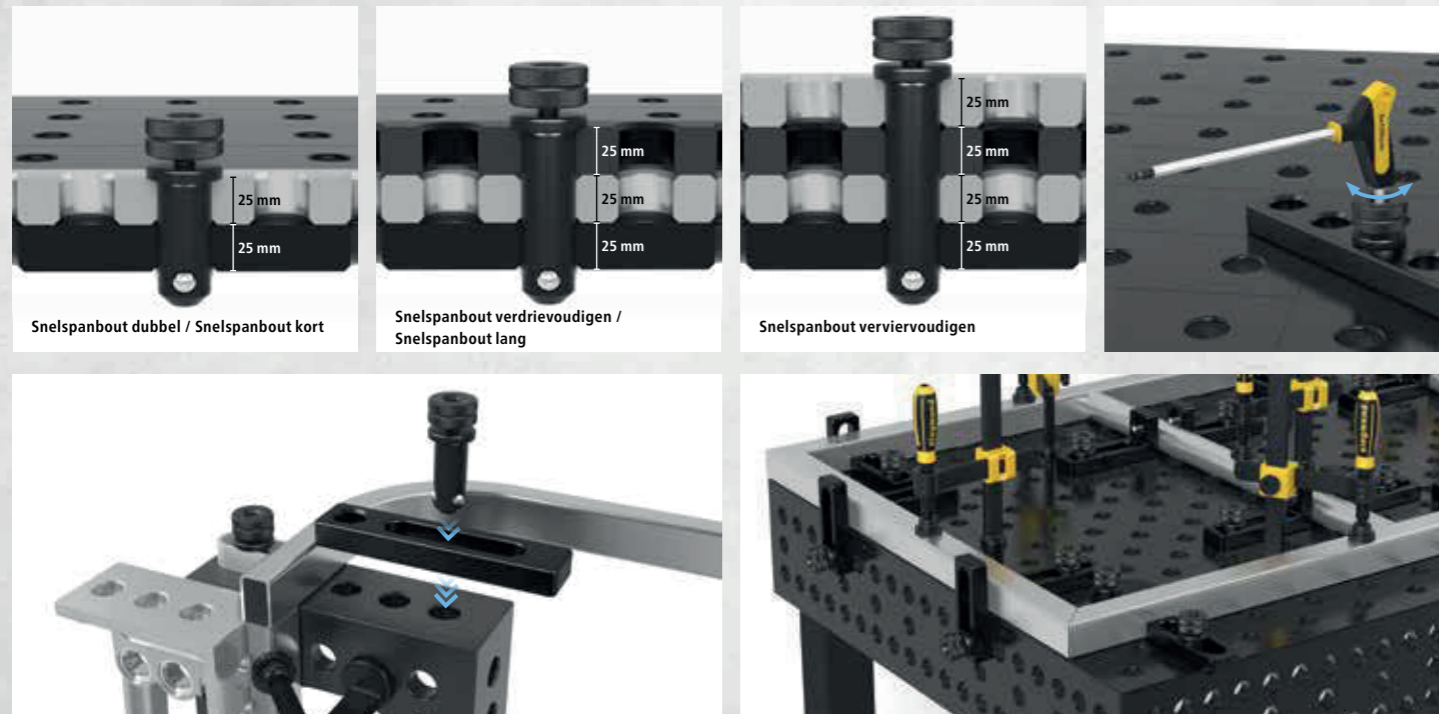
Snelle en eenvoudige bediening

De bouten kunnen eenvoudig met de hand of met een inbussleutel worden vastgezet en losgedraaid. Er is geen extra gereedschap nodig. De bout kan op elk moment eenvoudig worden gereinigd.

Diverse toepassingsgebieden

Bouten zonder O-ringsleuf zijn ideaal voor gebruik met aluminium profielen. Dankzij het gladde boutlichaam kunnen ze zeer eenvoudig zonder kantelen in de aluminium profielen worden geklemd.

Accessoires online beschikbaar:
www.siegmund.com/F-bolt28



Snelspanbout dubbel / Snelspanbout kort

Snelspanbout verdrievoudigen / Snelspanbout lang

Snelspanbout verviervoudigen



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-bolt28

⊖ = Binnenzeskant

⊕ = Buitenzeskant



2-280590	Areal klembout dubbel - gezwart							59,00 € •
NEW	opspannen van 2 bouwdelen, Klembereik ongeveer 47-53 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden							
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:	
100 mm	28 mm	200,00 kN	50,00 Nm	20,00 Nm	20,00 kN	6,00 kN	0,56 kg	
2-280590.3	Areal klembout verdrievoudigen - gezwart							63,00 € •
NEW	opspannen van 3 bouwdelen, Klembereik ongeveer 72-78 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden							
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:	
125 mm	28 mm	200,00 kN	50,00 Nm	20,00 Nm	20,00 kN	6,00 kN	0,68 kg	
2-280590.4	Areal klembout verviervoudigen - gezwart							68,00 € •
NEW	opspannen van 4 bouwdelen, Klembereik ongeveer 97-103 mm, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden							
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:	
150 mm	28 mm	200,00 kN	50,00 Nm	20,00 Nm	20,00 kN	6,00 kN	0,80 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; ZK1=Trekkracht (TK) aluminium; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-280595	Areal klemschroef voor verzonken montage dubbel - gezwart							41,00 € •
NEW	opspannen van 2 bouwdelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 47-53 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten							
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:	
65 mm	28 mm	200,00 kN	50,00 Nm	20,00 Nm	10,00 kN	6,00 kN	0,29 kg	
2-280595.3	Areal klemschroef voor verzonken montage verdrievoudigen - gezwart							46,00 € •
NEW	opspannen van 3 bouwdelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 72-78 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten							
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:	
90 mm	28 mm	200,00 kN	50,00 Nm	20,00 Nm	10,00 kN	6,00 kN	0,41 kg	
2-280595.4	Areal klemschroef voor verzonken montage verviervoudigen - gezwart							51,00 € •
NEW	opspannen van 4 bouwdelen, verzonken verbinding van componenten, Klembereik ongeveer 97-103 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, niet geschikt voor sleufgaten							
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	ZK1:	Gewicht:	
115 mm	28 mm	200,00 kN	50,00 Nm	20,00 Nm	10,00 kN	6,00 kN	0,52 kg	

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; ZK1=Trekkracht (TK) aluminium; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-280511	Snelspanbout met gladde schacht dubbel - gezwart	51,00 €
opspannen van 2 bouwdeelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	MS: (d)
95 mm	28 mm	-
SK:	AM:	AM1:
220,00 kN	25,00 Nm	10,00 Nm
ZK:	Gewicht:	
25,00 kN	0,54 kg	
2-280513	Snelspanbout met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	56,00 €
opspannen van 3 bouwdeelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	MS: (d)
120 mm	28 mm	-
SK:	AM:	AM1:
220,00 kN	25,00 Nm	10,00 Nm
ZK:	Gewicht:	
25,00 kN	0,65 kg	
2-280515	Snelspanbout met gladde schacht verviervoudigen - gezwart	62,00 €
opspannen van 4 bouwdeelen, aanbevolen voor het klemmen van aluminium profielen, zonder O-ringsleuf voor een glad oppervlak, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	MS: (d)
145 mm	28 mm	-
SK:	AM:	AM1:
220,00 kN	25,00 Nm	10,00 Nm
ZK:	Gewicht:	
25,00 kN	0,76 kg	
2-800653.1.N	Afstandsring voor Premium Light verpak per 4 - genitreed	9,00 €
afstand tussen twee klemelementen, is vereist voor klemming op materiaaldikte 15 mm met bout 280511, Leveringsomvang: 4 stuks		
Lengte: (a)	Ø:	MS: (d)
-	40 mm	10 mm
SK:	AM:	AM1:
-	-	-
ZK:	Gewicht:	
-	0,04 kg	

MS=Materiaaldikte; SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK) Staal; Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-AP280528	Verzonken spanbout met gladde schacht dubbel - gezwart	33,00 €
opspannen van 2 bouwdeelen, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, verzonken verbinding van componenten, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
69 mm	28 mm	220,00 kN
AM1:	ZK:	Gewicht:
10,00 Nm	3,00 kN	0,28 kg
2-AP280529	Verzonken spanbout met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	39,00 €
opspannen van 3 bouwdeelen, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, verzonken verbinding van componenten, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
92 mm	28 mm	220,00 kN
AM1:	ZK:	Gewicht:
10,00 Nm	3,00 kN	0,40 kg
2-AP280530	Verzonken spanbout met gladde schacht verviervoudigen - gezwart	45,00 €
opspannen van 4 bouwdeelen, alleen voor het klemmen van aluminium profielen, verzonken verbinding van componenten, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
117 mm	28 mm	220,00 kN
AM1:	ZK:	Gewicht:
10,00 Nm	3,00 kN	0,50 kg

SK=Schuifkracht; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-280583	Verbindingsbout met kraag dubbel - gezwart	25,00 €
verbinden van 2 bouwdeelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
70 mm	28 mm	200,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	25,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		
0,39 kg		
2-280584	Verbindingsbout met kraag verdrievoudigen - gezwart	30,00 €
verbinden van 3 bouwdeelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
95 mm	28 mm	200,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	25,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		
0,51 kg		
2-280585	Verbindingsbout met kraag verviervoudigen - gezwart	35,00 €
verbinden van 4 bouwdeelen, voor het verbinden van tafels, U-balken en aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
120 mm	28 mm	200,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	25,00 Nm	15,00 kN
Gewicht:		
0,63 kg		

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-280524	Kogelspanbout vlak met gladde schacht dubbel - gezwart	45,00 €
opspannen van 2 bouwdeelen, minimaal uitsteeksel, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, te gebruiken bij aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
74 mm	28 mm	220,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 kN
Gewicht:		
0,36 kg		
2-280525	Kogelspanbout vlak met gladde schacht verdrievoudigen - gezwart	51,00 €
opspannen van 3 bouwdeelen, minimaal uitsteeksel, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, te gebruiken bij aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
99 mm	28 mm	220,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 kN
Gewicht:		
0,42 kg		
2-280571	Snelspanbout verstelbaar met gladde schacht kort - gezwart	56,00 €
Klemmaat 25 - 50 mm, klemmen van lasergesneden profielen op maat, te gebruiken bij aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
115 mm	28 mm	220,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 kN
Gewicht:		
0,67 kg		
2-280573	Snelspanbout verstelbaar met gladde schacht lang - gezwart	69,00 €
Klemmaat 50 - 75 mm, klemmen van lasergesneden profielen op maat, te gebruiken bij aluminium profielen, draai aluminium onderdelen alleen handvast aan, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden		
Lengte: (a)	Ø:	SK:
140 mm	28 mm	220,00 kN
AM:	AM1:	ZK:
25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 kN
Gewicht:		
0,83 kg		

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-profile



• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-280510	Snelspanbout kort - gezwart	51,00 € •				
opspannen van 2 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Gewicht:
95 mm	28 mm	220,00 kN	25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 kN	0,54 kg
2-280532	Spanbout universeel kort - gezwart	54,00 € •				
opspannen van 2 bouwdelen, Klembereik 45-53 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Gewicht:
100 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 kN	0,60 kg
2-280533	Spanbout universeel lang - gezwart	60,00 € •				
opspannen van 3 bouwdelen, Klembereik 70-78 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Gewicht:
125 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	10,00 Nm	25,00 kN	0,70 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.

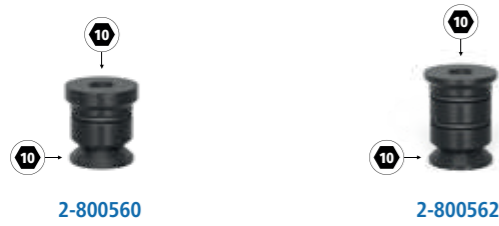


2-280516	Snelle klembout met handgreep - gezwart	66,00 € •			
klemmen zonder gebruik van gereedschap, Klembereik 33-60 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
235 mm	28 mm	220,00 kN	-	25,00 kN	0,63 kg
2-280536	Spanbout universeel Basic kort - gezwart	44,00 € •			
opspannen van 2 bouwdelen, Klembereik 42-57 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, boorgaten voor gebruik reinigen, niet geschikt voor aluminium profielen					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
84 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	25,00 kN	0,43 kg
2-280537	Spanbout universeel Basic lang - gezwart	49,00 € •			
opspannen van 3 bouwdelen, Klembereik 67-82 mm, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, boorgaten voor gebruik reinigen, niet geschikt voor aluminium profielen					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
108 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	25,00 kN	0,55 kg
2-280540	Pasbus - gezwart	14,00 € •			
vervangt kosteneffectief een tweede klemschroef, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
70 mm	28 mm	-	-	-	0,40 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-bolt28



2-800560	Verbindingsbout / Siegmund Light <-> Siegmund Light - gezwart	21,00 € •				
voor het verbinden van Siegmund Light-producten (15 mm materiaaldikte), niet geschikt voor aluminium profielen						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Gewicht:
26 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	-	10,00 kN	0,15 kg
2-800562	Verbindingsbout / Siegmund <-> Siegmund Light - gezwart	21,00 € •				
voor het verbinden van Siegmund en Siegmund Light (25 mm en 15 mm materiaaldikte), niet geschikt voor aluminium profielen						
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	AM1:	ZK:	Gewicht:
40 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	-	10,00 kN	0,15 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; AM1=Aandraaimoment aluminium; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



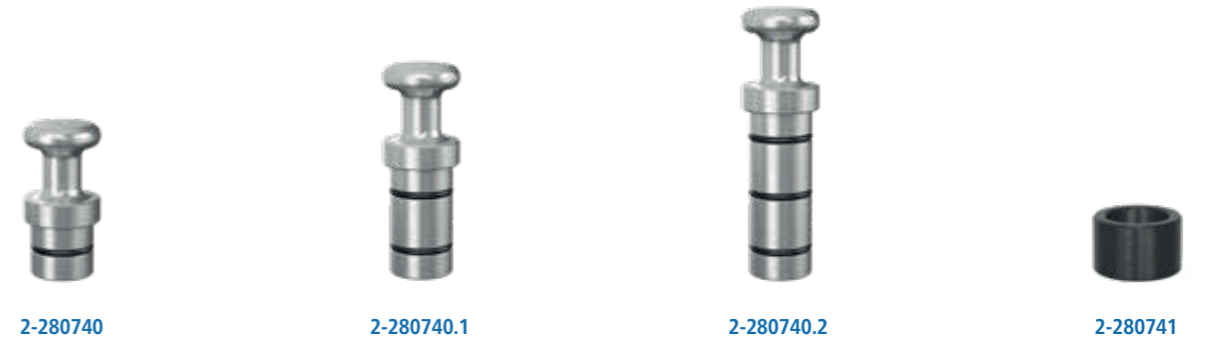
2-280560.N	Verbindingsbout kort - genitreerd	21,00 € •			
verbinden van 2 bouwdelen, voor het verbinden van tafels en U-hoeken, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten, vaste langdurige verbinding					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
50 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	10,00 kN	0,18 kg
2-280561	Verbindingsbout lang - gezwart	26,00 € •			
verbinden van 3 bouwdelen, voor het verbinden van tafels en U-hoeken, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten, vaste langdurige verbinding					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
75 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	10,00 kN	0,20 kg
2-280562	Verbindingsbout lang - gezwart	31,00 € •			
verbinden van 4 bouwdelen, voor het verbinden van tafels en U-hoeken, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten, vaste langdurige verbinding					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
100 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	10,00 kN	0,34 kg
2-280550.1	Verbindingsbout zeskant kort - gezwart	29,00 € •			
verbinden van 2 bouwdelen, niet geschikt voor aluminium profielen, geschikt voor langwerpige gaten, vaste langdurige verbinding					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
58 mm	28 mm	200,00 kN	25,00 Nm	20,00 kN	0,40 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-800528	Verzonken spanbout Premium Light <-> Premium Light - gezwart	40,00 € •			
opspanning van 2 componenten Premium Light (materiaaldikte 15 mm), verzonken verbinding van componenten, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
46 mm	31 mm	220,00 kN	25,00 Nm	10,00 kN	0,20 kg
2-280528	Verzonken spanbout kort - gezwart	41,00 € •			
opspannen van 2 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, verzonken verbinding van componenten, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
67 mm	28 mm	220,00 kN	25,00 Nm	10,00 kN	0,30 kg
2-280529	Verzonken spanbout lang - gezwart	47,00 € •			
opspannen van 3 bouwdelen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden, verzonken verbinding van componenten, niet geschikt voor aluminium profielen, niet geschikt voor sleufgaten					
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:	ZK:	Gewicht:
91 mm	28 mm	220,00 kN	25,00 Nm	10,00 kN	0,41 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-280740	Magnetische spanbout 68 - aluminium	26,00 € •
Aslengte 25 mm, klemmen zonder gebruik van gereedschap, geschikt voor drukgevoelige onderdelen of wanneer tegenhouden niet mogelijk is		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
68 mm	28 mm	0,09 kg
2-280740.1	Magnetische spanbout 93 - aluminium	31,00 € •
Aslengte 50 mm, klemmen zonder gebruik van gereedschap, geschikt voor drukgevoelige onderdelen of wanneer tegenhouden niet mogelijk is		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
93 mm	28 mm	0,13 kg
2-280740.2	Magnetische spanbout 118 - aluminium	36,00 € •
Aslengte 75 mm, klemmen zonder gebruik van gereedschap, geschikt voor drukgevoelige onderdelen of wanneer tegenhouden niet mogelijk is		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
118 mm	28 mm	0,16 kg
2-280741	Afstandsring voor magneetspanner - gezwart	7,00 € •
afstand tussen twee klemelementen		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
25 mm	40 mm	0,12 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-bolt28

» Innovatieve oplossingen voor het klemmen en fixeren van werkstukken op Siegmund-lastafels.



Verschillende maten en stijlen

Of het nu gaat om klassieke klemmen of snelspanvarianten – Siegmund biedt voor elk project de juiste klemelementen. Kies uit verschillende maten, soorten en handvatten.

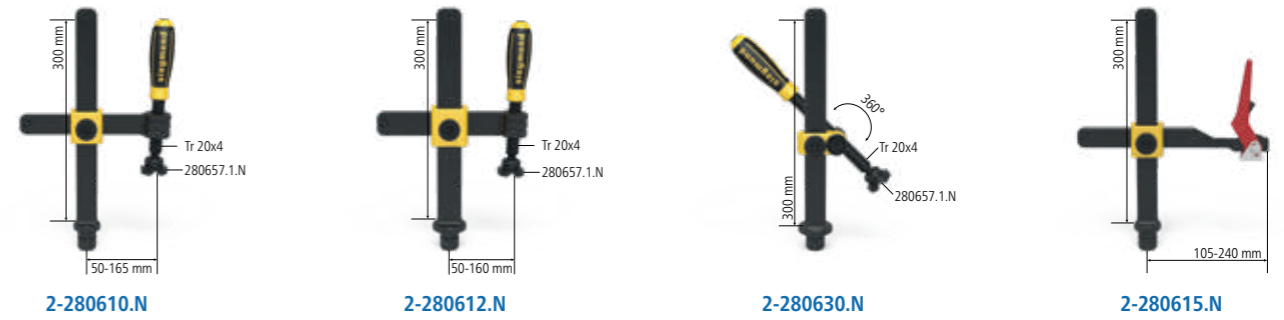
Snelle en eenvoudige bediening

Met een paar simpele handelingen positioneert u de Siegmund klemmen en snelwisselspanner in de boring en klemt u de werkstukken.

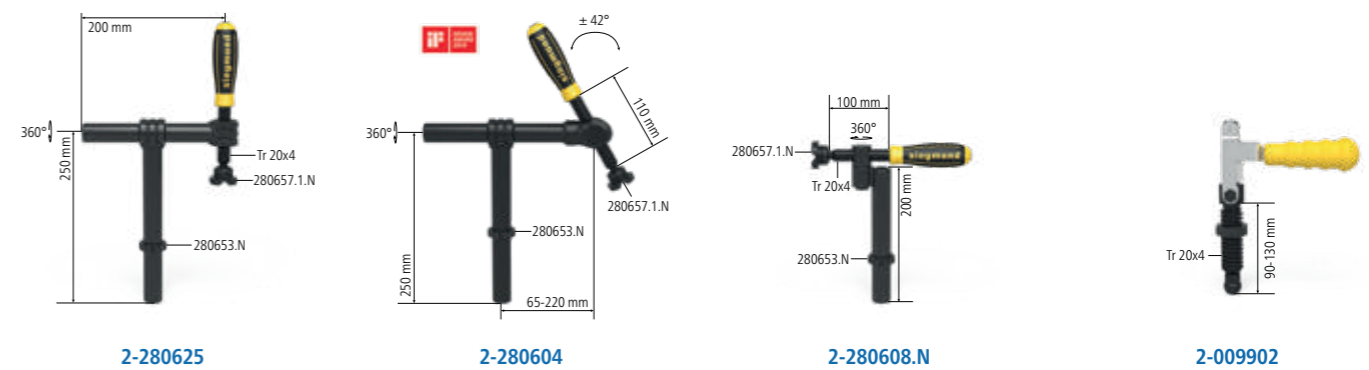
Prisma's en reserve delen

We bieden verschillende prisma's en reserveonderdelen voor verschillende klemmen. Bijvoorbeeld polyamide prisma's voor RVS werk of langere horizontale / verticale spijlen om een grotere overspanning te overbruggen.

Accessoires online beschikbaar: www.siegmund.com/F-clamp28



2-280610.N	Professional Spanklem - genitreerd	76,00 € •
◆ N BAR	Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm, verticaalsteunen zijn gehard	
	max. klemkracht Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	5 kN 220 mm 310 mm 2,70 kg	
2-280612.N	Professional Spanklem XL - genitreerd	87,00 € •
◆ N BAR	Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm, verticaalsteunen zijn gehard	
	max. klemkracht Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	7 kN 240 mm 310 mm 3,40 kg	
2-280630.N	Professional Spanklem 45°/90° - genitreerd	71,00 € •
◆ N BAR	Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm, traploos draaien van 0°-360°, verticaalsteunen zijn gehard	
	max. klemkracht Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	5 kN - 310 mm 2,30 kg	
2-280615.N	Professional Snelspanklem - genitreerd	98,00 € •
◆ N BAR	verticaalsteunen zijn gehard	
	max. klemkracht Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	5 kN 275 mm 310 mm 2,00 kg	

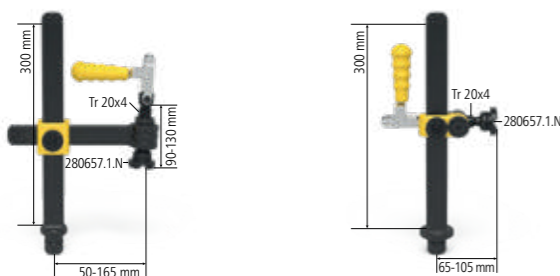


2-280625	Basic snelspanklem met ronde buis 180° - gezwart / genitreerd	64,00 € •
	Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm, Klemmen onder een hoek van 180°, bevestiging met een stelling	
	max. klemkracht Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	3 kN 220 mm 250 mm 2,30 kg	
2-280604	Pijpklem universeel - gezwart / genitreerd	77,00 € •
	Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm, Klemmen onder een hoek van +/- 42°, bevestiging met een stelling	
	max. klemkracht Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	3 kN 265 mm 250 mm 2,30 kg	
2-280608.N	Basic snelspanklem met ronde buis 90° - genitreerd	52,00 € •
◆ N BAR	Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm, Klemmen onder een hoek van 90°, traploos draaien van 0°-360°, bevestiging met een stelling	
	max. klemkracht Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	3 kN - 230 mm 1,40 kg	
2-009902	Verticale spanner	74,00 € •
	bruikbaar in boorgat met draadbus 280618.N	
	Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	- 85 mm 0,40 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-clamp28

◆ = Krasbestendigheid N = Bescherming tegen lasspatters BAR = Corrosiebescherming



2-280611.1

2-280611.2



2-280706



2-280707

2-280611.1	Professional Spanklem met snelspanner	107,00 € •
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Breedte: (b)
2,5 kN	-	222 mm
	Hoogte: (c)	Gewicht:
	310 mm	3,30 kg
2-280611.2	Professional Spanklem 45°/90° met snelspanner	105,00 € •
Verwisselbaar prisma, Diameter kogel spindel 16 mm		
max. klemkracht	Lengte: (a)	Breedte: (b)
2,5 kN	-	-
	Hoogte: (c)	Gewicht:
	310 mm	2,20 kg
2-280706	Snelspanklem 100	64,00 € •
Lange Spanarm 100 mm, Klembereik 0-100 mm, Montage in systeemboringen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
340 mm	30 mm	150 mm
		Gewicht:
		1,20 kg
2-280707	Snelspanklem 160	64,00 € •
Lange Spanarm 160 mm, Klembereik 0-140 mm, Montage in systeemboringen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
360 mm	30 mm	150 mm
		Gewicht:
		1,20 kg



2-280663



2-280663.1

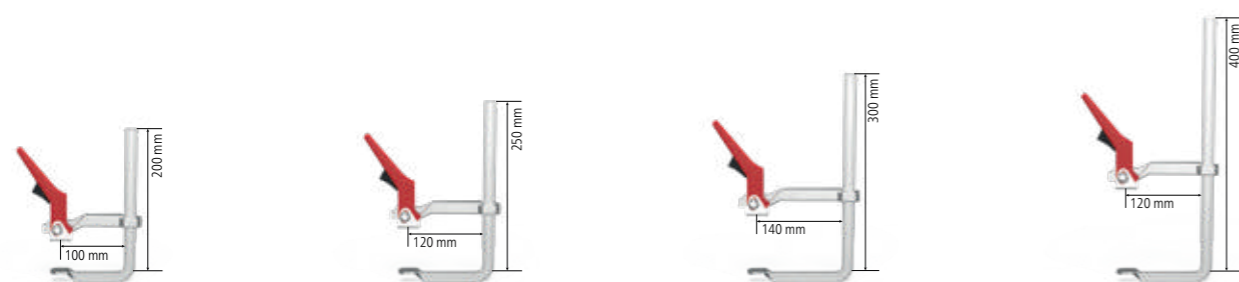


2-280618.N



2-280619

2-280663	45° adapter voor klem 280610.N - gezwart / genitreerd	20,00 € •
voor klem 280610.N		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
75 mm	30 mm	55 mm
		Ø:
		-
		Gewicht:
		0,18 kg
2-280663.1	45° adapter voor spanklem XL 280612.N - gezwart / genitreerd	22,00 € •
voor spanklem XL 280612.N		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
75 mm	30 mm	60 mm
		Ø:
		-
		Gewicht:
		0,18 kg
2-280618.N	Draadbus Tr 20x4 - genitreerd	7,00 € •
voor 280610.N, 280612.N, 280625, trapeziumdraad 20 x 4 mm, kan in elke systeemboring worden gebruikt		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	22 mm
		Ø:
		30 mm
		Gewicht:
		0,05 kg
2-280619	Draadbus Tr 12x3 - gezwart / genitreerd	9,00 € •
trapeziumdraad 12 x 3 mm voor 16 mm spindels, kan in elke systeemboring worden gebruikt		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	23 mm
		Ø:
		32 mm
		Gewicht:
		0,07 kg



2-280616

2-280616.1

2-280616.2

2-280616.3

2-280616	Snelspanklem conventioneel S20	62,00 € •
Klemmen ongeacht het gatenpatroon		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Gewicht:
200 mm	100 mm	1,10 kg
2-280616.1	Snelspanklem conventioneel S25	71,00 € •
Klemmen ongeacht het gatenpatroon		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Gewicht:
250 mm	120 mm	1,50 kg
2-280616.2	Snelspanklem conventioneel S30	84,00 € •
Klemmen ongeacht het gatenpatroon		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Gewicht:
300 mm	140 mm	2,30 kg
2-280616.3	Snelspanklem conventioneel S40	89,00 € •
Klemmen ongeacht het gatenpatroon		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Gewicht:
400 mm	120 mm	2,50 kg



2-280770



2-280771



2-280772



2-280773

2-280770	Klemaanslag 45° voor spanbuis	30,00 € •
voor spanbuis 280750, 280642, met draadbus 280618.N ook te gebruiken met draadstift, hartafstand 40 mm		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
80 mm	40 mm	40 mm
		Gewicht:
		0,32 kg
2-280771	Klemaanslag 90° voor spanbuis	29,00 € •
voor spanbuis 280750, 280642, met draadbus 280618.N ook te gebruiken met draadstift, hartafstand 40 mm		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
80 mm	40 mm	40 mm
		Gewicht:
		0,32 kg
2-280772	Hoekmouw 45° voor spanbuis	17,00 € •
voor spanbuis 280750, 280642, met draadbus 280618.N ook te gebruiken met draadstift, hartafstand 40 mm		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
100 mm	67 mm	40 mm
		Gewicht:
		0,32 kg
2-280773	Hoekmouw 90° voor spanbuis	17,00 € •
voor spanbuis 280750, 280642, met draadbus 280618.N ook te gebruiken met draadstift, hartafstand 40 mm		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
85 mm	85 mm	40 mm
		Gewicht:
		0,39 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clamp28

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspeters

= Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-280657.1.N



2-280658.E



2-280659.PA



2-280661

2-280657.1.N	Prisma voor spanklemmen - genitreerd	10,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, compatibel met 28 gaten en klemmen	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	24 mm 40 mm 0,09 kg	
2-280658.E	Prisma voor spanklemmen - Roestvaststaal	14,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, compatibel met 28 gaten en klemmen, voor krasvaste oppervlakken (roestpreventie)	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	21 mm 40 mm 0,10 kg	
2-280659.PA	Prisma voor spanklemmen - Polyamide	12,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, compatibel met 28 gaten en klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	24 mm 40 mm 0,01 kg	
2-280661	Drukkring onbewerkt voor spanklemmen - blank	14,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, compatibel met 28 gaten en klemmen, aan klantspecifieke wensen aan te passen	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 40 mm 0,19 kg	



2-280660



2-280660.E

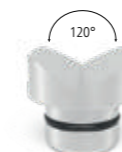


2-280660.PA

2-280660	Drukkring rond voor spanklemmen - gezwart / genitreerd	10,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, alleen geschikt voor klemmen, om in hoeken of sleuven te klemmen	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 35 mm 0,07 kg	
2-280660.E	Drukkring rond voor spanklemmen - Roestvaststaal	14,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, alleen geschikt voor klemmen, voor krasvaste oppervlakken (roestpreventie), om in hoeken of sleuven te klemmen	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 35 mm 0,07 kg	
2-280660.PA	Drukkring rond voor spanklemmen - Polyamide	12,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, alleen geschikt voor klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken, om in hoeken of sleuven te klemmen	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 35 mm 0,01 kg	



2-280650



2-280650.A



2-280650.PA

2-280650	Duo prisma Ø 40 - gezwart / genitreerd	20,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, compatibel met 28 gaten en klemmen	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	35 mm 40 mm 0,15 kg	
2-280650.A	Duo prisma Ø 40 - aluminium	22,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, compatibel met 28 gaten en klemmen	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	35 mm 40 mm 0,05 kg	
2-280650.PA	Duo prisma Ø 40 - Polyamide	22,00 € •
	voor spindel met kogeldiameter 16 mm, compatibel met 28 gaten en klemmen, voor krasgevoelige oppervlakken	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	35 mm 40 mm 0,02 kg	



2-280210



2-280211



2-280210	Spanbrug 2P voor spanklemmen	48,00 € •
	2 gelijktijdige spanpunten, Verwisselbaar prisma, Levering bevat: 1 klembrug, 2 kogelpennen, 2 prisma's	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	170 mm 35 mm 20 mm 0,80 kg	
2-280211	Spanbrug 3P voor spanklemmen	60,00 € •
	3 gelijktijdige spanpunten, Verwisselbaar prisma, Levering bevat: 1 klembrug, 3 kogelpennen, 3 prisma's	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	170 mm 35 mm 20 mm 1,00 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-clamp28

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspatters

= Corrosiebescherming

= Polyamide

= aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 195

Stabiele oppervlakken voor assen en alle soorten buizen met prisma's en steunen van Siegmund.



Werken met buizen

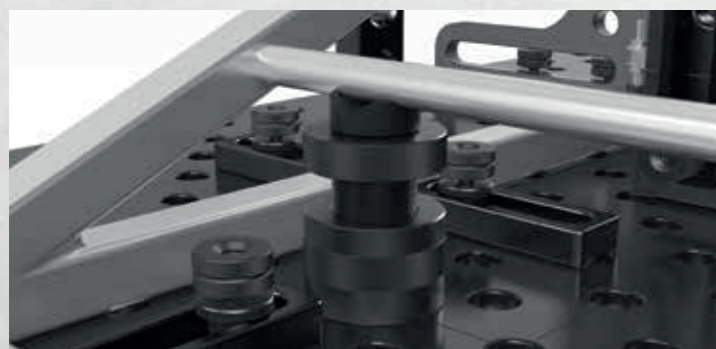
Prisma's creëren stabiele steunvlakken voor alle soorten buizen en assen. Elk prisma wordt geleverd met een geschroefde basis waarmee het in de systeemboringen kan worden bevestigd. De kraag kan eenvoudig worden losgeschroefd voor een vrije positionering, ongeacht het gatenraster. Kies uit verschillende diameters en steunhoeken.

Verschillende materialen

Elk prisma is leverbaar in de uitvoering genitreerd (beschermd tegen lasspatten), aluminium (RVS bewerking) en polyamide (aluminium en RVS bewerking).

Verleng en breng in evenwicht

Steunen kunnen worden gebruikt als verlenging voor prisma's of andere componenten zoals klemmen of om hoogteverschillen te compenseren.



2-280648.1.N	Prisma Ø 50 135° met schroefbare schacht - genitreerd	28,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,20 kg	
2-280648.1.A	Prisma Ø 50 135° met schroefbare schacht - aluminium	33,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,07 kg	
2-280648.1.PA	Prisma Ø 50 135° met schroefbare schacht - Polyamide	36,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,03 kg	
2-280645.1	Vario prisma Ø 50 90° / 120° met schroefbare schacht - gezwart / genitreerd	31,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 50 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,20 kg	
2-280645.1.A	Vario prisma Ø 50 90° / 120° met schroefbare schacht - aluminium	36,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 50 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,07 kg	
2-280645.1.PA	Vario prisma Ø 50 90° / 120° met schroefbare schacht - Polyamide	38,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis-/kokerprofiel tot Ø 50 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	20 mm 50 mm 0,03 kg	



2-280651.1.N	Prisma Ø 60 135° met schroefbare schacht - genitreerd	31,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 60 mm 0,52 kg	
2-280651.1.A	Prisma Ø 60 135° met schroefbare schacht - aluminium	36,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 60 mm 0,18 kg	
2-280651.1.PA	Prisma Ø 60 135° met schroefbare schacht - Polyamide	38,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis tot Ø 80 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 60 mm 0,08 kg	

= Krasbestendigheid = Bescherming tegen lasspatten = Corrosiebescherming = aluminium = Polyamide

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Toelichting op pagina 3 www.siegmund.com 197



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-prism28



2-280647.1 2-280647.1.A 2-280647.1.PA 2-280652.1 2-280652.1.A 2-280652.1.PA

2-280647.1	Prisma Ø 80 90° met schroefbare schacht - gezwart / genitreerd	38,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 100 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	40 mm 80 mm 1,01 kg	
2-280647.1.A	Prisma Ø 80 90° met schroefbare schacht - aluminium	44,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buis-/kokerprofiel tot Ø 100 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	40 mm 80 mm 0,55 kg	
2-280647.1.PA	Prisma Ø 80 90° met schroefbare schacht - Polyamide	46,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buis-/kokerprofiel tot Ø 100 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	40 mm 80 mm 0,19 kg	
2-280652.1	Prisma Ø 120 157° met schroefbare schacht - gezwart / genitreerd	53,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buisprofiel tot Ø 400 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 120 mm 1,70 kg	
2-280652.1.A	Prisma Ø 120 157° met schroefbare schacht - aluminium	64,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor buisprofiel tot Ø 400 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 120 mm 0,70 kg	
2-280652.1.PA	Prisma Ø 120 157° met schroefbare schacht - Polyamide	72,00 €
	M16 schroefdraad voor verlenging (artikelnummer 280649), voor krasgevoelige oppervlakken, voor buisprofiel tot Ø 400 mm	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	30 mm 120 mm 0,30 kg	



2-280670 2-280822 2-280824

2-280670	Spankegel - gezwart / genitreerd	35,00 €
	voor opname van rond-/kokerprofiel tot Ø 45 mm, opspannen met bouten	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	70 mm 80 mm 1,40 kg	
2-280822	Schroef onderlegstuk Ø 80 - gezwart	79,00 €
	Fijnafstelling van de hoogte in het bereik van 75-110 mm, Te combineren met ondersteuningsset 280821 en prisma-extensies	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	75 - 110 mm 80 mm 2,30 kg	
2-280824	Ondersteuning in hoogte verstelbaar met schaalverdeling - gezwart	48,00 €
	inclusief Draadeinde, Hoogte traploos instelbaar tussen 20-105 mm, Draadstift voor prisma's	
	Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	144 mm 50 mm 0,87 kg	



2-280649 2-280649.1 2-280649.2 2-280649.3

2-280649	Prisma-uitbreiding 25 - gezwart	13,00 €
	Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 280821 en schroefvoet 280822	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	25 mm 28 mm 0,11 kg	
2-280649.1	Prisma-uitbreiding 50 - gezwart	15,00 €
	Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 280821 en schroefvoet 280822	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	50 mm 28 mm 0,22 kg	
2-280649.2	Prisma-uitbreiding 100 - gezwart	18,00 €
	Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 280821 en schroefvoet 280822	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	100 mm 28 mm 0,45 kg	
2-280649.3	Prisma-uitbreiding 150 - gezwart	24,00 €
	Compatibel met prisma's, ondersteuningsset 280821 en schroefvoet 280822	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	150 mm 28 mm 0,69 kg	



2-280669.N 2-280821 2-280821.1 2-280821.2

2-280669.N	Prisma-uitbreiding met verzonken schroef - genitreerd	10,00 €
	voor het bevestigen van prisma's in gaten	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	17 mm 28 mm 0,14 kg	
2-280821	Oplegset 11-delig - gezwart	52,00 €
	om een hoogteverschil van 1-100 mm te compenseren, met M10 draad	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	125 mm 50 mm 1,95 kg	
2-280821.1	Opbouwtoeren - gezwart	26,00 €
	variabel steunvlak, met M10 draad	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	125 mm 50 mm 0,60 kg	
2-280821.2	Set ringen	26,00 €
	deze set bevat de volgende ringen: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 mm inclusief 1/10" duimring 2,54 mm	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	- 50 mm 1,35 kg	

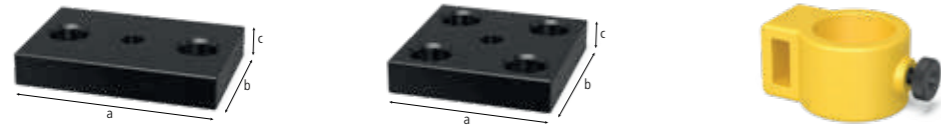


Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-prism28



2-280646.1 2-280646.2 2-280646.3 2-280646.4

2-280646.1	Verlengbuis 225	53,00 € •
voor multi-span oplegtoren		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
225 mm	57 mm	1,70 kg
2-280646.2	Verlengbuis 475	60,00 € •
voor multi-span oplegtoren		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
475 mm	57 mm	2,94 kg
2-280646.3	Verlengbuis 725	67,00 € •
voor multi-span oplegtoren		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
725 mm	57 mm	4,24 kg
2-280646.4	Verlengbuis 975	77,00 € •
voor multi-span oplegtoren		
Hoogte: (c)	Ø:	Gewicht:
975 mm	57 mm	5,54 kg



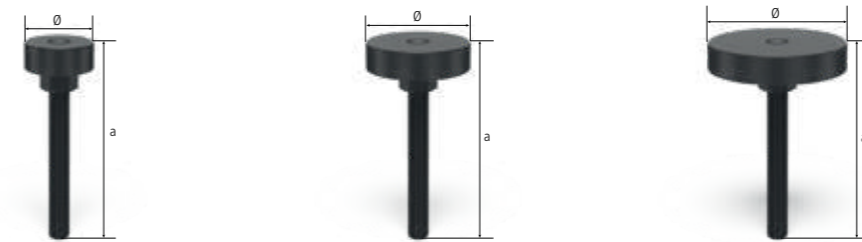
2-280646.5 2-280646 2-280617.5H

2-280646.5	Plaat groot	40,00 € •
voor multi-span oplegtoren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
150 mm	100 mm	25 mm
Gewicht: 2,60 kg		
2-280646	Plaat klein	26,00 € •
voor multi-span oplegtoren		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
120 mm	120 mm	25 mm
Gewicht: 2,23 kg		
2-280617.5H	Gietijzerkruis	32,00 € •
voor multi-span oplegtoren, Compatibele horizontale staanders: 280638, 280638.1.N, 280638.2.N		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
104 mm	80 mm	56 mm
Gewicht: 1,27 kg		



2-280175 2-280176 2-280177 2-280825

2-280175	Afstandhouder 100 Ø 50	39,00 € •
Te gebruiken met draadbus 280825 in hoeken of aanslagen, M16 schroefdraad		
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
100 mm	-	50 mm
Gewicht: 0,52 kg		
2-280176	Afstandhouder 100 Ø 75	44,00 € •
Te gebruiken met draadbus 280825 in hoeken of aanslagen, M16 schroefdraad		
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
100 mm	-	75 mm
Gewicht: 0,92 kg		
2-280177	Afstandhouder 100 Ø 100	47,00 € •
Te gebruiken met draadbus 280825 in hoeken of aanslagen, M16 schroefdraad		
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
100 mm	-	100 mm
Gewicht: 1,42 kg		
2-280825	Draadbus voor M16 draad - gezwart	15,00 € •
Lengte: (a)	Hoogte: (c)	Ø:
-	23 mm	30 mm
Gewicht: 0,07 kg		



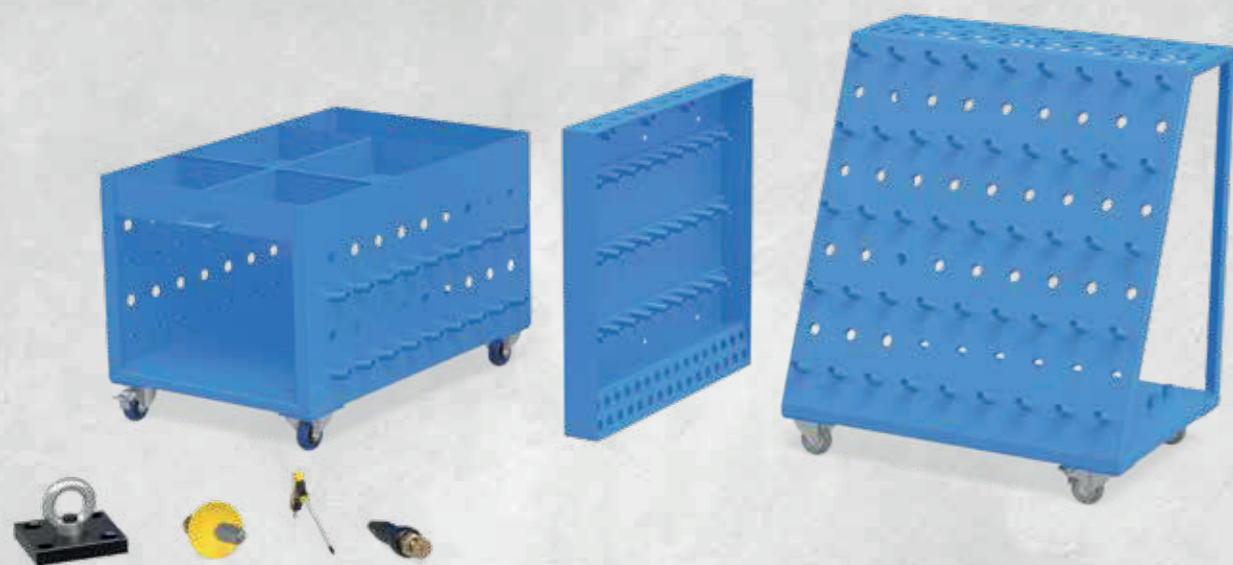
2-280175.1 2-280176.1 2-280177.1

2-280175.1	Afstandhouder 150 Ø 50	41,00 € •
Te gebruiken met draadbus 280825 in hoeken of aanslagen, M16 schroefdraad		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
150 mm	50 mm	0,60 kg
2-280176.1	Afstandhouder 150 Ø 75	45,00 € •
Te gebruiken met draadbus 280825 in hoeken of aanslagen, M16 schroefdraad		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
150 mm	75 mm	1,00 kg
2-280177.1	Afstandhouder 150 Ø 100	49,00 € •
Te gebruiken met draadbus 280825 in hoeken of aanslagen, M16 schroefdraad		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
150 mm	100 mm	1,50 kg



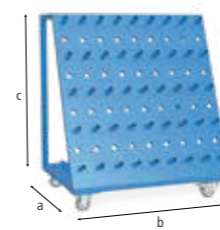
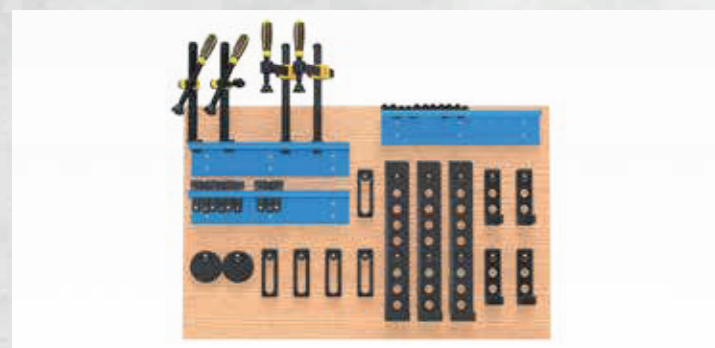
Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-prism28

Accessoires van Siegmund – praktische oplossingen die uw dagelijkse werk gemakkelijker maken.



Handige accessories

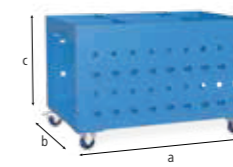
Wij bieden u oplossingen op alle gebieden - zelfs in de kleinste. Het maakt niet uit of u een flexibel opstelbare branderhouder zoekt voor uw lastoorts of twee werkplekken op één lastafel wilt creëren. Onze praktische accessoires bieden tal van mogelijkheden.



2-280910



2-280915

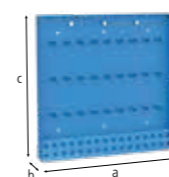


2-280911

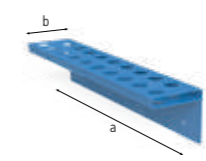


2-280916

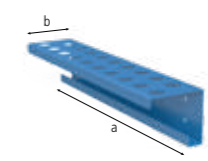
2-280910	Toebehorenwagen - poedergecoat	720,00 €
Totale gewicht 240 kg		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
650 mm	900 mm	1.020 mm
Gewicht:		50,00 kg
2-280915	Afdekhoes	267,00 €
voor toebehorenwagen 280910		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	-
Gewicht:		3,20 kg
2-280911	Toebehorenwagen compact - poedergecoat	727,00 €
handig opbergen onder de lastafel		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
1.000 mm	650 mm	640 mm
Gewicht:		61,00 kg
2-280916	Afdekhoes	267,00 €
voor toebehorenwagen compact 280911		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	-
Gewicht:		3,20 kg



2-280912



2-280930



2-280931

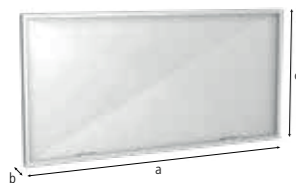


2-280936

2-280912	Onderdelenwand - poedergecoat	277,00 €
installatie op de lastafel met bouten of met schroeven aan de muur		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
800 mm	100 mm	800 mm
Gewicht:		22,50 kg
2-280930	Module voor onderdelenwand - poedergecoat	79,00 €
voor Spanklem / Prisma's / Spanbouten, achterwand niet bij de levering inbegrepen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
500 mm	100 mm	110 mm
Gewicht:		2,20 kg
2-280931	Module voor onderdelenwand zonder hulzen - poedergecoat	53,00 €
voor Prisma's / Spanbouten, achterwand niet bij de levering inbegrepen		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
500 mm	100 mm	110 mm
Gewicht:		1,90 kg
2-280936	Opnamepen voor onderdelenwand - gezwart	3,00 €
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
37 mm	-	-
Gewicht:		0,10 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-accessories28



2-280980



2-000810



2-280920

2-280980	Afschermingswand	194,00 €	•
montage met 2 bouten (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), productiegerelateerd, niet krasvast, gelakte uitvoering is op aanvraag tegen meerprijs beschikbaar			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
1.600 mm	50 mm	800 mm	23,00 kg
2-000810	Massa-aansluiting Komfort	46,00 €	•
garandeert 100% contact met de lastafel, Montage in systeemboringen, Maximaal 500 Ampère, Diameter 70-95 mm ² .			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
-	-	-	0,66 kg
2-280920	Standaard voor laspistool - gezwart	30,00 €	•
kan worden gepositioneerd in een boring			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
-	-	200 mm	0,50 kg



2-280852.1



2-280852



2-280854

2-280852.1	Zeskant sleutel Grootte 6	15,00 €	•
geel			
Gewicht:			
0,09 kg			
2-280852	Zeskant sleutel Grootte 6	15,00 €	•
rood			
Gewicht:			
0,50 kg			
2-280854	Zeskant sleutel Grootte 14	15,00 €	•
voor het aandraaien van de positioneringsbouten en grote universele u-balken			
Gewicht:			
0,45 kg			

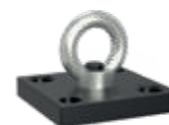


2-280820



2-280820.10

2-280820	Borstel Ø 30 met beschermkap	20,00 €	•
Voor het reinigen van boringen			
Ø:	Gewicht:		
30 mm	0,06 kg		
2-280820.10	Borstel Ø 30 voor boringen / verpakt per 10	60,00 €	•
Voor het reinigen van boringen			
Ø:	Gewicht:		
30 mm	0,06 kg		



2-000830.N



2-000830.N.T1



2-000831



2-000835.N

2-000830.N	Hijsoog met bevestigingsplaat - genitreerd	56,00 €	•
1800 kg draaglast (met 2x 280511), 1000 kg draaglast (met 2x 002822), voor een veilig transport van de lastafels en zware Siegmund-componenten, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
150 mm	150 mm	25 mm	4,70 kg
2-000830.N.T1	Bevestigingsplaat 150x150x25 voor transportbeugel	41,00 €	•
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
150 mm	150 mm	25 mm	3,90 kg
2-000831	Transportbeugel zonder bevestigingsplaat	15,00 €	•
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
-	-	-	0,70 kg
2-000835.N	Hijsoog - genitreerd	100,00 €	•
2500 kg draaglast (met 2x 280511), 1000 kg draaglast (met 2x 002822), 700 kg draaglast (met 2x 160511), voor een veilig transport van de lastafels en zware Siegmund-componenten, overweeg verdere instructies voor gebruik voor het artikel online!			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	Gewicht:
200 mm	100 mm	165 mm	4,50 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-accessories28

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspeters

= Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

» Strek vervormd staal en het moeiteloos verwijderen van ongewenste oneffenheden of spanning in het werkstuk is mogelijk d.m.v. van de Siegmund tafelpers.



Werken in hoeken

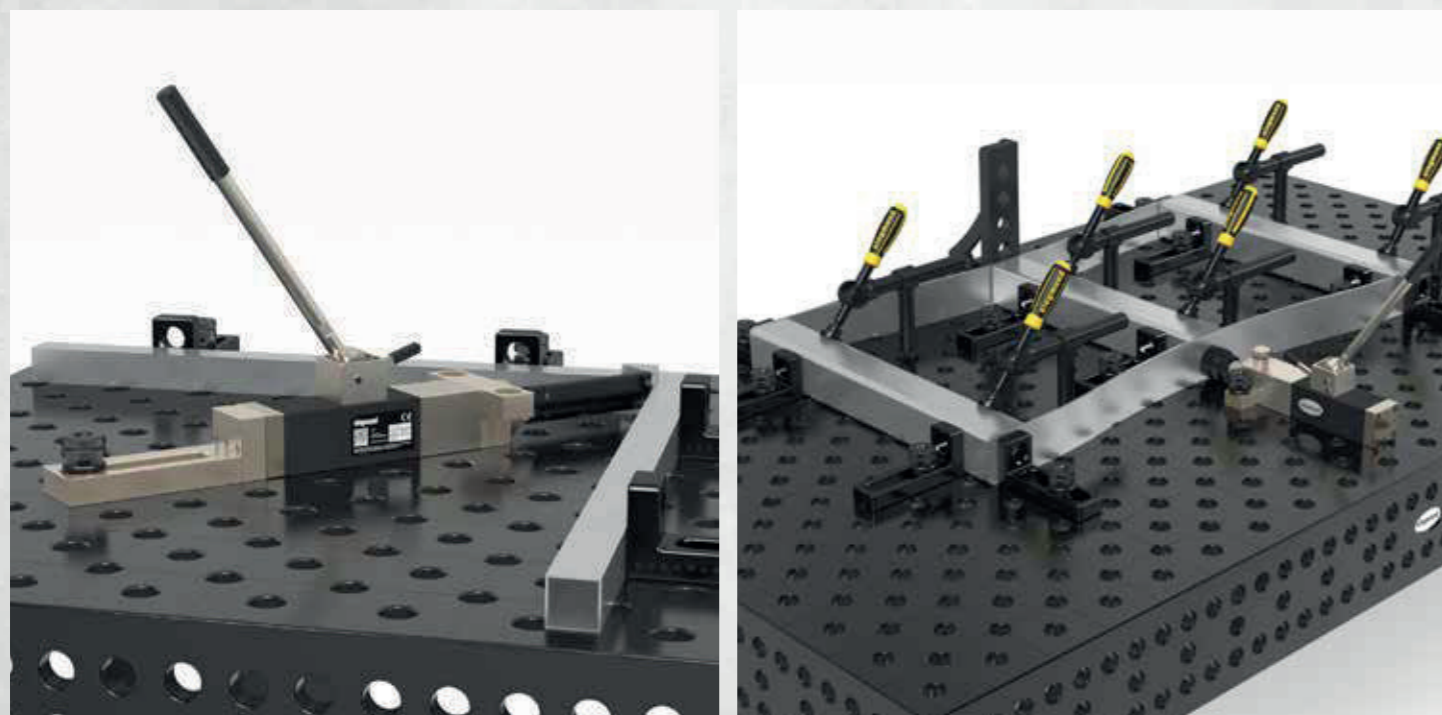
Hoeken kunnen worden gespannen met een aluminium punt. De binnenste lasnaad wordt hierdoor niet beschadigd.

Buigen van buizen

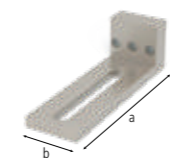
Met een pijpbuigplug kunnen buizen tot Ø 42 mm worden gebogen of rechtgetrokken. Correct gebruik en verschillende buigbewerkingen leiden tot een schoon resultaat zonder enige sporen.

Werken in een verticale positie

Met behulp van de ingebouwde bout op de revolverkop kan de tafelpers ook veilig in verticale positie worden gebruikt. Opgemerkt moet worden dat de tafelpers altijd op twee plaatsen in elke positie moet worden vastgezet.



2-160780



2-160702



2-160701

2-160780	Richt- en klemmers System 16	1.073,00 € •
drukkracht van 2,5 ton, totale slag 60 mm, bedieningskracht 330 N, fixatie altijd op twee plaatsen vereist		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
-	-	-
		Ø:
		-
		Gewicht:
		6,50 kg
2-160702	Speciale hoek System 16	53,00 € •
als verlengstuk en verticale fixatie van de pers		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
195 mm	60 mm	60 mm
		Ø:
		-
		Gewicht:
		1,41 kg
2-160701	Stopcontact	17,00 € •
voor draaibare bevestiging van het tegenblok in de boorgaten, voor bevestiging: 160515		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
48 mm	-	-
		Ø:
		40 mm
		Gewicht:
		0,26 kg



2-160783



2-160782.1



2-160782.2



2-160782.3

2-160783	Basic-Set	75,00 € •
Inbegrepen in de set: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 160702		
Gewicht:		
1,52 kg		
2-160782.1	Pijprichtset voor Ø 21,4	154,00 € •
Inbegrepen in de set: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 160701		
Gewicht:		
1,42 kg		
2-160782.2	Pijprichtset voor Ø 33,7	150,00 € •
Inbegrepen in de set: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 160701		
Gewicht:		
1,29 kg		
2-160782.3	Pijprichtset voor Ø 42,4	145,00 € •
Inbegrepen in de set: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 160701		
Gewicht:		
1,19 kg		

ALU = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

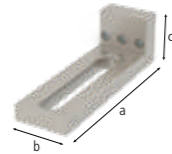
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-tablepress



2-220780



2-220702

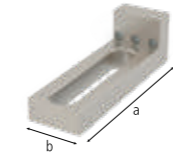


2-220701

2-220780	Richt- en klempers Systeem 22	1.073,00 € •
	drukkracht van 2,5 ton, totale slag 60 mm, bedieningskracht 330 N, fixatie altijd op twee plaatsen vereist	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- - - - 6,70 kg	
2-220702	Speciale hoek Systeem 22	72,00 € •
	als verlengstuk en verticale fixatie van de pers	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	195 mm 60 mm 60 mm - 1,66 kg	
2-220701	Stopcontact	18,00 € •
	voor draaibare bevestiging van het tegenblok in de boorgaten, voor bevestiging: 220515	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	54 mm - - 40 mm 0,24 kg	



2-280780



2-280702



2-280701

2-280780	Richt- en klempers Systeem 28	1.073,00 € •
	drukkracht van 2,5 ton, totale slag 60 mm, bedieningskracht 330 N, fixatie altijd op twee plaatsen vereist	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- - - - 6,70 kg	
2-280702	Speciale hoek Systeem 28	97,00 € •
	als verlengstuk en verticale fixatie van de pers	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	195 mm 60 mm 60 mm - 1,87 kg	
2-280701	Stopcontact	21,00 € •
	voor draaibare bevestiging van het tegenblok in de boorgaten, voor bevestiging: 280513	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	50 mm - - 40 mm 0,11 kg	



2-220783



2-220782.1



2-220782.2



2-220782.3

2-220783	Basic-Set	90,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 220702	
	Gewicht:	
	Actieprijs	1,77 kg
2-220782.1	Pijprichtset voor Ø 21,4	155,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 220701	
	Gewicht:	
	Actieprijs	1,38 kg
2-220782.2	Pijprichtset voor Ø 33,7	152,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 220701	
	Gewicht:	
	Actieprijs	1,25 kg
2-220782.3	Pijprichtset voor Ø 42,4	146,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 220701	
	Gewicht:	
	Actieprijs	1,15 kg



2-280783



2-280782.1



2-280782.2



2-280782.3

2-280783	Basic-Set	109,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 280702	
	Gewicht:	
	Actieprijs	1,98 kg
2-280782.1	Pijprichtset voor Ø 21,4	159,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 280701	
	Gewicht:	
	Actieprijs	1,12 kg
2-280782.2	Pijprichtset voor Ø 33,7	155,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 280701	
	Gewicht:	
	Actieprijs	0,99 kg
2-280782.3	Pijprichtset voor Ø 42,4	150,00 € •
	Inbegrepen in de set: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 280701	
	Gewicht:	
	Actieprijs	0,89 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-tablepress

ALU = aluminium

• = Artikel is normaal op voorraad

○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-000701.AL 2-000701.PA 2-000706

2-000701.AL	Drukstuk aluminium	22,00 € •
	aanbevolen voor toepassingen in staal	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- - 15 mm 55 mm 0,08 kg	
2-000701.PA	Drukstuk Polyamide	18,00 € •
	aanbevolen voor toepassingen met roestvrij staal	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	- - 15 mm 55 mm 0,03 kg	
2-000706	Stempel 90° met verlengpijp	94,00 € •
	om hoeken in te drukken zonder de lasnaad te beschadigen	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Ø: Gewicht:	
	168 mm 50 mm 50 mm - 0,82 kg	



2-000703.1 2-000703.2 2-000703.3

2-000703.1	Pijpadapter voor Ø 21,4 - POM-C	21,00 € •
	voor het rechtekken van buizen, voor buizen Ø 21,4 mm	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	35 mm 55 mm 0,08 kg	
2-000703.2	Pijpadapter voor Ø 33,7 - POM-C	21,00 € •
	voor het rechtekken van buizen, voor buizen Ø 33,7 mm	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	35 mm 55 mm 0,06 kg	
2-000703.3	Pijpadapter voor Ø 42,4 - POM-C	21,00 € •
	voor het rechtekken van buizen, voor buizen Ø 42,4 mm	
	Lengte: (a) Ø: Gewicht:	
	35 mm 55 mm 0,05 kg	



2-000704.1 2-000704.2 2-000704.3

2-000704.1	pijpbuigplug voor Ø 21,4 - POM-C	38,00 € •
	voor het buigen en rechtekken van buizen, voor buizen Ø 21,4 mm	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	120 mm 35 mm 60 mm 0,24 kg	
2-000704.2	pijpbuigplug voor Ø 33,7 - POM-C	38,00 € •
	voor het buigen en rechtekken van buizen, voor buizen Ø 33,7 mm	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	120 mm 35 mm 60 mm 0,21 kg	
2-000704.3	pijpbuigplug voor Ø 42,4 - POM-C	38,00 € •
	voor het buigen en rechtekken van buizen, voor buizen Ø 42,4 mm	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	120 mm 35 mm 60 mm 0,18 kg	



2-000705.1 2-000705.2 2-000705.3

2-000705.1	Tegenblok voor Ø 21,4 - POM-C	49,00 € •
	als tegenblok voor het buigen en richten van buizen, Stekkerdoos nodig voor bevestiging	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	60 mm 114 mm 55 mm 0,29 kg	
2-000705.2	Tegenblok voor Ø 33,7 - POM-C	47,00 € •
	als tegenblok voor het buigen en richten van buizen, Stekkerdoos nodig voor bevestiging	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	60 mm 102 mm 55 mm 0,25 kg	
2-000705.3	Tegenblok voor Ø 42,4 - POM-C	44,00 € •
	als tegenblok voor het buigen en richten van buizen, Stekkerdoos nodig voor bevestiging	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	60 mm 93 mm 55 mm 0,22 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-tablepress

De afsluitbare opbergruimte voor uw lastafels – houd persoonlijke apparatuur en voorwerpen veilig.



Vergrendelingsconcept

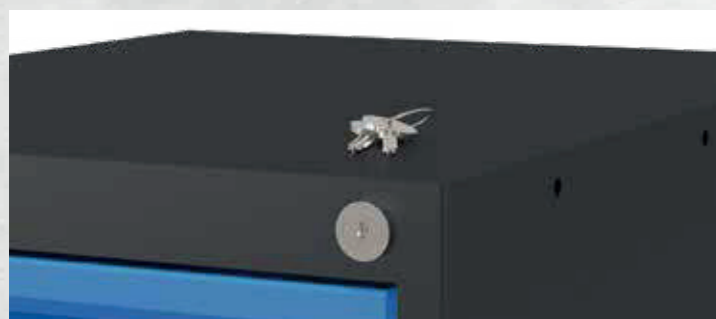
De centrale vergrendeling vergrendelt alle lades tegelijk via een vergrendelingsstang. De ST Box wordt geleverd met twee sleutels.

Organisatie en opslagruimte

Met de Siegmund ST Box heb je gereedschap altijd bij de hand. Creëer opslagruimte en organiseer uw lastafel.

Goed beschermd

De volledig gesloten koffer beschermt de inhoud van de lades tegen vuil en lasspetters.



2-004220

2-004225

2-004230

2-004235

2-004220	Lade met cliprail, 60 mm voor Sub Table Box afsluitbaar	63,00 €
	poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) TF: Gewicht:	
	590 mm 400 mm 60 mm 50 kg 5,50 kg	
2-004225	Lade met cliprail, 120 mm voor Sub Table Box afsluitbaar	70,00 €
	poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) TF: Gewicht:	
	590 mm 400 mm 120 mm 50 kg 6,50 kg	
2-004230	Lade met cliprail, 180 mm voor Sub Table Box afsluitbaar	77,00 €
	poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) TF: Gewicht:	
	590 mm 400 mm 180 mm 50 kg 7,00 kg	
2-004235	Lade met cliprail, 240 mm voor Sub Table Box afsluitbaar	84,00 €
	poedergecoat, upgrading mogelijk op elk moment	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) TF: Gewicht:	
	590 mm 400 mm 240 mm 50 kg 7,50 kg	

TF=Draagvermogen;

System 16



2-160990

2-160990.1

2-160990.2

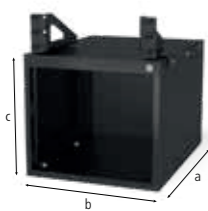
2-160990	Sub Table Box afsluitbaar	351,00 €
	poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, 360 mm ruimte voor lades, Tafelgrootte 1,0 x 0,5 m: niet passend, afsluitbaar, incl. 2 sleutels	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) TF: Gewicht:	
	630 mm 510 mm 420 mm 100 kg 28,50 kg	
2-160990.1	Set Sub Table Box afsluitbaar incl. 2 lades (2x 004230)	498,00 €
%	poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, Tafelgrootte 1,0 x 0,5 m: niet passend, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd	
Actieprijs	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) TF: Gewicht:	
	630 mm 510 mm 420 mm 100 kg 42,50 kg	
2-160990.2	Set Sub Table Box afsluitbaar incl. 3 lades (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	546,00 €
%	poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, Tafelgrootte 1,0 x 0,5 m: niet passend, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd	
Actieprijs	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) TF: Gewicht:	
	630 mm 510 mm 420 mm 100 kg 47,50 kg	

TF=Draagvermogen;



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-stbox

System 16 PLUS



2-162990



2-162990.1

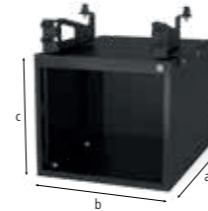


2-162990.2

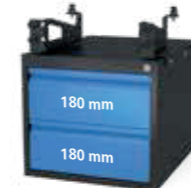
2-162990	Sub Table Box afsluitbaar voor PLUS tafel	351,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, 360 mm ruimte voor lades, afsluitbaar, incl. 2 sleutels			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 28,00 kg
2-162990.1	Set Sub Table Box afsluitbaar voor PLUS tafel incl. 2 laden (2x 004230)	498,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 42,00 kg
2-162990.2	Set Sub Table Box afsluitbaar voor PLUS tafel incl. 3 laden (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	546,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 47,00 kg

TF=Draagvermogen;

System 22



2-220990



2-220990.1

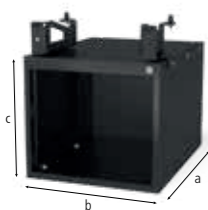


2-220990.2

2-220990	Sub Table Box afsluitbaar	351,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, 360 mm ruimte voor lades, afsluitbaar, incl. 2 sleutels			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 30,00 kg
2-220990.1	Set Sub Table Box afsluitbaar incl. 2 laden (2x 004230)	498,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 44,00 kg
2-220990.2	Set Sub Table Box afsluitbaar incl. 3 laden (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	546,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 49,00 kg

TF=Draagvermogen;

System 16 BASIC



2-161990



2-161990.1

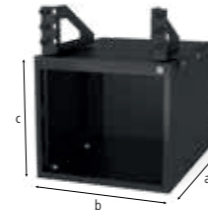


2-161990.2

2-161990	Sub Table Box afsluitbaar voor Basic	351,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, 360 mm ruimte voor lades, afsluitbaar, incl. 2 sleutels			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 28,50 kg
2-161990.1	Set Sub Table Box afsluitbaar voor Basic incl. 2 laden (2x 004230)	498,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 42,50 kg
2-161990.2	Set Sub Table Box afsluitbaar voor Basic incl. 3 laden (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	546,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 47,50 kg

TF=Draagvermogen;

System 22 PLUS



2-222990



2-222990.1



2-222990.2

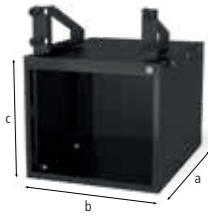
2-222990	Sub Table Box afsluitbaar voor PLUS tafel	351,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, 360 mm ruimte voor lades, afsluitbaar, incl. 2 sleutels			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 29,90 kg
2-222990.1	Set Sub Table Box afsluitbaar voor PLUS tafel incl. 2 laden (2x 004230)	498,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 43,90 kg
2-222990.2	Set Sub Table Box afsluitbaar voor PLUS tafel incl. 3 laden (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	546,00 €	•
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd			
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)	TF: Gewicht:
630 mm	510 mm	420 mm	100 kg 48,90 kg

TF=Draagvermogen;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-stbox

System 28 & System 28 PLUS



2-280990



2-280990.1

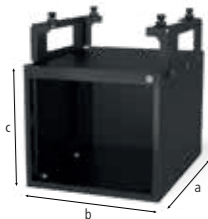


2-280990.2

2-280990	Sub Table Box afsluitbaar	351,00 € ●
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, 360 mm ruimte voor lades, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, Compatibel met PLUS-tafels		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
630 mm	510 mm	420 mm
TF:	Gewicht:	
100 kg	30,00 kg	
2-280990.1	Set Sub Table Box afsluitbaar incl. 2 lades (2x 004230)	498,00 € ●
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, Compatibel met PLUS-tafels, voorgemonteerd geleverd		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
630 mm	510 mm	420 mm
TF:	Gewicht:	
100 kg	44,00 kg	
2-280990.2	Set Sub Table Box afsluitbaar incl. 3 lades (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	546,00 € ●
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, Compatibel met PLUS-tafels, voorgemonteerd geleverd		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
630 mm	510 mm	420 mm
TF:	Gewicht:	
100 kg	49,00 kg	

TF=Draagvermogen;

System 28 BASIC



2-281990



2-281990.1



2-281990.2

2-281990	Sub Table Box afsluitbaar voor Basic	351,00 € ●
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, 360 mm ruimte voor lades, afsluitbaar, incl. 2 sleutels		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
630 mm	510 mm	420 mm
TF:	Gewicht:	
100 kg	31,00 kg	
2-281990.1	Set Sub Table Box afsluitbaar voor Basic incl. 2 lades (2x 004230)	498,00 € ●
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
630 mm	510 mm	420 mm
TF:	Gewicht:	
100 kg	45,00 kg	
2-281990.2	Set Sub Table Box afsluitbaar voor Basic incl. 3 lades (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230)	546,00 € ●
poedergecoat, opslagruimte op uw lastafel, afsluitbaar, incl. 2 sleutels, voorgemonteerd geleverd		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
630 mm	510 mm	420 mm
TF:	Gewicht:	
100 kg	50,00 kg	

TF=Draagvermogen;



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-stbox





2-004300

2-004302

2-164302.Set

2-224302.Set

2-004300	Bankschroef 100 voor Systeem 16 / 22 / 28 - met 16 mm systeemboringen	139,00 € •
	Bekbreedte 100 mm, Opening slag 135 mm, Bevestiging: Systeem 16: 2x 160511, Systeem 22: 2x 160513 + 2x 000541, Systeem 28: 2x 160511 + 2x 000545	
	Gewicht: 9,50 kg	
2-004302	Bankschroef 125 voor systeem 28 - met 28 mm systeemboringen	187,00 € •
	Bekbreedte 125 mm, Opening slag 140 mm, Bevestiging: Systeem 16: 2x 160511 + 2x 000546, Systeem 22: 2x 220513 + 2x 000544, Systeem 28: 2x 280511	
	Gewicht: 13,50 kg	
2-164302.Set	Set voor systeem 16: Bankschroef 125 inclusief 2x Verloopbus 000546	201,00 € •
	Bekbreedte 125 mm, Opening slag 140 mm, Bevestiging: 2x 160511	
Actieprijs	Gewicht: 13,60 kg	
2-224302.Set	Set voor systeem 22: Bankschroef 125 inclusief 2x Verloopbus 000544	201,00 € •
	Bekbreedte 125 mm, Opening slag 140 mm, Bevestiging: 2x 220513	
Actieprijs	Gewicht: 13,70 kg	



0-000850

0-000851

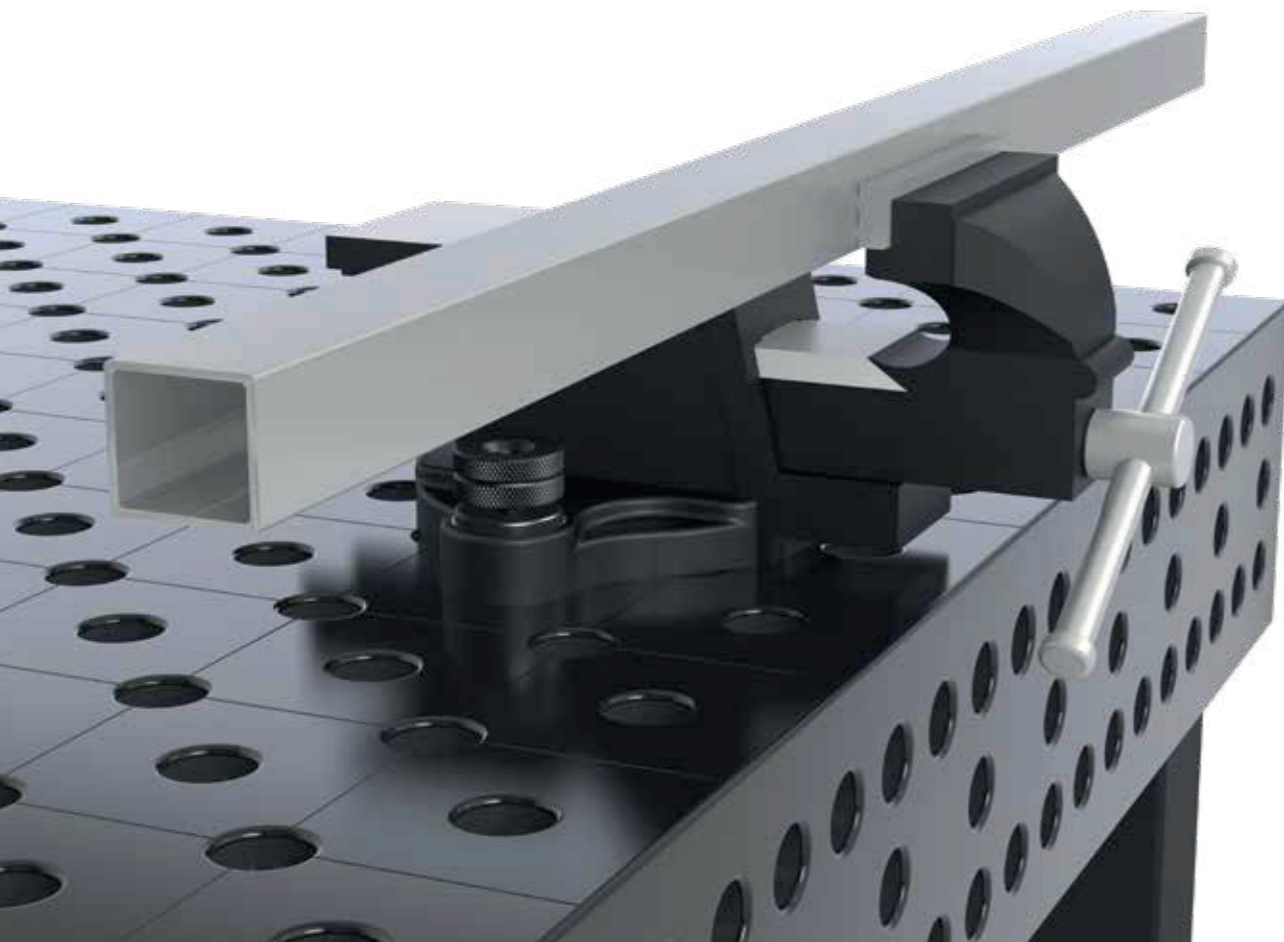
0-000855

0-000860

0-000850	Pneumatische cilinder korte uitvoering incl. adapter 16 systeem	307,00 € ○
	voor geautomatiseerd opspannen, Monteer met adapter in de systeemboring, Slagbereik afhankelijk van de cilinder 25 mm of 50 mm	
	Kracht Gewicht: F = 650 N bij 8 bar 0,90 kg	
0-000851	Pneumatische cilinder korte uitvoering incl. adapter 28 systeem	294,00 € ○
	voor geautomatiseerd opspannen, Monteer met adapter in de systeemboring, Slagbereik afhankelijk van de cilinder 25 mm of 50 mm	
	Kracht Gewicht: F = 650 N bij 8 bar 0,93 kg	
0-000855	Pneumatische cilinder lange uitvoering voor Systeem 28	258,00 € ○
	voor geautomatiseerd opspannen, fixeren met draadbussysteem 28 in draadgaten, Slagbereik afhankelijk van de cilinder 25 mm of 50 mm	
	Kracht Gewicht: F = 350 N bij 8 bar 0,80 kg	
0-000860	Verdeler met 8 afdamepunten	282,00 € ○
	voor geautomatiseerd opspannen, Verbinding tussen pneumatische cilinder en compressor, Werkdruk 1-10 bar	
	Gewicht: 0,14 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-benchvice



Gedetailleerde informatie over de producten op: www.siegmund.com/F-pneumatic



2-000914.8

2-000915.6

2-000924.8

2-000926.6

2-000914.8	Speciale aanbieding CleanBasic 8x spuitflacon 1 liter	104,00 € •
	Reiniger op waterbasis, Voor het dagelijks reinigen van het tafeloppervlak, voorkomt roestvorming, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
Actieprijs	Gewicht:	
	8,80 kg	
2-000915.6	Speciale aanbieding CleanBasic 6x 5 liter	240,00 € •
	Reiniger op waterbasis, Voor het dagelijks reinigen van het tafeloppervlak, voorkomt roestvorming, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
Actieprijs	Gewicht:	
	31,20 kg	
2-000924.8	Speciale aanbieding Antihechtmiddel met anti-corrosie toevoeging 8x spuitflacon 1 liter	122,00 € •
	niet-brandbaar, in water oplosbaar anti spatmiddel, voorkomt het aanhechten van lasspetters, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
Actieprijs	Gewicht:	
	8,80 kg	
2-000926.6	Speciale aanbieding Antihechtmiddel met anti-corrosie toevoeging 6x 5 liter	281,00 € •
	niet-brandbaar, in water oplosbaar anti spatmiddel, voorkomt het aanhechten van lasspetters, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
Actieprijs	Gewicht:	
	31,20 kg	



2-000942



2-000940

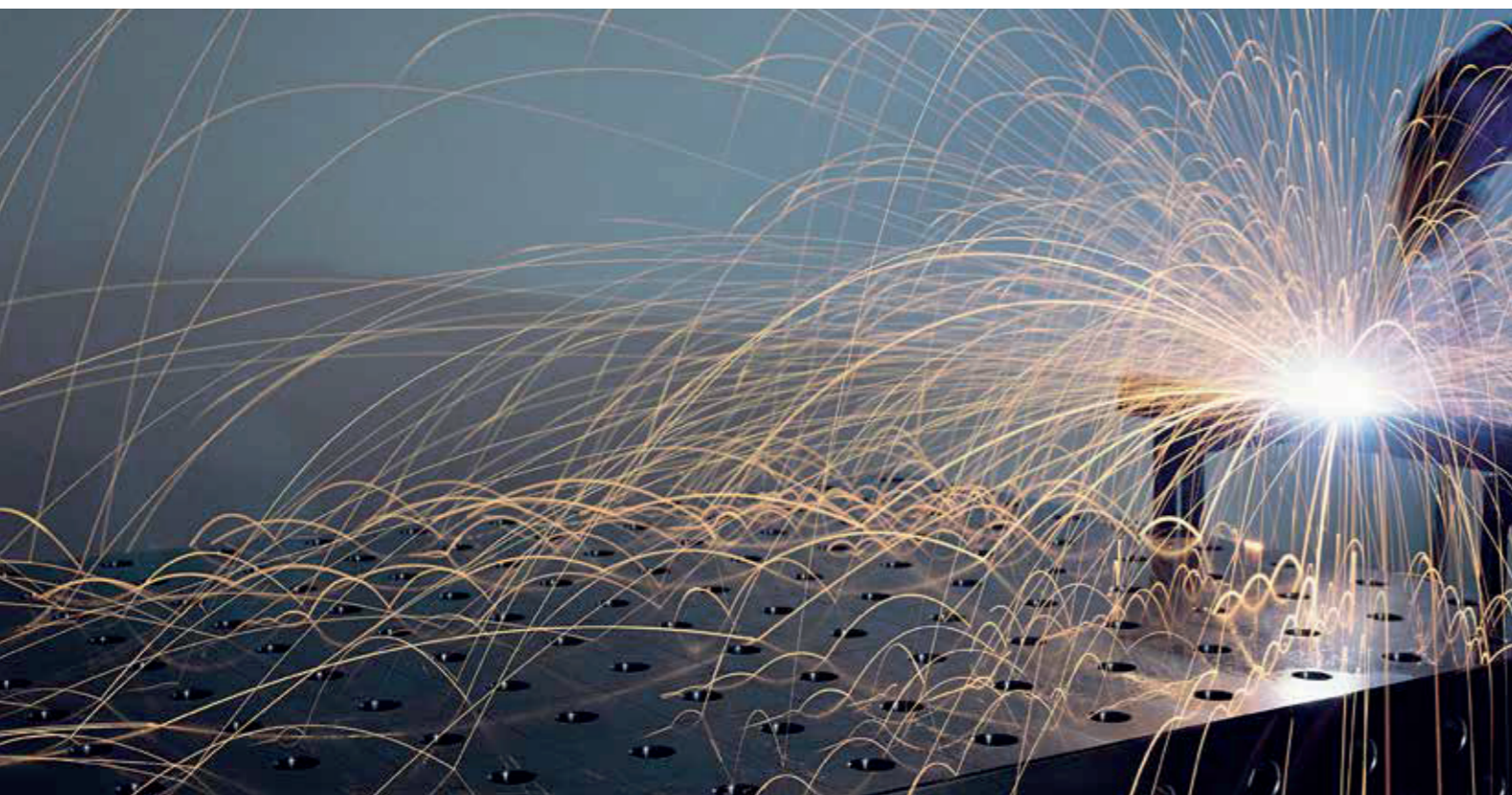


2-000914



2-000915

2-000942	Combi vlaksteen 150x50x25	16,00 € •
	voor het verzorgen en egaliseren van oneffenheden in het tafeloppervlak, geschikt voor niet-geitreeerde lastafels en accessoires	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	150 mm 50 mm 25 mm 0,42 kg	
2-000940	Combi vlaksteen 200x50x25	20,00 € •
	voor het verzorgen en egaliseren van oneffenheden in het tafeloppervlak, geschikt voor niet-geitreeerde lastafels en accessoires	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	200 mm 50 mm 25 mm 0,56 kg	
2-000914	CleanBasic spuitflacon 1 liter	14,00 € •
	Reiniger op waterbasis, Voor het dagelijks reinigen van het tafeloppervlak, voorkomt roestvorming, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	- - - 1,10 kg	
2-000915	CleanBasic 5 liter	45,00 € •
	Reiniger op waterbasis, Voor het dagelijks reinigen van het tafeloppervlak, voorkomt roestvorming, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
	Lengte: (a) Breedte: (b) Hoogte: (c) Gewicht:	
	- - - 5,20 kg	



2-000924



2-000929

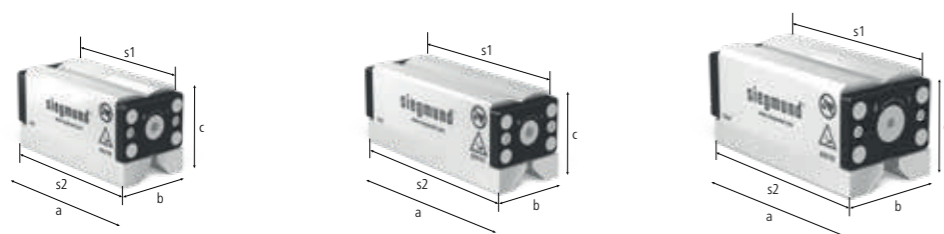


2-000926

2-000924	Antihechtmiddel met anti-corrosie toevoeging spuitflacon 1 liter	17,00 € •
	niet-brandbaar, in water oplosbaar anti spatmiddel, voorkomt het aanhechten van lasspetters, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
	Gewicht:	
	1,10 kg	
2-000929	Antihechtmiddel met anti-corrosie toevoeging 1 liter pompflles	37,00 € •
	niet-brandbaar, in water oplosbaar anti spatmiddel, voorkomt het aanhechten van lasspetters, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
	Gewicht:	
	1,10 kg	
2-000926	Antihechtmiddel met anti-corrosie toevoeging 5 liter	52,00 € •
	niet-brandbaar, in water oplosbaar anti spatmiddel, voorkomt het aanhechten van lasspetters, Veiligheidsinformatieblad online beschikbaar	
	Gewicht:	
	5,20 kg	



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-maintenance



2-000780

2-000781

2-000782

2-000780	Duo magneet opspanblok 5	276,00 €	•
Klemkracht systeem 5 kN, flexibele klemming zonder interferentiecontouren op stalen oppervlakken (bijv. Siegmund lastafels), inclusief binnenzeskant (Grootte 8)			
Klemoppervlak (s1)	Klemoppervlak (s2)	Lengte: (a)	Breedte: (b)
120 x 57 mm	136 x 64 mm	143 mm	64 mm
		Hoogte: (c)	Gewicht:
		71 mm	3,90 kg
2-000781	Duo magneet opspanblok 7	345,00 €	•
Klemkracht systeem 7 kN, flexibele klemming zonder interferentiecontouren op stalen oppervlakken (bijv. Siegmund lastafels), inclusief binnenzeskant (Grootte 8)			
Klemoppervlak (s1)	Klemoppervlak (s2)	Lengte: (a)	Breedte: (b)
156 x 57 mm	172 x 64 mm	178 mm	64 mm
		Hoogte: (c)	Gewicht:
		71 mm	4,90 kg
2-000782	Duo magneet opspanblok 10	457,00 €	•
Klemkracht systeem 10 kN, flexibele klemming zonder interferentiecontouren op stalen oppervlakken (bijv. Siegmund lastafels), inclusief binnenzeskant (Grootte 8)			
Klemoppervlak (s1)	Klemoppervlak (s2)	Lengte: (a)	Breedte: (b)
162 x 76 mm	178 x 87 mm	184 mm	87 mm
		Hoogte: (c)	Gewicht:
		88 mm	8,80 kg



2-000780.Set

2-000781.Set

2-000782.Set

2-000780.Set	Speciale aanbieding Duo magneet opspanblok 5	495,00 €	•
Leverings voorwaarden: 2x Duo magneet opspanblok + 1x Zeskant sleutel			
Actieprijs	Klemoppervlak (s1)	Klemoppervlak (s2)	Lengte: (a)
	120 x 57 mm	136 x 64 mm	143 mm
		Breedte: (b)	Hoogte: (c)
		64 mm	71 mm
		Gewicht:	7,90 kg
2-000781.Set	Speciale aanbieding Duo magneet opspanblok 7	620,00 €	•
Leverings voorwaarden: 2x Duo magneet opspanblok + 1x Zeskant sleutel			
Actieprijs	Klemoppervlak (s1)	Klemoppervlak (s2)	Lengte: (a)
	156 x 57 mm	172 x 64 mm	178 mm
		Breedte: (b)	Hoogte: (c)
		64 mm	71 mm
		Gewicht:	9,90 kg
2-000782.Set	Speciale aanbieding Duo magneet opspanblok 10	821,00 €	•
Leverings voorwaarden: 2x Duo magneet opspanblok + 1x Zeskant sleutel			
Actieprijs	Klemoppervlak (s1)	Klemoppervlak (s2)	Lengte: (a)
	162 x 76 mm	178 x 87 mm	184 mm
		Breedte: (b)	Hoogte: (c)
		87 mm	88 mm
		Gewicht:	17,70 kg



2-000520

2-002822

2-002216

2-000520	Combi snelspanbout kort 28 -> 16 - gezwart	52,00 €	•
voor het bevestigen van componenten van verschillende systemen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden			
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:
75 mm	40 mm	55,00 kN	10,00 Nm
		ZK:	Gewicht:
		10,00 kN	0,32 kg
2-002822	Combi snelspanbout kort 28 -> 22 - gezwart	52,00 €	•
voor het bevestigen van componenten van verschillende systemen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden			
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:
88 mm	40 mm	130,00 kN	15,00 Nm
		ZK:	Gewicht:
		15,00 kN	0,45 kg
2-002216	Combi snelspanbout kort 22 -> 16 - gezwart	48,00 €	•
voor het bevestigen van componenten van verschillende systemen, KAN NIET worden gebruikt om tafels en U-hoeken te verbinden			
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:
71 mm	35 mm	55,00 kN	10,00 Nm
		ZK:	Gewicht:
		10,00 kN	0,28 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



2-000562

2-028022

2-022016

2-000562	Verbindingsbout 28 <-> 16 - gezwart	24,00 €	•
voor het verbinden van tafels van verschillende systemen, Voor verbinding van individueel afwijkende systemen, niet geschikt voor aluminium profielen			
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:
34 mm	32 mm	50,00 kN	15,00 Nm
		ZK:	Gewicht:
		4,00 kN	0,12 kg
2-028022	Verbindingsbout 28 <-> 22 - gezwart	24,00 €	•
voor het verbinden van tafels van verschillende systemen, Voor verbinding van individueel afwijkende systemen, niet geschikt voor aluminium profielen			
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:
36 mm	32 mm	120,00 kN	15,00 Nm
		ZK:	Gewicht:
		6,00 kN	0,11 kg
2-022016	Verbindingsbout 22 <-> 16 - gezwart	22,00 €	•
voor het verbinden van tafels van verschillende systemen, Voor verbinding van individueel afwijkende systemen, niet geschikt voor aluminium profielen			
Lengte: (a)	Ø:	SK:	AM:
27 mm	27 mm	20,00 kN	15,00 Nm
		ZK:	Gewicht:
		4,00 kN	0,06 kg

SK=Schuifkracht; AM=Aandraaimoment Staal; ZK=Trekkracht (TK); Klemmoment afhankelijk van materiaal.



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-magnetic



2-000570



2-000571.N



2-000572.N

2-000570	Adapterplaat 28 -> 16 - gezwart / genitreerd	45,00 € •
Systeemoverschrijdende bevestiging van klemmen, Bevestiging d.m.v. bouten		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
150 mm	50 mm	35 mm
		Gewicht: 0,94 kg
2-000571.N	Adapterplaat 28 -> 22 - genitreerd	45,00 € •
Systeemoverschrijdende bevestiging van klemmen, Bevestiging d.m.v. bouten		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
150 mm	50 mm	35 mm
		Gewicht: 1,09 kg
2-000572.N	Adapterplaat 22 -> 16 - genitreerd	45,00 € •
Systeemoverschrijdende bevestiging van klemmen, Bevestiging d.m.v. bouten		
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Hoogte: (c)
150 mm	50 mm	25 mm
		Gewicht: 0,83 kg



2-000544



2-000546



2-000542

2-000544	Verloopbus 28 -> 22 - gezwart	14,00 € •
lange bouten vereist, voor het spannen van componenten van grote systemen op kleinere systemen, Fixatie in het onderdeel, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
35 mm	36 mm	0,10 kg
2-000546	Verloopbus 28 -> 16 - gezwart	14,00 € •
voor het spannen van componenten van grote systemen op kleinere systemen, Fixatie in het onderdeel, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
29 mm	36 mm	0,07 kg
2-000542	Verloopbus 22 -> 16 - gezwart	14,00 € •
lange bouten vereist, voor het spannen van componenten van grote systemen op kleinere systemen, Fixatie in het onderdeel, geschikt voor langwerpige gaten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
23 mm	31 mm	0,05 kg



2-000545



2-000541



2-000543

2-000545	Verloopbus 16 -> 28 - gezwart	14,00 € •
voor het bevestigen van componenten van grote systemen naar kleinere systemen, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
24 mm	32 mm	0,05 kg
2-000541	Verloopbus 16 -> 22 - gezwart	14,00 € •
lange bouten vereist, voor het bevestigen van componenten van grote systemen naar kleinere systemen, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
24 mm	27 mm	0,04 kg
2-000543	Verloopbus 22 -> 28 - gezwart	14,00 € •
lange bouten vereist, voor het bevestigen van componenten van grote systemen naar kleinere systemen, niet geschikt voor sleufgaten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
36 mm	32 mm	0,08 kg



2-000547



2-000549



2-000548

2-000547	Adapterhuls 16 -> 28 - gezwart	15,00 € •
Adapterhuls voor verschillende systemen, niet geschikt voor klemming met spanbouten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
40 mm	31 mm	0,12 kg
2-000549	Adapterhuls 22 -> 28 - gezwart	15,00 € •
Adapterhuls voor verschillende systemen, niet geschikt voor klemming met spanbouten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
25 mm	30 mm	0,04 kg
2-000548	Adapterhuls 16 -> 22 - gezwart	15,00 € •
Adapterhuls voor verschillende systemen, niet geschikt voor klemming met spanbouten		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
18 mm	24 mm	0,02 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-connecting

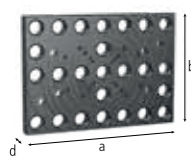
= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspitters

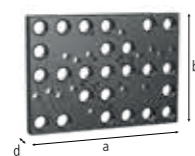
= Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

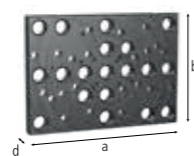
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd



2-280250.P



2-280251.P



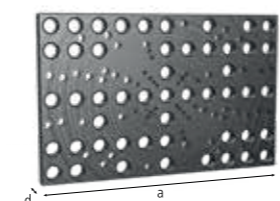
2-280252.P



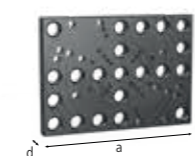
2-280255

2-280250.P	Opspanplaat 150 lbs met fixeerbouten - genitreerd	575,00 €		
voor flenzen volgens US norm, ANSI / ASME B 16,5 150 lbs, van 1/2" - 8", Leverings voorwaarden: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, vereist voor systeem 16: 000562 / 000520 / 000546, vereist voor systeem 22: 028022 / 002822 / 000544				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
350 mm	250 mm	-	25 mm	14,00 kg
2-280251.P	Opspanplaat 300 lbs met fixeerbouten - genitreerd	654,00 €		
voor flenzen volgens US norm, ANSI / ASME B 16,5 300 lbs, van 1/2" - 8", Leverings voorwaarden: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, 2x 280258, vereist voor systeem 16: 000562 / 000520 / 000546, vereist voor systeem 22: 028022 / 002822 / 000544				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
350 mm	250 mm	-	25 mm	14,00 kg
2-280252.P	Opspanplaat 400-600 lbs met fixeerbouten - genitreerd	681,00 €		
voor flenzen volgens US norm, ANSI / ASME B 16,5 400-600 lbs, van 1/2" - 6", Leverings voorwaarden: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, 2x 280258, 2x 280259, vereist voor systeem 16: 000562 / 000520 / 000546, vereist voor systeem 22: 028022 / 002822 / 000544				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
350 mm	250 mm	-	25 mm	14,00 kg
2-280255	Fixeerbouten Ø 15,5 - gezwart	15,00 €		
voor opspanplaat 280250.P / 280251.P / 280252.P				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
39 mm	-	16 mm	-	0,03 kg

MS=Materiaaldikte;



2-280220.P



2-280221.P



2-280222



2-280223

2-280220.P	Opspanplaat 550 voor DIN-flenzen met fixeerbouten - genitreerd	624,00 €		
Voor DIN-flenzen 2632 / 2633 NEN wijde DN 15 - DN 400, DIN-flenzen 2634 / 2635 NEN wijde DN 50 - DN 300. Leverings voorwaarden: 2x 280222, 2x 280223, 2x 280224, 2x 280225, 2x 280226, 2x 280227, vereist voor systeem 16: 000562 / 000520 / 000546, vereist voor systeem 22: 028022 / 002822 / 000544				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
550 mm	350 mm	-	25 mm	30,00 kg
2-280221.P	Opspanplaat 350 voor DIN-flenzen met fixeerbouten - genitreerd	530,00 €		
voor DIN-flenzen 2633, NEN wijde DN 15 - DN 200, Leverings voorwaarden: 2x 280222, 2x 280223, 2x 280224, vereist voor systeem 16: 000562 / 000520 / 000546, vereist voor systeem 22: 028022 / 002822 / 000544				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
350 mm	250 mm	-	25 mm	14,00 kg
2-280222	Fixeerbouten Ø 13,8 voor boring 8.1 - gezwart	13,00 €		
voor opspanplaat 280220.P / 280221.P				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
39 mm	-	14 mm	-	0,03 kg
2-280223	Fixeerbouten Ø 17,8 voor boring 10.1 - gezwart	13,00 €		
voor opspanplaat 280220.P / 280221.P				
Lengte: (a)	Breedte: (b)	Ø:	MS: (d)	Gewicht:
41 mm	-	18 mm	-	0,05 kg

MS=Materiaaldikte;



2-280256



2-280257



2-280258



2-280259

2-280256	Fixeerbouten Ø 18,9 - gezwart	15,00 €
voor opspanplaat 280250.P / 280251.P / 280252.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
41 mm	19 mm	0,05 kg
2-280257	Fixeerbouten Ø 22,2 - gezwart	16,00 €
voor opspanplaat 280250.P / 280251.P / 280252.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
45 mm	22 mm	0,10 kg
2-280258	Fixeerbouten Ø 25,2 - gezwart	23,00 €
voor opspanplaat 280251.P / 280252.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
50 mm	25 mm	0,14 kg
2-280259	Fixeerbouten Ø 28,2 - gezwart	25,00 €
voor opspanplaat 280252.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
50 mm	28 mm	0,16 kg



2-280224



2-280225



2-280226



2-280227

2-280224	Fixeerbouten Ø 21,8 voor boring 16.1 - gezwart	13,00 €
voor opspanplaat 280220.P / 280221.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
47 mm	22 mm	0,10 kg
2-280225	Fixeerbouten Ø 25,8 voor boring 16.1 - gezwart	20,00 €
voor opspanplaat 280220.P / 280221.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
50 mm	26 mm	0,14 kg
2-280226	Fixeerbouten Ø 29,8 voor boring 16.1 - gezwart	20,00 €
voor opspanplaat 280220.P / 280221.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
55 mm	30 mm	0,20 kg
2-280227	Fixeerbouten Ø 32,8 voor boring 16.1 - gezwart	20,00 €
voor opspanplaat 280220.P / 280221.P		
Lengte: (a)	Ø:	Gewicht:
60 mm	33 mm	0,27 kg



Gedetailleerde informatie over de producten op:
www.siegmund.com/F-flanges

= Krasbestendigheid

= Bescherming tegen lasspatters

= Corrosiebescherming

• = Artikel is normaal op voorraad

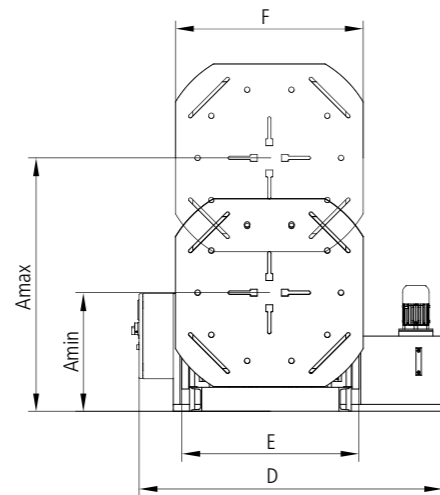
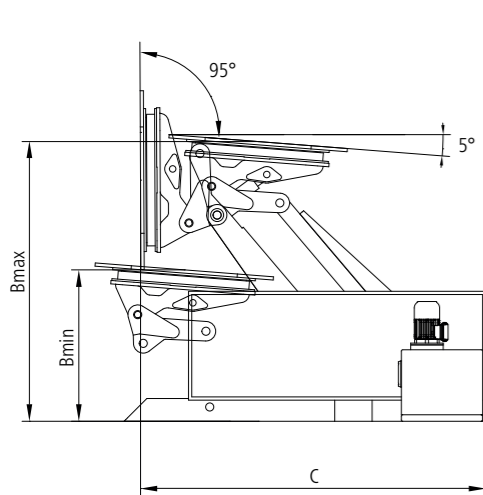
○ = Artikel wordt op bestelling geproduceerd

Siegmund Roto-manipulator

De Siegmund Roto-Positioner is ideaal voor las-, montage- en onderhoudstaken. Het heeft een traploos verstelbare verticale hoogteregeling met hydraulische draai- en kantelfuncties.

Verkrijgbaar in verschillende maten met draagvermogens van 1250 kg, 2000 kg, 3000 kg en 4500 kg. Afwijkende formaten op aanvraag leverbaar.

Na het aansluiten van de voeding is het apparaat onmiddellijk klaar voor gebruik.



	RP 1250	RP 2000	RP 3000 ³	RP 4500 ³
Gewicht manipulator (zonder tafelblad)	ongeveer 757 kg	ongeveer 930 kg	ongeveer 1.477 kg	ongeveer 2.500 kg
Maximale draaglast ¹	1.250 kg	2.000 kg	3.000 kg	4.500 kg
Tafel roteerbaar U/min (hydraulisch)	2	2	2	-
Omwentelingen per minuut (elektrisch)	0 - 2	0 - 2	0 - 2	0 - 1,5
Max. koppel tafel	490 Nm	1.570 Nm	2.350 Nm	5.300 Nm
Kiephoek	95°	95° (Alternatief 140°)	95° (Alternatief 140°)	95° (Alternatief 140°)
Kantelmoment	4.900 Nm	7.850 Nm	11.750 Nm	21.200 Nm
A - Verticaal bewegingsbereik	min. 540 mm, max. 1.120 mm	min. 550 mm, max. 1.300 mm	min. 740 mm, max. 1.590 mm	min. 830 mm, max. 2.080 mm
B - Horizontaal bewegingsbereik	min. 700 mm, max. 1.280 mm	min. 650 mm, max. 1.400 mm	min. 720 mm, max. 1.570 mm	min. 880 mm, max. 2.130 mm
C - Lengte	1.760 mm	1.850 mm	2.400 mm	2.590 mm
D - Breedte	1.630 mm	1.660 mm	1.825 mm	2.270 mm
E - Frame breedte	750 mm	750 mm	930 mm	1.250 mm
F - Diameter van de klemplaat	Ø 800 mm	Ø 800 mm	1.100 x 1.100 mm	1.500 x 1.500 mm
Artikelnummer	6R120016	6R200016	6R300016	6R450016
Prijs ²	24.217 €	27.234 €	31.934 €	48.159 €

¹ Let op: Maximale belasting min het gewicht van de tafel.

² zonder tafelblad / achthoekige plaat

³ Voor RP 3000 en RP 4500 adviseren wij achthoekige tafels met een tafelwijdte van minimaal 1200 mm.

Kenmerken

- Hydraulisch roteren van de opspanplaat
- Kiepbereik tot 95° (optioneel tot 140°)
- Hydraulische hoogteregeling en kantelfunctie
- Groter werkoppervlak, lage bouwhoogte
- Optioneel roterende massa
- Optioneel roteren van de opspanplaat met een elektrische aandrijving (hydraulische hoogteregeling en kantelfunctie)

Productiviteit

- Snelle bewerking van werkstukken
- Hogere productiviteit door verbeterde arbeidsomstandigheden
- Heffen, kantelen en roteren van opgespannen werkstukken
- Stijgende productiviteit door het roteren van de bouwdelen

Ergonomie

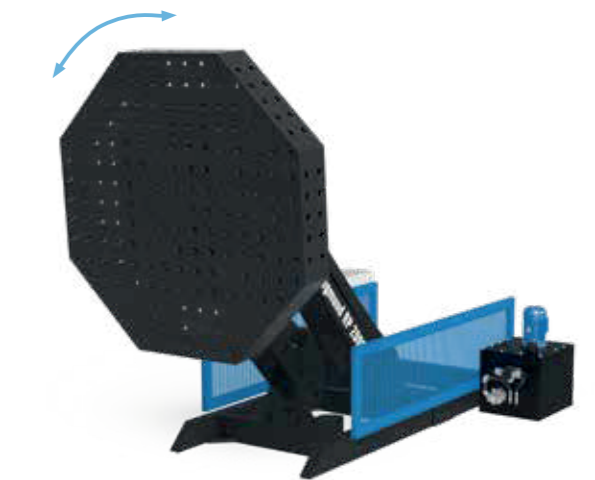
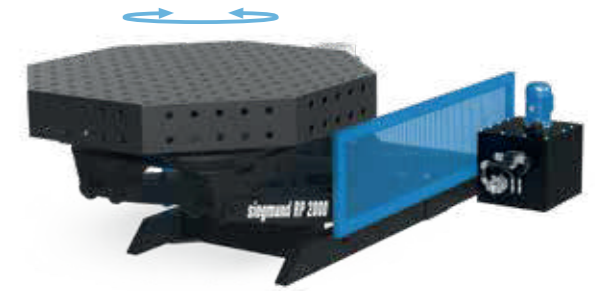
- Hoog rendement door verbeterde arbeidsomstandigheden
- Betere arbeidsomstandigheden voor de gebruiker

Kwaliteit

- Verbetering van de kwaliteit door een goede laspositie (liggend)
- Verbetering van kwaliteit door optimale werkpositie



Meer informatie:
www.siegmund.com/F-pos-r



Afstandsbediening met kabel

inbegrepen in de basisprijs (behalve bedieningspaneel met teach-functie), Bedieningsknoppen voor handmatige instelling, incl. Montage, latere montage is mogelijk

6R000150 voor RP 1250, RP 2000, RP 3000, RP 4500 **1.175 €**



Bediening met teach-functie

Programmeren, opslaan en herhalen van posities, Handmatige bediening (bedraad) beschikbaar tegen meerprijs

6R000550 voor RP 1250, RP 2000, RP 3000 **9.625 €**

6R000560 voor RP 4500 **10.925 €**

Elektrische aandrijving

RP 4500 Standaard met elektrische aandrijving, Traploos regelbare snelheid, Heffen en kantelen door hydraulische aandrijving

6R000450 voor RP 1250 **3.017 €**

6R000460 voor RP 2000 **3.984 €**

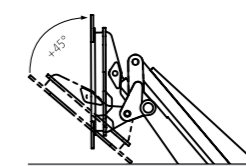
6R000470 voor RP 3000 **3.817 €**



Voetpedaal bediening

tafel kan worden gedraaid door gebruik te maken van de geïntegreerde start- en stopfunctie, latere montage is mogelijk

6R000250 voor RP 1250, RP 2000, RP 3000, RP 4500 **1.700 €**



Optionele hellingshoek 140°

140° kanteling van de klemplaat, rotatie van achthoekige tafels vanaf 1200 mm in uitgeschoven positie is niet mogelijk

6R000350 voor RP 2000 **3.309 €**

6R000360 voor RP 3000 **4.009 €**

Roterende massa

Draaibare massa-aansluiting rechtstreeks verbonden met het apparaat, geen verdraaiing van de kabel

6R000400 voor RP 1250, RP 2000, RP 3000 **1.009 €**

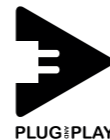
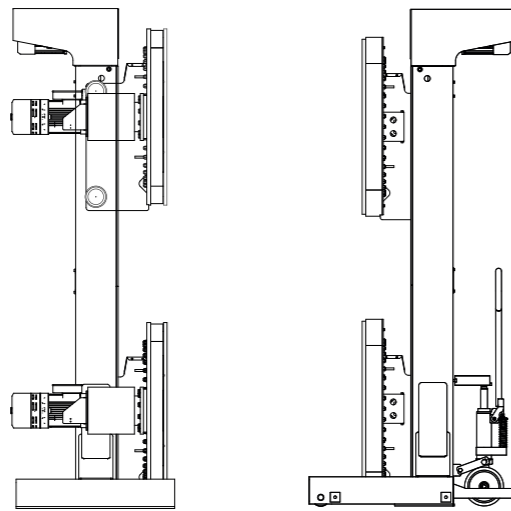
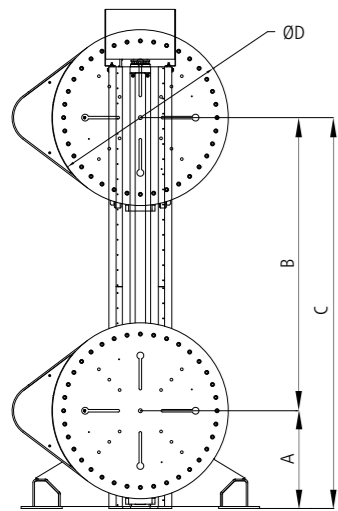
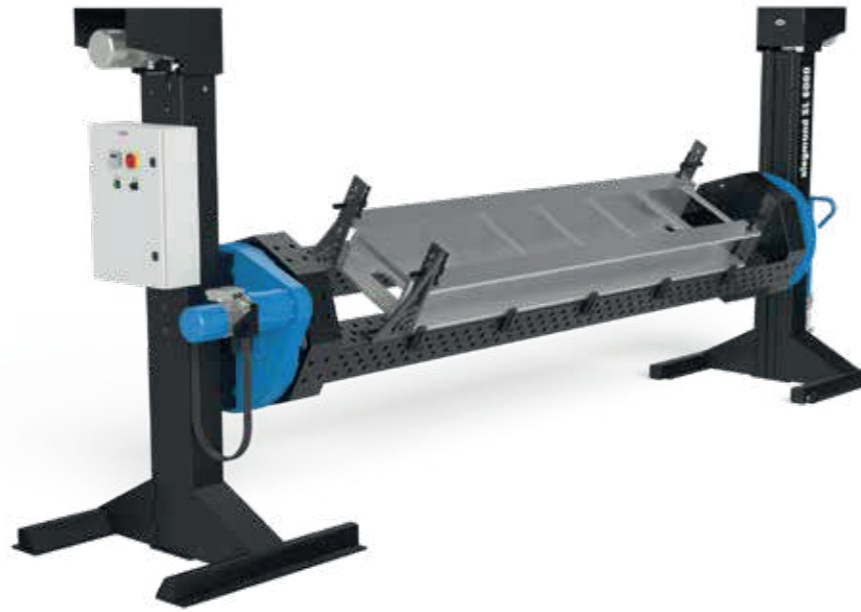
6R000410 voor RP 4500 **1.209 €**

Siegmund Synchrolift

De Siegmund Synchrolift is een elektrische Head & Tailstock Positioner en is ideaal voor las-, montage- en onderhoudswerkzaamheden. Het positioneren gebeurt via twee elektrische hoofddassen voor heffen en dalen en / of naar links en rechts draaien.

Verkrijgbaar in verschillende maten met draagvermogens van 2000 kg, 4000 kg en 6000 kg. Afwijkende formaten op aanvraag leverbaar.

Na het aansluiten van de voeding is het apparaat onmiddellijk klaar voor gebruik.



	SL 2000	SL 4000	SL 6000
Gewicht manipulator (zonder tafelblad)	ongeveer 1.200 kg	ongeveer 1.150 kg	ongeveer 1.300 kg
Maximale draaglast ¹	2.000 kg	4.000 kg	6.000 kg
Omwentelingen per minuut (elektrisch)	1	1	0,75
Max. koppel tafel	3.000 Nm	3.500 Nm	5.500 Nm
Snelheid tillen en laten zakken	56 cm/min.	56 cm/min.	56 cm/min.
Motorvermogen draaien	0,75 kW	0,55 kW	0,55 kW
Motorvermogen heffen en dalen	2 kW	2 kW	2 kW
Torenhoopte	2.500 mm	2.500 mm	2.500 mm
A - Minimaal bewegingsbereik	350 mm	350 mm	450 mm
B - Totale slag	1.450 mm	1.500 mm	1.500 mm
C - Maximale bewegingsbereik	1.800 mm	1.900 mm	1.950 mm
D - Klemplaat diameter	Ø 600 mm	Ø 600 mm	Ø 800 mm
Artikelnummer	65200016	65400016	65600016
Prijs ²	35.718 €	43.505 €	49.989 €

¹ Let op: Maximale belasting min het gewicht van de tafel.

² zonder tafelblad / achthoekige plaat

Kenmerken

- Display voor positioneringsinstelling
- Continu verstelbare rotatie van de klemplaat
- Palletheffer voor herpositionering
- Hogere nauwkeurigheid bij herhalingen
- Optioneel roterende massa

Productiviteit

- Snelle bewerking van werkstukken
- Hogere productiviteit door verbeterde arbeidsomstandigheden
- Heffen en roteren van opgespannen werkstukken
- Stijgende productiviteit door het roteren van de bouwdeelen

Ergonomie

- Hoog rendement door verbeterde arbeidsomstandigheden
- Betere arbeidsomstandigheden voor de gebruiker

Kwaliteit

- Verbetering van de kwaliteit door een goede laspositie (liggend)
- Verbetering van kwaliteit door optimale werkpositie



Meer informatie:
www.siegmund.com/F-pos-s



Afstandsbediening met kabel

inbegrepen in de basisprijs, Bedieningsknoppen voor handmatige instelling, incl. Montage, latere montage is mogelijk

65000150 voor SL 2000, SL 4000, SL 6000 **1.155 €**



Bediening met teach-functie

Programmeren, opslaan en herhalen van posities

65000550 voor SL 2000, SL 4000, SL 6000 **6.125 €**

Roterende massa

Draaibare massa-aansluiting rechtstreeks verbonden met het apparaat, geen verdraaiing van de kabel

65000400 voor SL 2000, SL 4000, SL 6000 **1.094 €**



Voetpedaal bediening

tafel kan worden gedraaid door gebruik te maken van de geïntegreerde start- en stopfunctie, latere montage is mogelijk

65000250 voor SL 2000, SL 4000, SL 6000 **1.532 €**



vloerrails

bewegende torens parallel aan elkaar

65000640 Enkele rails 2 m **280 €**

65000641 Uitbreiding Enkele rails 2 m **158 €**

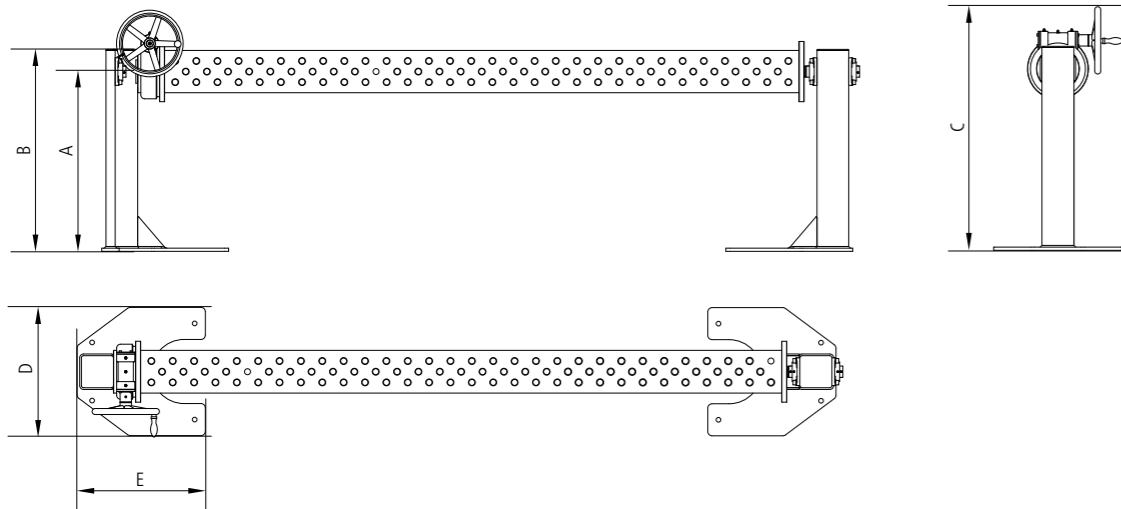
65000650 Dubbele rails 2 m **560 €**

65000651 Uitbreiding Dubbele rails 2 m **315 €**

Siegmund M-manipulator

De Siegmund M-Positioner is ideaal voor las-, montage- en onderhoudswerkzaamheden. Positionering gebeurt via een handmatig aangedreven handwiel.

Verkrijgbaar in twee verschillende maten met laadvermogens van 500 kg en 1500 kg.



	MP 500	MP 1500
Gewicht manipulator (zonder U-balk)	ongeveer 110 kg	ongeveer 180 kg
Maximale draaglast ¹	500 kg	1.500 kg
Draaimoment	100 Nm	900 Nm
Controle	Handwiel met hendel Ø 200 mm	Handwiel met hendel Ø 315 mm
Rijden	handleiding	handleiding
Overbrengingsverhouding	1:73	1:73
Rotatie-as	horizontaal	horizontaal
Vierkante U-vorm compatibiliteit	Systeem 16	Systeem 28
Max. lengte vierkante U-vorm	1.500 mm	3.000 mm
A - Werkhoogte	850 mm	850 mm
B - Hoogte toren	955 mm	955 mm
C - Totale hoogte	1.083 mm	1.140 mm
D - Breedte basisplaat	500 mm	600 mm
E - Lengte basisplaat	400 mm	600 mm
Artikelnummer	6M050016	6M150016
Prijs ²	5.535 €	5.819 €

¹ Let op: Maximale belasting minus gewicht van U-vierkant.

² zonder U-balk

Kenmerken

- Forceer de transmissie door een lager met geïntegreerde versnelling
- Handmatige besturing via het handwiel
- Universele flens voor het spannen van Siegmund U-vierkanten
- Veilige stand bij vlakke voet met de mogelijkheid van grondverankering
- Klemmen van componenten op Siegmund U-vierkanten

Productiviteit

- Snelle bewerking van werkstukken
- Hogere productiviteit door verbeterde arbeidsomstandigheden
- Één opstelling om te draaien
- Stijgende productiviteit door het roteren van de bouwdelen

Ergonomie

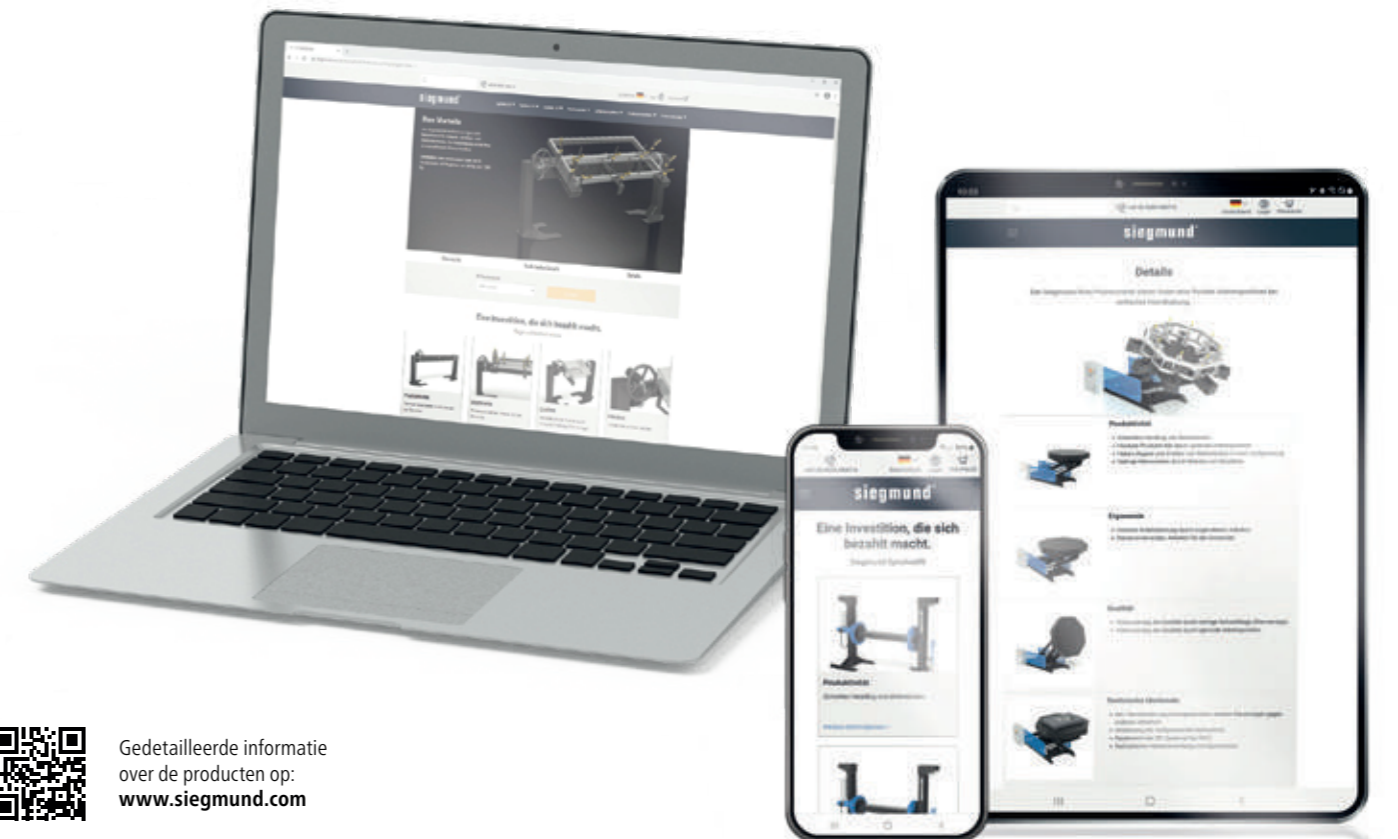
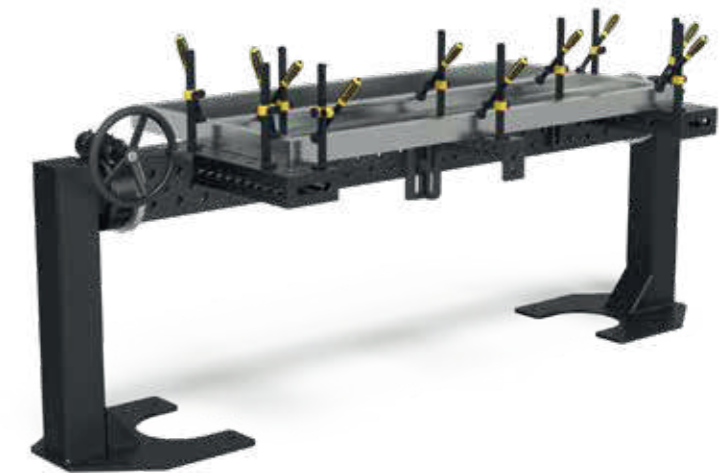
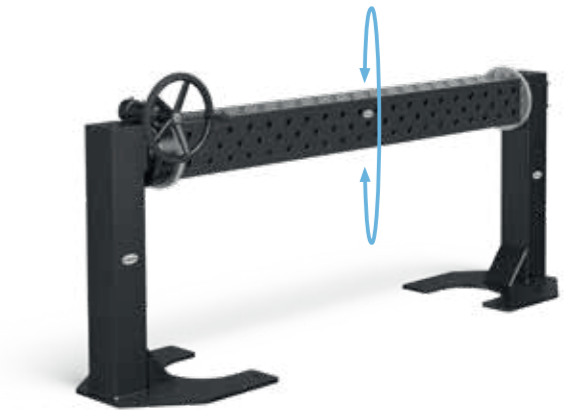
- Hoog rendement door verbeterde arbeidsomstandigheden
- Betere arbeidsomstandigheden voor de gebruiker

Kwaliteit

- Verbetering van de kwaliteit door een goede laspositie (liggend)
- Verbetering van kwaliteit door optimale werkpositie



Meer informatie:
www.siegmund.com/F-pos-m



Gedetailleerde informatie
over de producten op:
www.siegmund.com

Lastafels voor manipulators



Afmetingen	Zijwanden 100 mm 50x50 mm raster met plasmanitrering ¹	Zijwanden 50 mm 50x50 mm raster met plasmanitrering ¹	zonder zijwanden (12 mm) 50x50 mm raster met plasmanitrering ¹
500 mm			1.596 € Gewicht ongeveer 54 kg Artikelnummer 2-950500.P
600 mm	2.723 € Gewicht ongeveer 98 kg Artikelnummer 2-920616.P	2.451 € Gewicht ongeveer 80 kg Artikelnummer 2-920616.1.P	1.773 € Gewicht ongeveer 63 kg Artikelnummer 2-950600.P
800 mm	4.015 € Gewicht ongeveer 131 kg Artikelnummer 2-920816.P	3.614 € Gewicht ongeveer 104 kg Artikelnummer 2-920816.1.P	2.614 € Gewicht ongeveer 84 kg Artikelnummer 2-950800.P
1000 mm	4.804 € Gewicht ongeveer 171 kg Artikelnummer 2-921016.P	4.323 € Gewicht ongeveer 139 kg Artikelnummer 2-921016.1.P	3.126 € Gewicht ongeveer 111 kg Artikelnummer 2-951000.P
1200 mm	6.046 € Gewicht ongeveer 229 kg Artikelnummer 2-921216.P	5.441 € Gewicht ongeveer 188 kg Artikelnummer 2-921216.1.P	3.935 € Gewicht ongeveer 157 kg Artikelnummer 2-951200.P
Meerprijs	Meerprijs voor klantspecifieke aanpassing van de adapterplaat 654 € Artikelnummer 0-940000		Toeslag voor aanpassen Adapterplaat/Boorcirkel 486 € Artikelnummer 0-940000.1



Afmetingen	Zijwanden 150 mm 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹	zonder zijwanden (18 mm) 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹
600 mm		2.213 € Gewicht ongeveer 79 kg Artikelnummer 2-930600.P
800 mm	4.704 € Gewicht ongeveer 210 kg Artikelnummer 2-920822.P	2.766 € Gewicht ongeveer 112 kg Artikelnummer 2-930800.P
1000 mm	5.396 € Gewicht ongeveer 276 kg Artikelnummer 2-921022.P	3.320 € Gewicht ongeveer 155 kg Artikelnummer 2-931000.P
1200 mm	8.025 € Gewicht ongeveer 368 kg Artikelnummer 2-921222.P	4.185 € Gewicht ongeveer 220 kg Artikelnummer 2-931200.P
1400 mm	8.717 € Gewicht ongeveer 477 kg Artikelnummer 2-921422.P	5.265 € Gewicht ongeveer 305 kg Artikelnummer 2-931400.P
1500 mm	9.408 € Gewicht ongeveer 525 kg Artikelnummer 2-921522.P	5.581 € Gewicht ongeveer 339 kg Artikelnummer 2-931500.P
1600 mm	10.100 € Gewicht ongeveer 604 kg Artikelnummer 2-921622.P	
1700 mm	10.960 € Gewicht ongeveer 655 kg Artikelnummer 2-921722.P	
1800 mm	10.792 € Gewicht ongeveer 710 kg Artikelnummer 2-921822.P	
Meerprijs	Meerprijs voor klantspecifieke aanpassing van de adapterplaat 654 € Artikelnummer 0-940000	Toeslag voor aanpassen Adapterplaat/Boorcirkel 486 € Artikelnummer 0-940000.1

! Geschikt voor alle Siegmund kantel- en kolom manipulators.
Overige tafelformaten zijn beschikbaar op aanvraag.
Gewicht = Achthoekige plaat + Pallet

¹ met plasmanitrering
Goed beschermd tegen roest,
krassen en lasspeters.

! Geschikt voor alle Siegmund kantel- en kolom manipulators.
Overige tafelformaten zijn beschikbaar op aanvraag.
Gewicht = Achthoekige plaat + Pallet

¹ met plasmanitrering
Goed beschermd tegen roest,
krassen en lasspeters.

Kenmerken

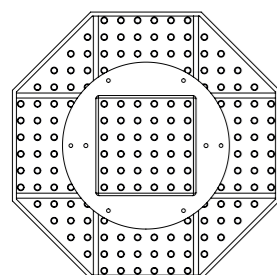
Hoogwaardig staal S355J2+N,
plasmagenitreerd en BAR-coating

Boring Ø 16 mm
50x50 mm raster
Materiaaldikte 12 mm

De achthoekige tafel is bij uitstek geschikt voor gebruik op een manipulator of robot. De achthoekige tafel biedt dezelfde klem- en opspanmogelijkheden als een Siegmund 16 mm systeem, doordat deze hetzelfde gatenpatroon als het 16 mm systeem bevat. Om tegemoet te komen aan uw individuele behoeften, kan de tafel op aanvraag aangepast worden aan uw productieruimte of werkomgeving.

Adapterplaat

Op verzoek kunnen we tegen een meerprijs, de adapterplaat met speciaal gatenpatroon, volgens uw wensen produceren. Door de aanpassing kan het gewicht variëren. Voetplaten en adapterplaten zijn niet standaard inbegrepen bij de achthoekige tafels.



Kenmerken

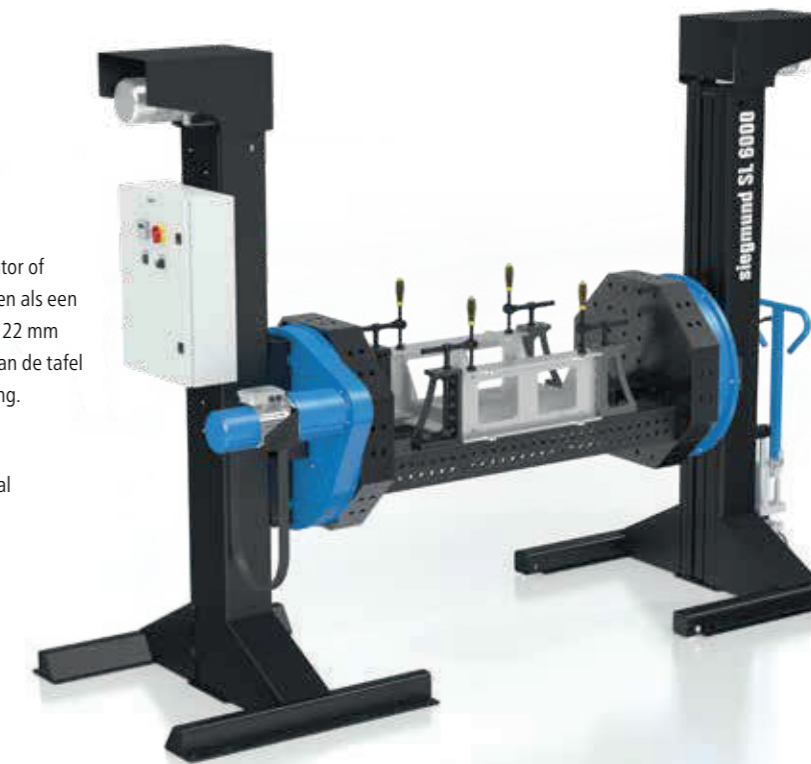
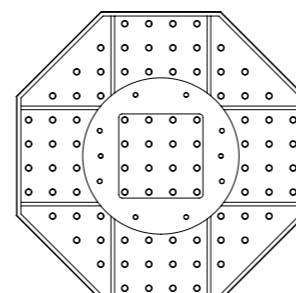
Hoogwaardig staal S355J2+N,
plasmagenitreerd en BAR-coating

Boring Ø 22 mm
100x100 mm raster
Materiaaldikte 18 mm

De achthoekige tafel is bij uitstek geschikt voor gebruik op een manipulator of robot. De achthoekige tafel biedt dezelfde klem- en opspanmogelijkheden als een Siegmund 22 mm systeem, doordat deze hetzelfde gatenpatroon als het 22 mm systeem bevat. Om tegemoet te komen aan uw individuele behoeften, kan de tafel op aanvraag aangepast worden aan uw productieruimte of werkomgeving.

Adapterplaat

Op verzoek kunnen we tegen een meerprijs, de adapterplaat met speciaal gatenpatroon, volgens uw wensen produceren. Door de aanpassing kan het gewicht variëren. Voetplaten en adapterplaten zijn niet standaard inbegrepen bij de achthoekige tafels.



Afbeelding laat zien:
Siegmund Synchronlift Manipulators
Meer informatie:
www.siegmund.com/F-pos-s



	Zijwanden 200 mm 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹	Zijwanden 100 mm 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹	zonder zijwanden (25 mm) 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹
Afmetingen			
600 mm			2.459 € Gewicht ongeveer 94 kg Artikelnummer 2-940600.P
800 mm	5.227 € Gewicht ongeveer 261 kg Artikelnummer 2-920800.P	4.610 € Gewicht ongeveer 203 kg Artikelnummer 2-920800.1.P	3.074 € Gewicht ongeveer 139 kg Artikelnummer 2-940800.P
1000 mm	5.995 € Gewicht ongeveer 386 kg Artikelnummer 2-921000.P	5.227 € Gewicht ongeveer 279 kg Artikelnummer 2-921000.1.P	3.688 € Gewicht ongeveer 198 kg Artikelnummer 2-941000.P
1200 mm	8.916 € Gewicht ongeveer 514 kg Artikelnummer 2-921200.P	6.763 € Gewicht ongeveer 380 kg Artikelnummer 2-921200.1.P	4.648 € Gewicht ongeveer 280 kg Artikelnummer 2-941200.P
1400 mm	9.685 € Gewicht ongeveer 660 kg Artikelnummer 2-921400.P	8.302 € Gewicht ongeveer 501 kg Artikelnummer 2-921400.1.P	5.849 € Gewicht ongeveer 388 kg Artikelnummer 2-941400.P
1500 mm	10.454 € Gewicht ongeveer 726 kg Artikelnummer 2-921500.P	8.916 € Gewicht ongeveer 557 kg Artikelnummer 2-921500.1.P	6.200 € Gewicht ongeveer 435 kg Artikelnummer 2-941500.P
1600 mm	11.222 € Gewicht ongeveer 825 kg Artikelnummer 2-921600.P	9.224 € Gewicht ongeveer 649 kg Artikelnummer 2-921600.1.P	
1700 mm	12.177 € Gewicht ongeveer 896 kg Artikelnummer 2-921700.P	10.351 € Gewicht ongeveer 705 kg Artikelnummer 2-921700.1.P	
1800 mm	11.991 € Gewicht ongeveer 974 kg Artikelnummer 2-921800.P	11.222 € Gewicht ongeveer 780 kg Artikelnummer 2-921800.1.P	
Meerprijs	Meerprijs voor klantspecifieke aanpassing van de adapterplaat 654 € Artikelnummer 0-940000		Toeslag voor aanpassen Adapterplaat/Boorcirkel 486 € Artikelnummer 0-940000.1

! Geschikt voor alle Siegmund kantel- en kolom manipulators. Overige tafelformaten zijn beschikbaar op aanvraag. Gewicht = Achthoekige plaat + Pallet

¹ met plasmanitrering

Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

Kenmerken

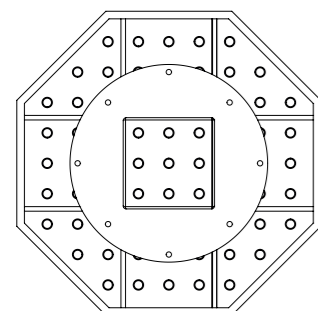
Hoogwaardig staal S355J2+N, plasmagenitreerd en BAR-coating

Boring Ø 28 mm
100x100 mm raster
Materiaaldikte 25 mm

De achthoekige tafel is bij uitstek geschikt voor gebruik op een manipulator of robot. De achthoekige tafel biedt dezelfde klem- en opspanmogelijkheden als een Siegmund 28 mm systeem, doordat deze hetzelfde gatenpatroon als het 28 mm systeem bevat. Om tegemoet te komen aan uw individuele behoeften, kan de tafel op aanvraag aangepast worden aan uw productieruimte of werkomgeving.

Adapterplaat

Op verzoek kunnen we tegen een meerprijs, de adapterplaat met speciaal gatenpatroon, volgens uw wensen produceren. Door de aanpassing kan het gewicht variëren. Voetplaten en adapterplaten zijn niet standaard inbegrepen bij de achthoekige tafels.



Afbeelding laat zien:
Siegmund Roto-manipulator
Meer informatie:
www.siegmund.com/F-pos-r

Premium Light ²

-40% Tot 40% gewichtsbesparing in vergelijking met conventioneel gebruikt materiaal!



	Zijwanden 200 mm 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹	Zijwanden 100 mm 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹	zonder zijwanden (15 mm) 100x100 mm raster met plasmanitrering ¹
Afmetingen			
600 mm			2.459 € Gewicht ongeveer 69 kg Artikelnummer 2-840600.P
800 mm	5.227 € Gewicht ongeveer 221 kg Artikelnummer 2-820800.P	4.610 € Gewicht ongeveer 152 kg Artikelnummer 2-820800.1.P	3.074 € Gewicht ongeveer 95 kg Artikelnummer 2-840800.P
1000 mm	5.995 € Gewicht ongeveer 285 kg Artikelnummer 2-821000.P	5.227 € Gewicht ongeveer 199 kg Artikelnummer 2-821000.1.P	3.688 € Gewicht ongeveer 142 kg Artikelnummer 2-841000.P
1200 mm	8.916 € Gewicht ongeveer 373 kg Artikelnummer 2-821200.P	6.763 € Gewicht ongeveer 269 kg Artikelnummer 2-821200.1.P	4.648 € Gewicht ongeveer 205 kg Artikelnummer 2-841200.P
1400 mm	9.685 € Gewicht ongeveer 467 kg Artikelnummer 2-821400.P	8.302 € Gewicht ongeveer 350 kg Artikelnummer 2-821400.1.P	5.849 € Gewicht ongeveer 254 kg Artikelnummer 2-841400.P
1500 mm	10.454 € Gewicht ongeveer 511 kg Artikelnummer 2-821500.P	8.916 € Gewicht ongeveer 381 kg Artikelnummer 2-821500.1.P	6.200 € Gewicht ongeveer 310 kg Artikelnummer 2-841500.P
1600 mm	11.222 € Gewicht ongeveer 585 kg Artikelnummer 2-821600.P	9.224 € Gewicht ongeveer 450 kg Artikelnummer 2-821600.1.P	
1700 mm	12.177 € Gewicht ongeveer 640 kg Artikelnummer 2-821700.P	10.351 € Gewicht ongeveer 487 kg Artikelnummer 2-821700.1.P	
1800 mm	11.991 € Gewicht ongeveer 679 kg Artikelnummer 2-821800.P	11.222 € Gewicht ongeveer 527 kg Artikelnummer 2-821800.1.P	
Meerprijs	Meerprijs voor klantspecifieke aanpassing van de adapterplaat 654 € Artikelnummer 0-940000		Toeslag voor aanpassen Adapterplaat/Boorcirkel 486 € Artikelnummer 0-940000.1

! Geschikt voor alle Siegmund kantel- en kolom manipulators. Overige tafelformaten zijn beschikbaar op aanvraag. Gewicht = Achthoekige plaat + Pallet

¹ met plasmanitrering

Goed beschermd tegen roest, krassen en lasspeters.

Kenmerken

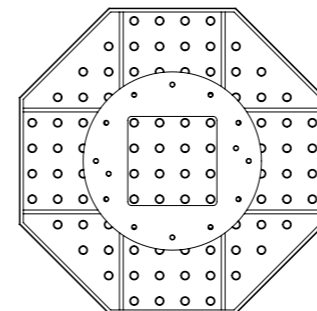
! Extra gehard gereedschapsstaal X8.7, plasmagenitreerd en BAR-coating

Boring Ø 28 mm
100x100 mm raster
NEW Materiaaldikte 15 mm

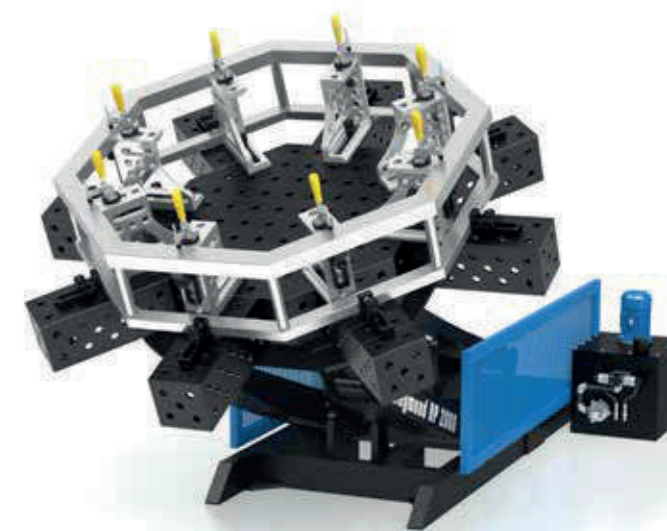
De achthoekige tafel is bij uitstek geschikt voor gebruik op een manipulator of robot. De achthoekige tafel biedt dezelfde klem- en opspanmogelijkheden als een Siegmund 28 mm systeem, doordat deze hetzelfde gatenpatroon als het 28 mm systeem bevat. Om tegemoet te komen aan uw individuele behoeften, kan de tafel op aanvraag aangepast worden aan uw productieruimte of werkomgeving.

Adapterplaat

Op verzoek kunnen we tegen een meerprijs, de adapterplaat met speciaal gatenpatroon, volgens uw wensen produceren. Door de aanpassing kan het gewicht variëren. Voetplaten en adapterplaten zijn niet standaard inbegrepen bij de achthoekige tafels.



Afbeelding laat zien:
Siegmund Roto-manipulator
Meer informatie:
www.siegmund.com/F-pos-r



Siegmund in actie

Machine- en installatiebouw

KORAX produceert al 35 jaar apparaten en machines voor de voedselverwerking, met name voor de vleesverwerkende industrie. Het productassortiment omvat oa transportbanden en -systemen, kook- en rookkamers, afvalwaterzuiveringsinstallaties en diverse reinigingssystemen. De dochteronderneming KORAX Solar was het eerste bedrijf in Hongarije dat 15 jaar geleden begon met de productie van zonnepanelen en is nu een van de grootste fabrikanten van zonnepanelen in Centraal-Europa.

In de fabriek worden constructieve staalmaterialen en RVS verwerkt. Om de montagetijden te verkorten en de kwaliteit van de producten verder te verbeteren, werden de werkplaatsen uitgerust met meerdere Siegmund lastafels. In het voorbeeld is een voedseltransportwagen gemonteerd en gelast.



Roestvaststaalverwerking – Inox Ajanović, Tešanj (BIH)

INOX Ajanović, opgericht in 2000, de marktleider in de verwerking van roestvrij staal in Bosnië en Herzegovina, produceert industriële apparatuur, producten voor binnen en buiten en jachtonderdelen voor een breed scala aan industrieën.

Het bedrijf werkt dagelijks aan zo'n 50 Siegmund-lastafels in verschillende maten en systemen. In de serie foto's laten we de productie van een tafelframe zien. Directeur Mujkanović van INOX Ajanović over Siegmund: „Omdat we elke dag een grote verscheidenheid aan producten produceren, verandert onze tafelopstelling voortdurend. Siegmund-producten zijn veelzijdig genoeg om snel en moeiteloos aan die veranderingen te voldoen. Met Siegmund-gereedschappen en -tafels kunnen we elke keer hetzelfde resultaat reproduceren, waardoor serieproductie sneller en nauwkeuriger wordt.“



Wereldwijd in gebruik

Elke dag vertrouwen ambachtslieden en industriële ondernemingen op Siegmund-lastafels. Profiteer van de verschillende toepassingsmogelijkheden.



Alle praktijkvoorbeelden op www.siegmund.com/F-practice

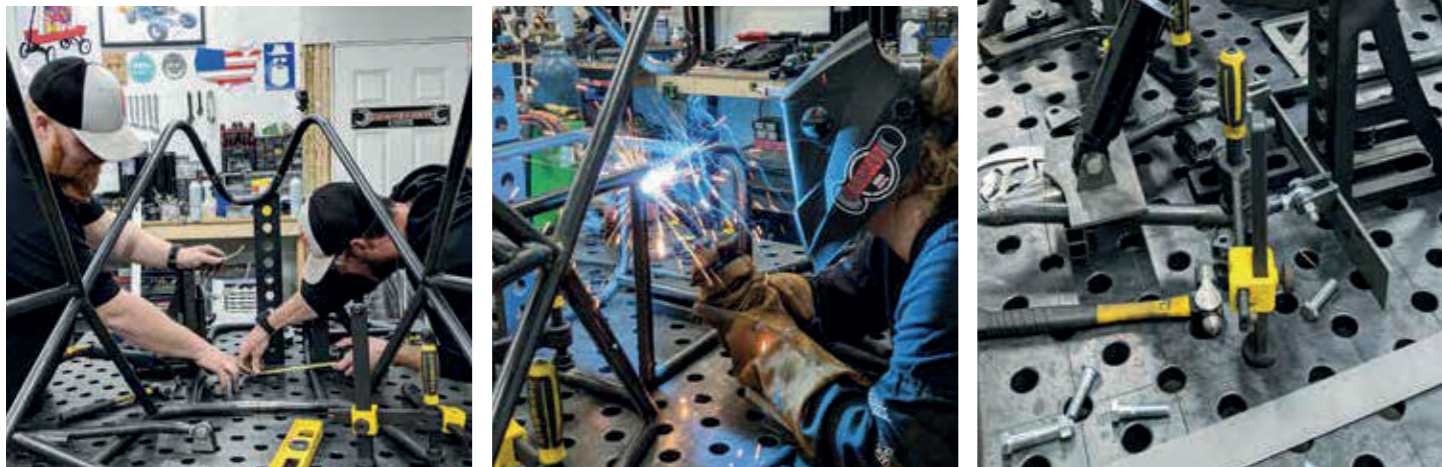
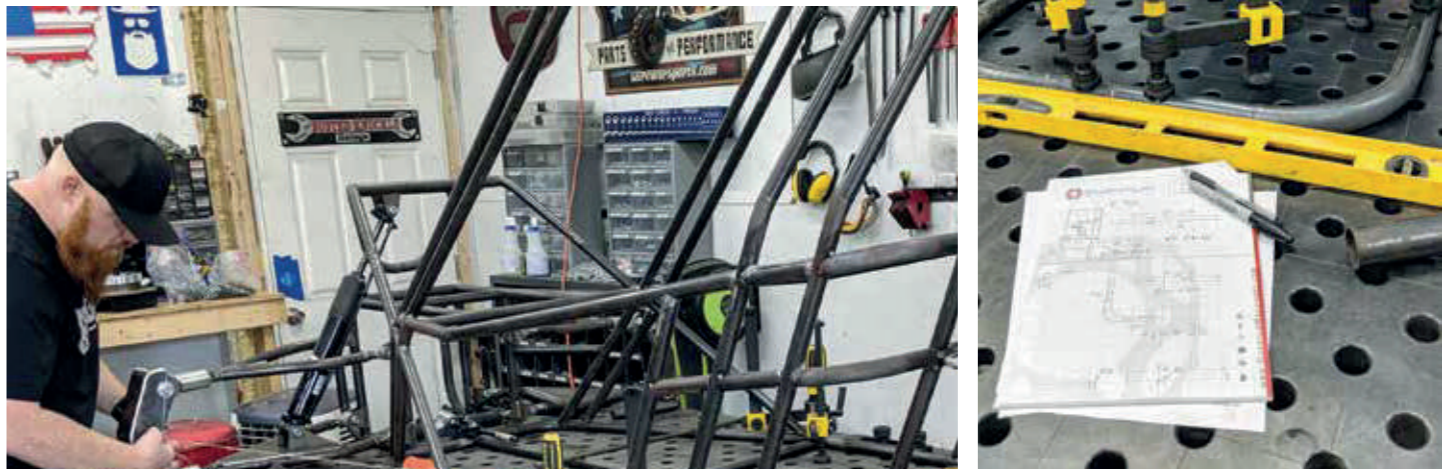
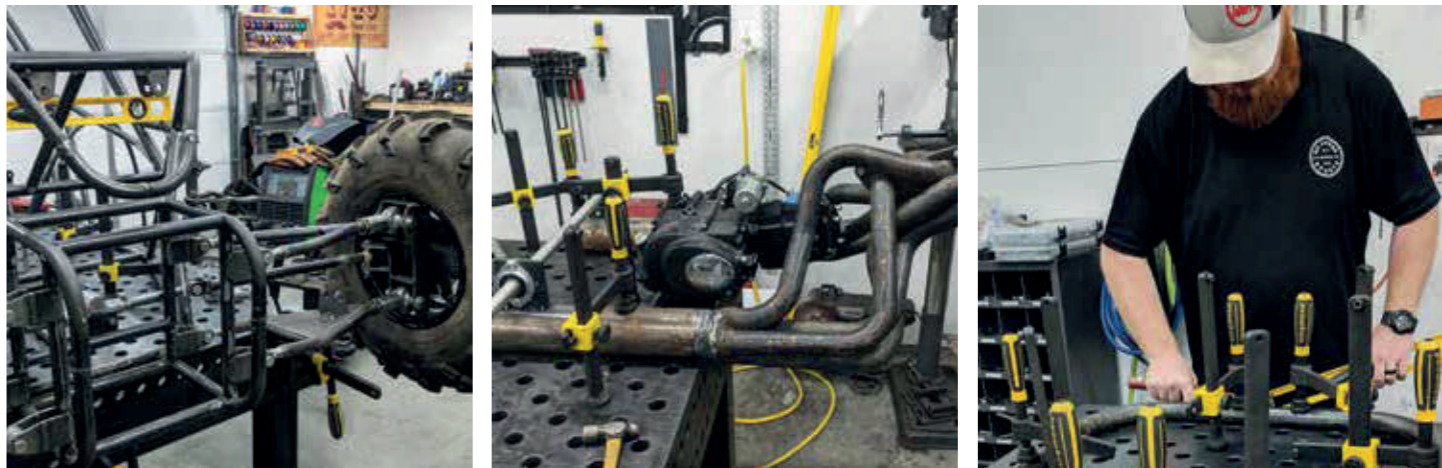
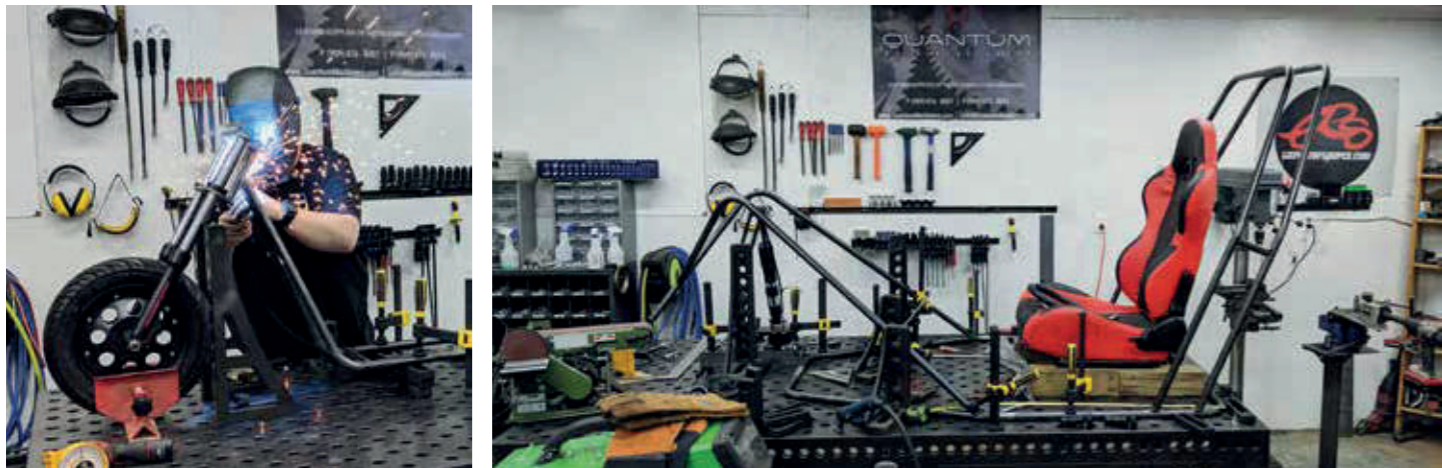
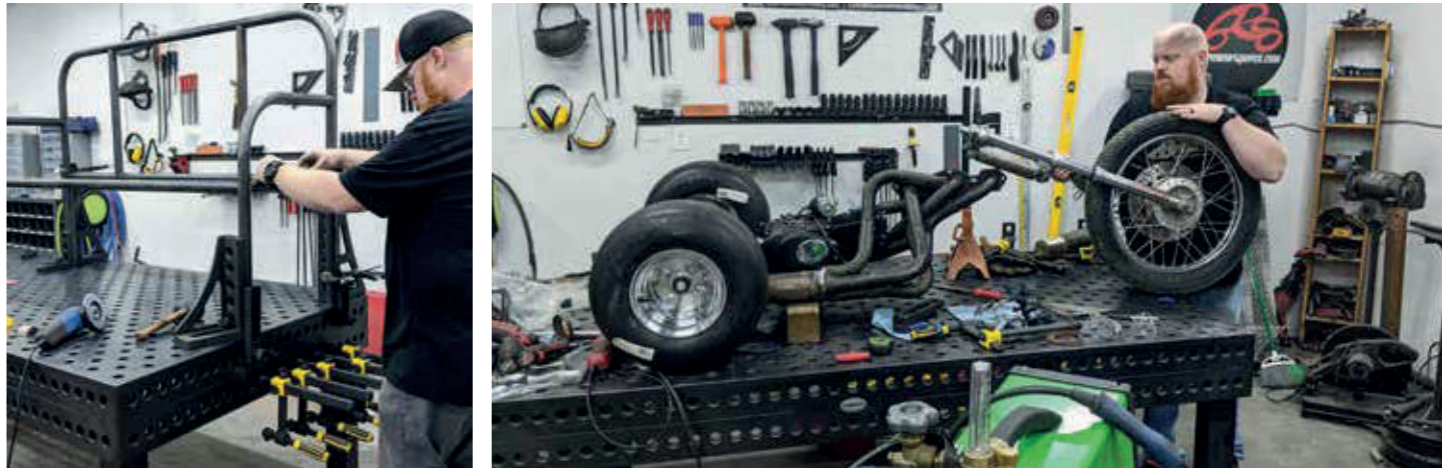


Siegmund in actie

Voertuig constructie – Red Beard's Garage, Sweetwater, TN (USA)

Het verhaal van Red Beard's Garage begon in 2015 toen oprichter Greg de skelter van zijn dochter in zijn garage repareerde. Om andere mensen met soortgelijke problemen te helpen, filmt hij zichzelf op het werk en stelt hij deze video's online beschikbaar. Tegenwoordig produceert het team van Red Beard's Garage, dat inmiddels is uitgegroeid tot meerdere mensen, allerlei soorten karts en terreinwagens en exploiteert het met succes een YouTube-kanaal.

Om de grote uitdagingen in de voertuigbouw het hoofd te kunnen bieden, voert het team bijna alle werkstappen uit op een Siegmund lastafel en de Siegmund werkplek.



Railsysteem

Met het Siegmund railsysteem kunnen projecten van elk formaat nauwkeurig worden gepositioneerd en geklemd. De uiterst nauwkeurige montage opent een gestructureerde werkruimte met maximale precisie en minimale tolerantie.

De combinatie van tafels, verbindingsframes en accessoires resulteert in talloze klemmogelijkheden in elke dimensie. Met behulp van de wielen kunnen tafels en accessoires eenvoudig op de rail worden verplaatst en in een raster van 100 mm worden vastgezet.

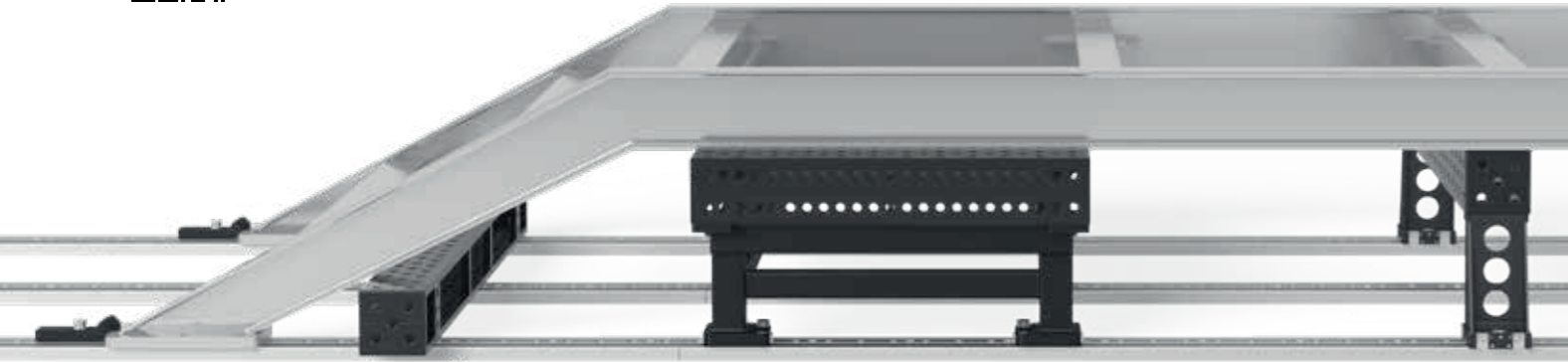
Voorbeeld: Bij een lengte van 25000 mm is er slechts een afwijking van ca. 2 mm.
(Bij montage met geschikte meetapparatuur en constante temperatuur)

Onze aanbeveling:

Steun- en funderingsrail met geïntegreerde ronde rail voor eenvoudig verplaatsen van onderdelen



Meer informatie
en productversies:
www.siegmund.com/F-rail

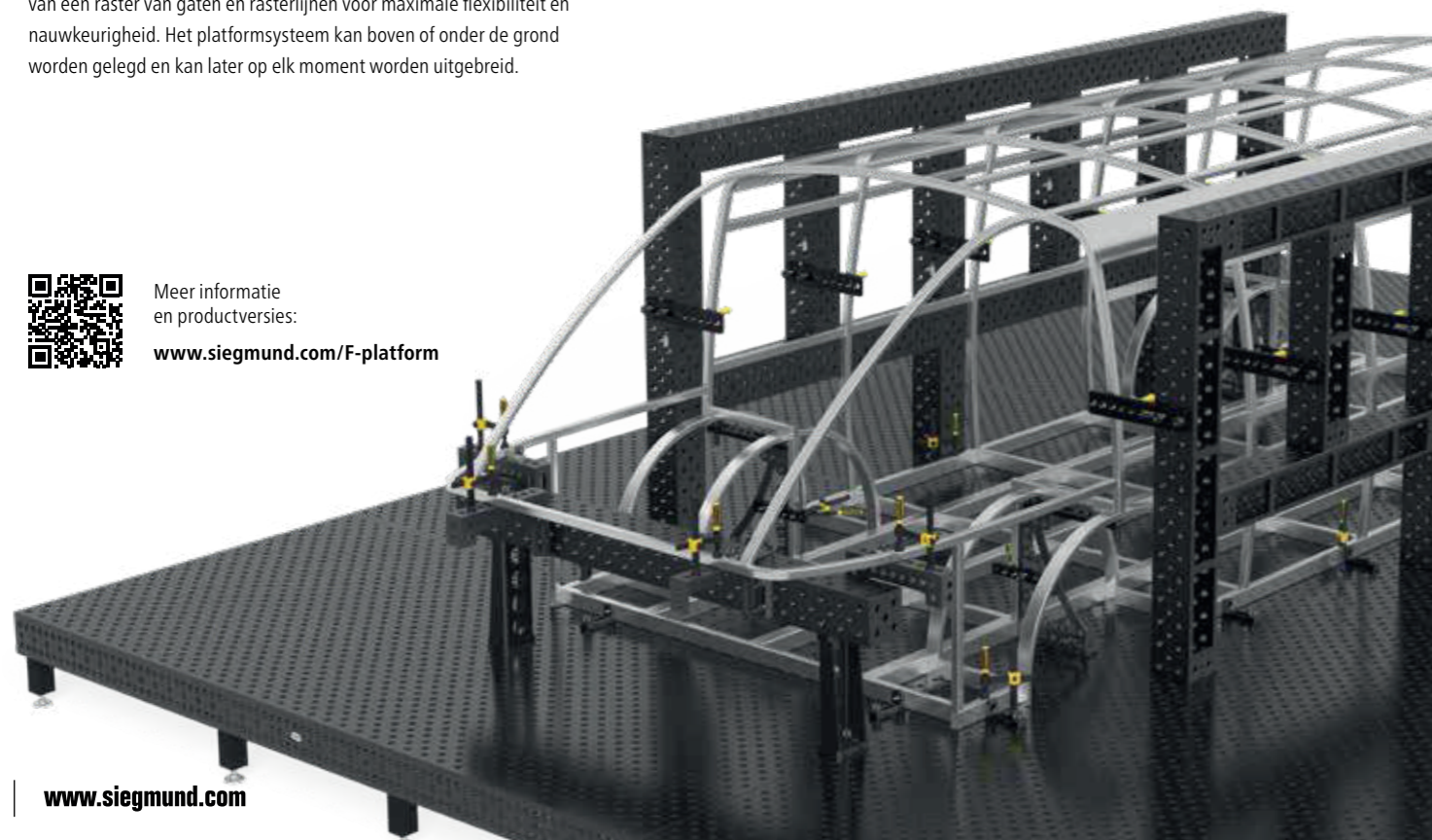


Platformstelsysteem

Het Siegmund platformstelsysteem vereenvoudigt het werken met zeer grote of zware componenten. De montage creëert een willekeurig groot, gestructureerd en nauwkeurig werkoppervlak. De platformen zijn voorzien van een raster van gaten en rasterlijnen voor maximale flexibiliteit en nauwkeurigheid. Het platformstelsysteem kan boven of onder de grond worden gelegd en kan later op elk moment worden uitgebreid.



Meer informatie
en productversies:
www.siegmund.com/F-platform



news



» Wil je altijd op de hoogte zijn en
nooit nieuws missen?

Volg ons

Het laatste nieuws, nieuwe producten en acties
zijn beschikbaar op onze social media sites.
Volg nu en mis nooit meer iets!



siegmundgroup



Bernd.Siegmund.GmbH



siegmund.welding



berndsiegmundgmbh



berndsiegmundgmbh

Siegmund Website

Op www.siegmund.com vindt u:

- Compleet overzicht van ons omvangrijke productprogramma
- Gedetailleerde technische informatie
- Meer producten en aanbiedingen
- Talrijke product- en toepassingsvideo's
- Vele interessante praktijkvoorbeelden
- en veel meer



www.siegmund.com

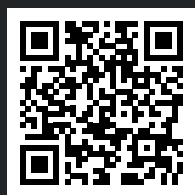
Prijzen in €, exclusief BTW, verpakkings- en transportkosten. Voor systemen 22 en 28 (Basic / Professional 750 / Professional Extreme 8.7 / Professional Extreme 8.8) rekenen wij verpakkingskosten van € 80 tot € 170 en € 55 tot € 170 voor systeem 16 (Basic / Professional 750 / Professional Extreme 8.7). Minimale bestelwaarde € 50. Technische veranderingen voorbehouden. Af magazijn in Oberrotmarshausen. Gereserveerd voor verkoop voorbehouden. Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing. Prijswijzigingen en drukfouten voorbehouden.

Alle teksten, afbeeldingen en designs uit deze Flyer zijn auteursrechtelijk beschermd en behoren toe aan de firma Bernd Siegmund GmbH. Het is niet toegestaan om deze flyer, of delen ervan, te bewerken en/of te verspreiden zowel analogoos als digitaal zonder vooraf schriftelijk toestemming van Bernd Siegmund GmbH.
© 2023 Bernd Siegmund GmbH

siegmund



U bent van harte welkom op onze stand voor een kleine snack.



De beurskalender
vindt u via:

www.siegmund.com/F-exhibition

Vakbeurzen: Nederland

Metavak
Gorinchem
04.10. – 06.10.2022

FABRIKANT:

Bernd Siegmund GmbH
Landsberger Str. 180
86507 Oberottmarshausen
Duitsland (Beieren)
Tel. (0049) 0 82 03 / 96 07 - 0
Fax (0049) 0 82 03 / 96 07 - 33
E-Mail: info@siegmund.com
www.siegmund.com

VERKOOP:

VLH Welding Group
VLH Lastechnik Hapert
Industrieweg 1d, 5527 AJ Hapert
Postbus 90, 5527 ZH Hapert
Tel. 04 97 / 38 64 05
E-Mail: info@vlh.nl
www.vlh.nl

VLH Siduza Lastechnik
Odijkerweg 7, 3972 NE Driebergen
Postbus 90, 5527 ZH Hapert
Tel. 03 43 / 53 37 66
E-Mail: siduza@vlh.nl
www.vlh.nl

■ Ik heb geen verdere informatie nodig