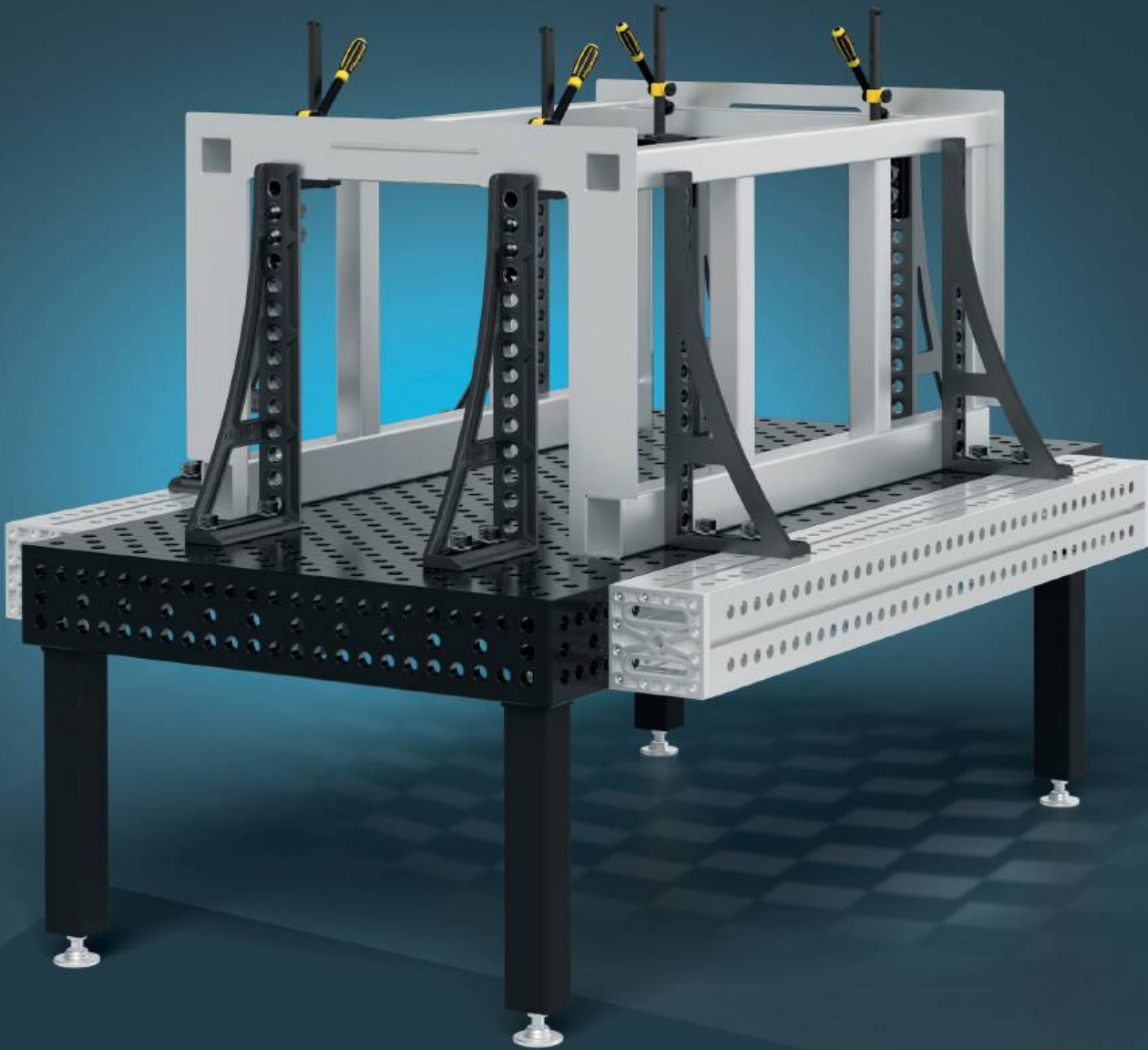


siegmund

SISTEME DE PRINDERE PENTRU MESE DE SUDURĂ



**PRECIZIE ÎN PERFEȚIUNE:
MESE DE SUDURĂ
PENTRU CELE MAI
ÎNALTE CERINȚE**



Index de pictograme

Sisteme Siegmund

28 Sistem 28
De la construcții ușoare până la grele

22 Sistem 22
Construcții moderate

16 Sistem 16
Construcții filigranate

Materiale

AL-TI **Aluminiu-titan**
material ușor și de înaltă rezistență, duritatea oțelului turnat nitrurat nu este atinsă

AL **Aluminiu**
pentru prelucrarea oțelului inoxidabil

PA **Poliamicidă**
pentru prelucrarea oțelului inoxidabil și a aluminiului pentru a preveni deteriorarea suprafetei

E **Oțel inoxidabil**
pentru suprafete rezistente la zgârieturi (prevenirea ruginii)

X8.7 **Oțel de scule X8.7**

X8.8 **Oțel de scule X8.8**

750 **Oțel de înaltă calitate S355J2+N**

Caracteristicile materialelor

Rezistent la zgârieturi & Rezistent la corozie
Suprafață oferă o protecție relativ bună împotriva coroziei în medii uscate

Nitriți
îmbunătățește rezistența la impact și protejează împotriva aderenței stropilor de sudură

Acoperire BAR (acoperire neagră-anti-rugină)
neteză suprafața și sporește prevenirea ruginii

Albastruirea
Protecție împotriva coroziei

Caracteristicile produsului

100 **Scalarea**

Lateralele mesei

Perete lateral foarte înalt

Canal Hexagonal

Canal hexagonal

Hexagon extern

Grilă cu găuri

Cu grilă diagonală

25x25 mm / 50x50 mm / 100x100 mm Scală

Noua ediție a populařelor noastre profile din aluminiu

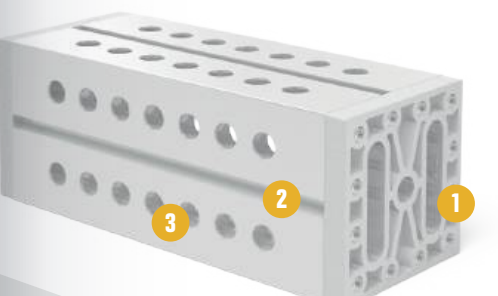
Profilele de aluminiu Siegmund impresionează prin combinația ideală de stabilitate ridicată și greutate redusă, un motiv cheie pentru popularitatea lor în rândul utilizatorilor. Bazându-ne pe acest succes, am dezvoltat în continuare profilele cu caracteristici noi, practice.

Pe lângă avantajele dovedite, cum ar fi greutatea redusă, utilizarea ca extensie de masă sau suprafață de prindere verticală, profilele de aluminiu dispun acum de plăci de prindere pătrate integrate la capetele frontale pentru o instalare deosebit de rapidă și ușoară. Aceasta este completată de noul slot hexagonal, care deschide opțiuni suplimentare și flexibile de montare.

1 Placă de fixare

2 Canal Hexagonal

3 Gauri suprafata



www.siegmund.com/
alu-squares



Inel de ridicare

Inel de ridicare oferă o soluție fiabilă și simplă pentru transportul în siguranță al meselor de sudură și al echerelor în formă de U de la Siegmund.



www.siegmund.com/
lifting-lug

Prezentarea produsului

SYSTEM **i** **28** **22** **16**

Mese de sudură Siegmund

Baza de lucru perfectă



010 **042** **098** **134**

Opritoare
Opțiuni de prindere versatile

062 **112** **152**



Colțare
Lucrează în trei dimensiuni

064 **114** **154**

Profilele din aluminiu
Instrumente ușoare de prindere

070 **116** **158**

NEW

Bolțuri
Fixare și conectare

072 **118** **160**

NEW

Menghine & Accesorii
Fixarea pieselor de prelucrat

076 **120** **164**



Prismă & Supporturi
Suprafețe de sprijin solide

080 **122** **168**

Accesorii
Soluții practice pentru munca de zi cu zi

084 **124** **170**

NEW

Sub Table Box
Spațiu de depozitare încuiat

086 **126** **172**



Menghina de banc
Prinderea în siguranță a pieselor de prelucrat

088 **128** **174**



Presă de masă
Pretensionare și îndreptare

090 **130** **176**



Prindere magnetică
Prindere fără interferență conturilor

180



Elemente de legătură
Soluții între sisteme

180



Antiaderent
Curățenie și mențenanță

184



Positioner
Posizionare usoara

186



MESE DE SUDURA DE LA LIDERUL PIETEI MONDIALE

Povestea de succes de la Oberottmarshausen

În urmă cu peste 30 de ani, Bernd Siegmund a fondat compania, care acum este condusă de fiul său, Daniel Siegmund, în a doua generație. Fiind numărul 1 mondial în domeniul meselor de sudură, suntem reprezentanți la nivel global cu cinci locații europene și o rețea de vânzări în peste 60 de țări.

Produsele noastre reprezintă funcționalitate maximă și design exclusivist și sunt utilizate în aproape toate industriile. Pe lângă construcția de mașini, instalații, metal și vehicule, acestea sunt deosebit de populare în construcția de prototipuri și producția de serie cu și fără conexiune la robot. Sistemele de masa de sudură și prindere se bazează pe un sistem modular bine gândit și flexibil. În combinație cu marea noastră varietate de accesorii, oferim o soluție simplă și care economisește timp pentru fiecare provocare.

Entuziasmul clientilor noștri ne încurajează la noi dezvoltări și concepte de soluții inovatoare. Scopul nostru este să rămânem la această vizionare și să ne dezvoltăm constant pe noi însine și produsele noastre. Putem face acest lucru cu ajutorul angajaților noștri, care se angajează în fiecare zi companiei cu inimă, minte și energie.

Cu puterea inovatoare, determinarea și urmărirea consecventă a viziunilor noastre, nu doar dorim să ne menținem succesul și liderul pe piața mondială, dar să continuăm să-l extindem.

Cele mai importante locații pentru producția de mese de sudură și accesorii

Grupul Siegmund are în jur de 75000 de metri pătrați de spații de birouri, producție și depozitare disponibile pe un total de 160000 de metri pătrați de teren.



Degglingen (D)

Producție mecanică mese de sudură, piese turnate și profile din aluminiu.



Skawina (PL)

Producție piese sudate și mese de sudură.



Lublin (PL)

Producție mese de sudură și accesorii.



Oberottmarshausen (D)

Aproximativ 4.000 mese de sudură și prinderi și cca. 1 milion de accesorii sunt depozitate pe 18.000 de metri pătrați de spațiu de hol.

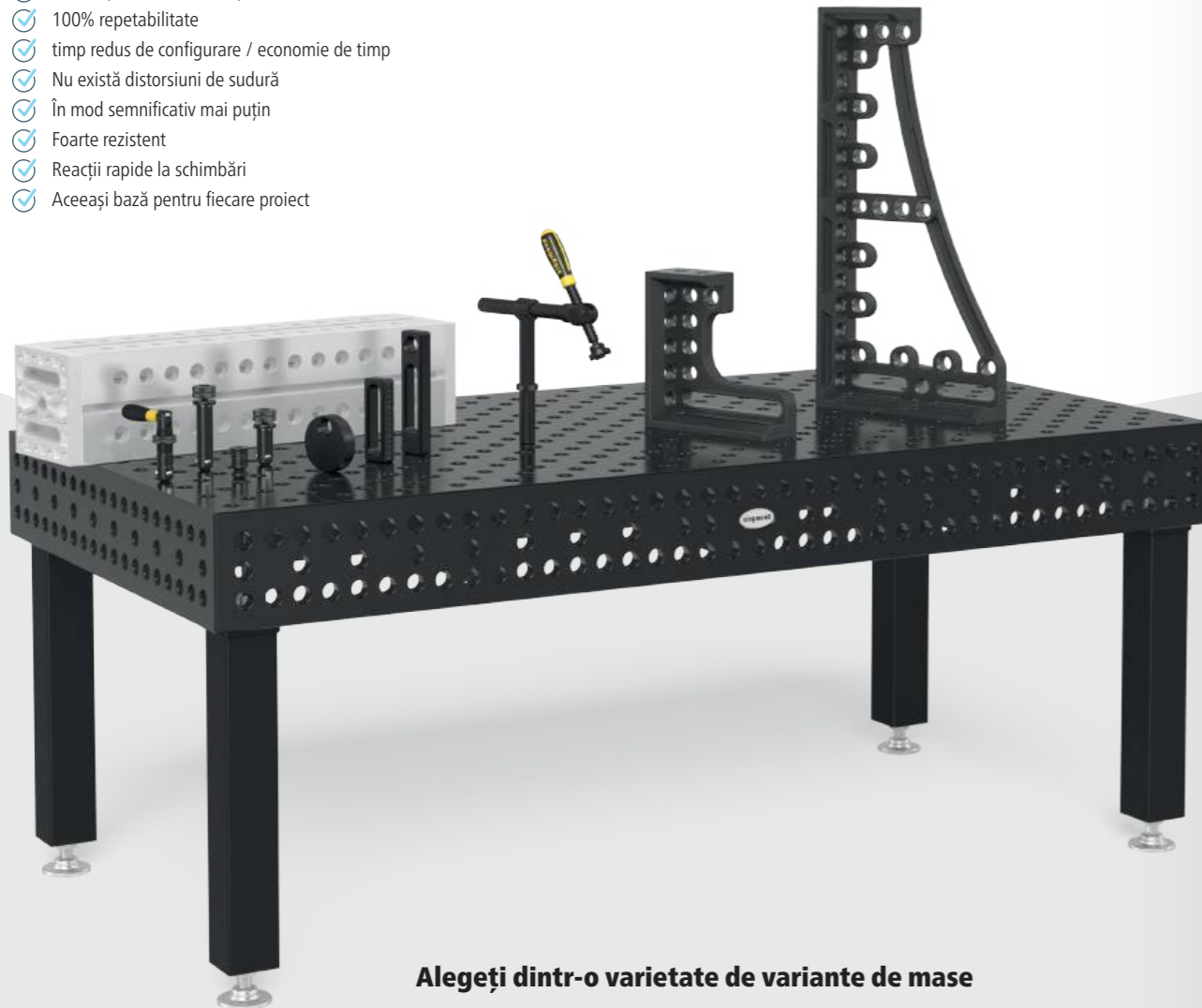
DE CE SIEGMUND?

Economisiți timp și bani cu o masă de sudură de la Siegmund

Optează pentru o masă Siegmund și economisește bani. Datorită calității superioare a meselor noastre de sudură, obțineți o unealtă cu care puteți lucra mult mai precis și cu o rată de eroare mai mică. Cu ajutorul sistemului modular, puteți combina într-un timp foarte scurt mesele de sudură, pătratele în U, opritoarele etc. și generați nenumărate dispozitive din acestea. Acest lucru reduce timpul de configurare și economisește spațiu de stocare și costuri.

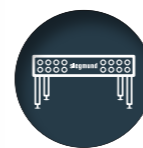
Prin urmare, Siegmund:

- Folosit de 100.000 de ori în întreaga lume
- satisfacție ridicată a clienților
- 100% repetabilitate
- timp redus de configurare / economie de timp
- Nu există distorsiuni de sudură
- În mod semnificativ mai puțin
- Foarte rezistent
- Reacții rapide la schimbări
- Aceeași bază pentru fiecare proiect



Alegeți dintr-o varietate de variante de mase

Mesele noastre de sudură și strângere sunt disponibile în cele trei dimensiuni System 16 (diametru orificiu 16 mm), System 22 (diametru orificiu 22 mm) și System 28 (diametru orificiu 28 mm). Pe baza acestor versiuni de bază, puteți alege între o selecție mare de materiale, dimensiuni, tipuri de grile și picioare de masă. Oferim baza de lucru potrivită pentru fiecare aplicație.



Siegmund

Fiind lider de piață mondial în domeniul meselor de sudură, cu o rețea de dealeri în peste 60 de țări, mesele noastre sunt folosite de 100.000 de ori.



Calitate

Siegmund reprezintă inovații de produs, materiale de înaltă calitate și procesare precisă. Echipa noastră mare de dezvoltare lucrează împreună cu clienții noștri la dezvoltarea continuă a produselor noastre.



Capacitate de stocare

Scopul nostru: disponibilitatea contemporană! Aproximativ. 4.000 mese de sudură și prinderi și cca. 1 milion de accesorii sunt depozitate pe 18.000 de metri pătrați de spațiu de hol.



Cele mai rezistente mese de sudură

Duritatea extraordinară a meselor Extreme este realizată prin aliaje speciale dezvoltate special și prin nitrurarea cu plasmă și acoperirea BAR ulterioară. Planeitatea suprafeței se păstrează chiar și după ani de utilizare.



Accesorii întărite la suprafață

Nitrurarea noastră cu plasmă este un finisaj unic de suprafață care protejează mai bine accesorile noastre de rugină, zgârieturi și stropi de sudură.



Sistem modular inovator

Modulare, compatibile, individuale: bancuri de lucru, mese de sudură și sisteme de prindere conform cerintelor dumneavoastră.



LIVRĂM IN TOATĂ LUMEA

O bază a liderului pieței mondiale este cooperarea strânsă cu parteneri comerciali selectați.

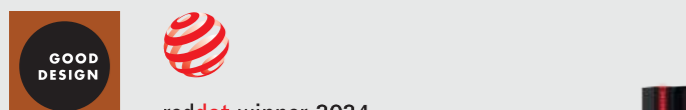
Datorită rețelei noastre de vânzări la nivel mondial, există și o persoană de contact calificată în zona dumneavoastră care va lucra cu dumneavoastră – și într-o consultare personală – pentru a dezvolta soluții personalizate în limba dumneavoastră națională. Diversele noastre media sunt acum disponibile și în mai mult de 36 de limbi. În fiecare zi, meșteșugarii și întreprinderile industriale se bazează pe stabilitatea meselor de sudură Siegmund, în peste 60 de țări.



AM FOST PREMIAȚI

Functionalitate maxima si design excelent

Toate premiile câștigate până în prezent la concursurile internaționale de design reprezintă o confirmare și o motivație în același timp de a continua cu entuziasmul pe aceasta cale inovativa. Vă invităm să veniți alături de noi!



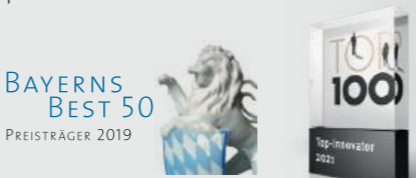
WS161208
Bancul de lucru Siegmund



160130.SE.RC1
Celula de sudare 2400 -
Black Edition

Compania noastră

Noi, ca companie, am primit, de asemenea, mai multe premii ca o companie mijlocie cu putere inovatoare ridicată și o creștere puternică.



Ultimele premii

Suntem foarte încântați că produsele noastre au câștigat în mod regulat juriile de specialitate ale premiilor internaționale din 2012. Am adunat cele mai recente premii pentru tine aici.

SUNTEM SPORTIVI

Partenerii puternici din sport duc numele nostru în lume, dau brandului nostru și mai multă semnificație și asigură entuziasm și momente emoționante.



BASKETBALL

Liga germană de baschet
EuroLeague



Liga Germană de Fotbal



Liga Germană de hochei pe gheăză



2. Liga Germană de Baschet



www.siegmund.com

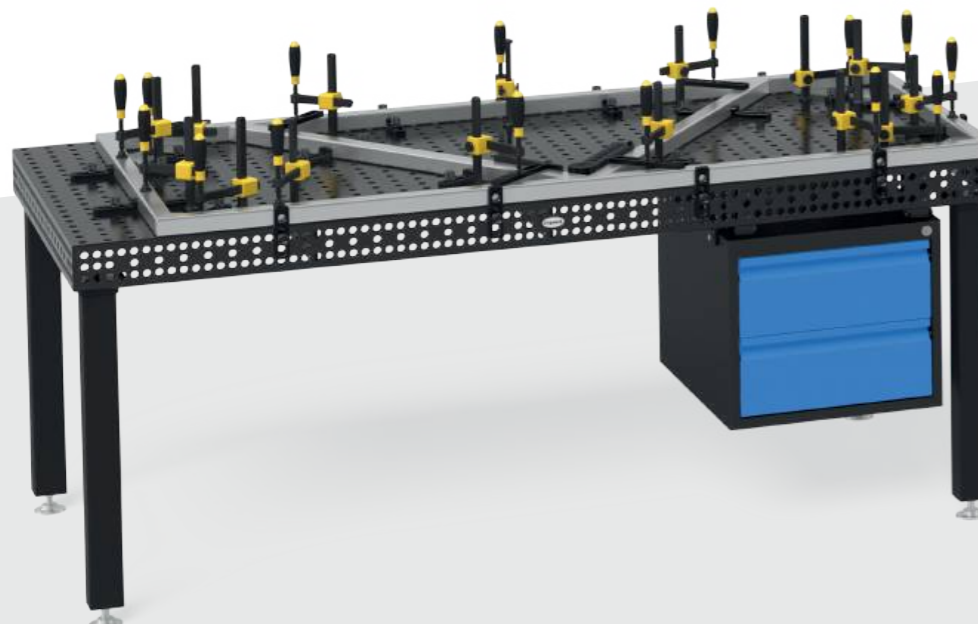
009

PIESE MICI SAU MARI DE SUDAT?

Cu mesele noastre de sudură, vă puteți finaliza sarcinile rapid și precis.

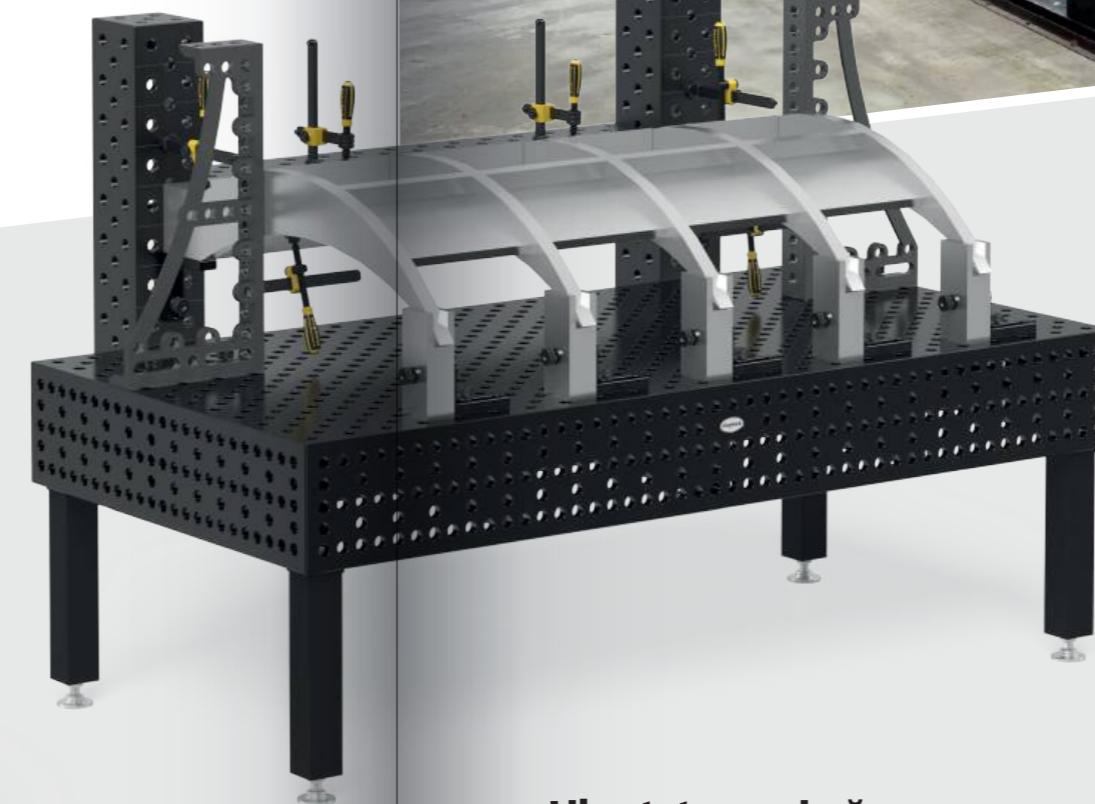
Datorită găurilor din mesele noastre de sudură, se creează o suprafață de prindere extrem de flexibilă și versatilă. Acest lucru vă oferă posibilitatea de a produce rapid și ușor o mare varietate de construcții folosind prisme, opritoare și cleme. Precizia excelentă a meselor noastre de sudură vă permite să poziționați exact componentele și să obțineți astfel o repetabilitate foarte bună. Oferim un sistem modular perfect coordonat pentru fiecare aplicație, cu care puteți lucra convenabil și eficient.

- sistem modular pentru toată lumea
- strângerea exactă a componentelor
- lucru convenabil și eficient
- Economie de timp prin manipulare ușoară



Flexibilitate care inspiră

Cu o masă de sudură Siegmund, sunteți bine echipat pentru sarcini de toate dimensiunile. Indiferent că este vorba de producție individuală, producție de serie sau produse la comandă, vă oferim un sistem coordonat și modular pentru toată lumea la cea mai bună calitate și cu flexibilitate maximă.



Libertate maximă

Datorită sistemului nostru modular, mesele dumneavoastră Siegmund cresc cu ușurință în funcție de sarcinile și cerințele dumneavoastră. Extindeți-vă suprafața de lucru în fiecare dimensiune, de ex. prin conectarea meselor cu pătrate în U sau profile din aluminiu.

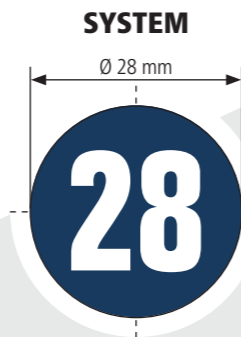


Potențial neîncetat

Cu sistemele noastre de şine, sistemele de platforme sau manipulațioare, niciun proiect nu este prea mare pentru dvs. De la construirea de poduri sau roller coaster până la producția de autobuze și multe altele, suntem bucuroși să lucrăm cu dumneavoastră pentru a dezvolta soluții speciale în funcție de nevoile și provocările dumneavoastră individuale.

ALEGETI SISTEMUL DVS

Sistemul nostru modular Siegmund se bazează pe trei dimensiuni diferite ale alezajului. Dimensiunea alezajului definește sistemul. Toate piesele și seturile de scule pot fi utilizate pe toate serile de mese într-un singur sistem. Dacă doriți să lucrați peste sisteme, vă oferim și o gamă largă de elemente de conectare.

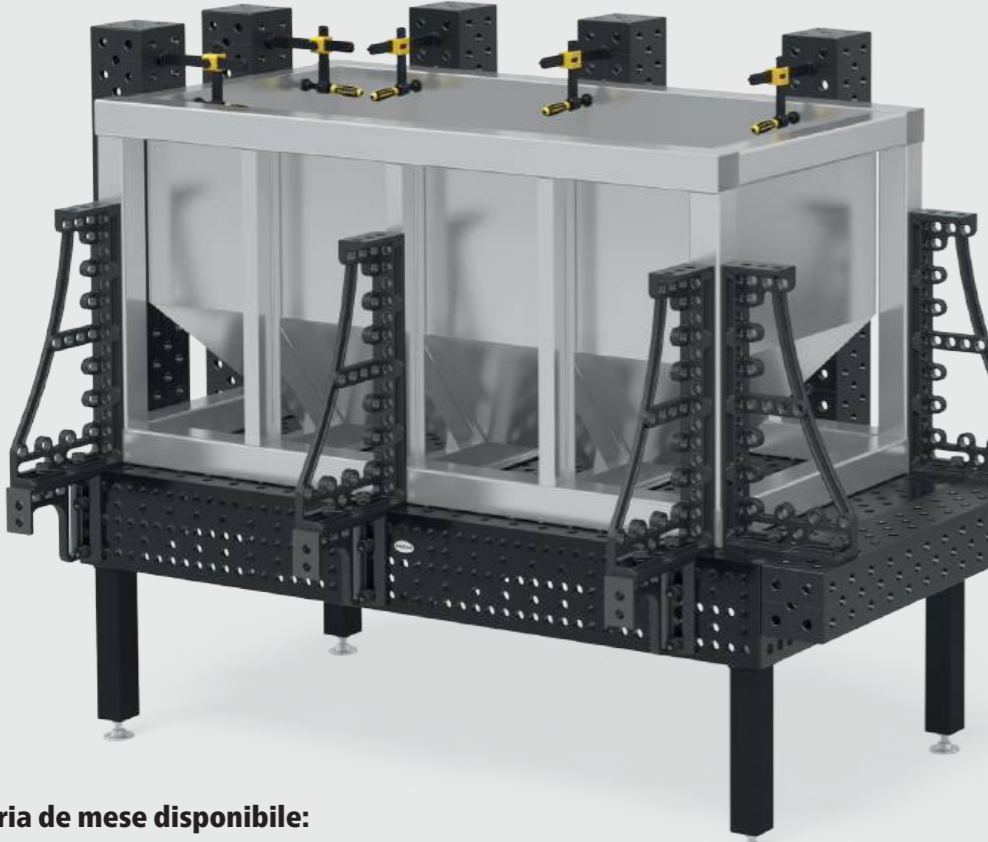


De la construcții ușoare până la grele

Cel mai mare sistem al nostru este ideal pentru piese de prelucrat ușoare până la grele datorită rezistenței și rigidității sale ridicate. Dispozitivele de prindere solide mențin, de asemenea, componentele mari în formă și previn deformarea la sudarea ansamblurilor individuale.

Sarcina recomandata pana la 6000 kg*

max. 2000 kg pe picior echipament de bază
max. 3000 kg pe picior echipament de bază PLUS



Seria de mese disponibile:

Basic (X8.7) Basic (750)

Professional (750)

Extreme (X8.7) Extreme (X8.8) PLUS

Grilă cu găuri:



[www.siegmund.com/
F-tables](http://www.siegmund.com/F-tables)



Construcții moderate

Recomandăm sistemul nostru 22 pentru construcții sudate din filigran până la mediu-grele. Pentru toți cei care nu pot decide.

Sarcina recomandata pana la 3000 kg*

max. 1500 kg pe picior echipament de bază

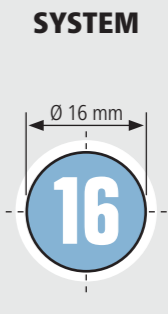


Seria de mese disponibile:

Professional (750)

Extreme (X8.7) Extreme (X8.7) PLUS

Grilă cu găuri:



Construcții filigranate

Sistemul nostru 16 este decizia potrivită pentru structuri filigranate, cum ar fi balustrade sau construcții cu cadre.

Sarcina recomandata pana la 2000 kg*

max. 1000 kg pe picior echipament de bază



Seria de mese disponibile:

Basic

Professional (750)

Extreme (X8.7) Extreme (X8.7) PLUS

Grilă cu găuri:

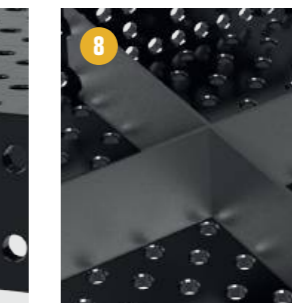
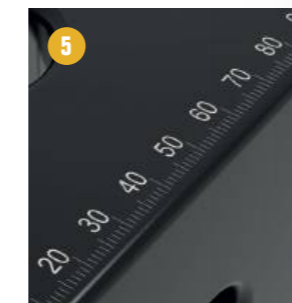
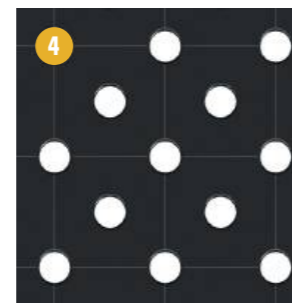
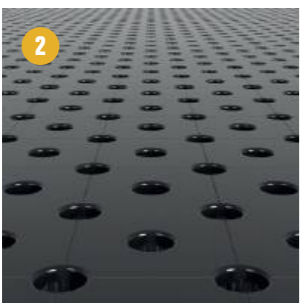


MESE UNICE DE SUDURA DE LA SIEGMUND

Dovedit de 100.000 de ori în întreaga lume

Mesele noastre de sudură și prindere se caracterizează prin cea mai înaltă calitate, rezistență și precizie. Pe mesele noastre pot fi efectuate nu numai lucrări de sudare, ci și lucrări de prindere și asamblare de tot felul cu materiale precum lemn și plastic. Am investit multă muncă de dezvoltare în mesele noastre de sudură pentru a vă oferi astăzi o bază de lucru extrem de eficientă.

- durată de viață lungă
- materiale unice
- sarcini mari
- înaltă precizie și prindere exactă
- aceeași bază pentru toate sarcinile
- satisfacție ridicată a clienților



1 Materiale unice dezvoltate de noi

Dezvoltarea noastră de materiale a primit deja premii.

- duritate de bază ridicată
- rezultate îmbunătățite de nitrurare
- stabilitate dimensională îmbunătățită

2 Suprafață

- suprafața frezată cu precizie
- efort redus de întreținere și protecție îmbunătățită împotriva coroziunii prin nitrurare cu plasmă

3 Orificii radiale

- inserție mai ușoară a bolturilor și a accesoriilor
- aderență redusă a stropilor la marginile găurilor
- mai puține defecte la marginile gaurilor

4 Linii grid

- linii continue pentru o orientare mai bună la o distanță de 50 mm (Sistemul 16) sau 100 mm (Sistemul 22 și 28)
- permite prindere precisă

5 Scalarea

- scalare pe toate cele patru laturi
- economisește timp la prindere și instalare

6 Raze elaborate

- margini și colțuri radiale
- reduce riscul de rănire
- protejează componentele și accesorile împotriva deteriorării

7 Lateralele mesei

- suprafață de prindere suplimentară
- pentru extinderea și conectarea meselor

8 Nervuri

- pentru stabilitate și rigiditate optimă a blatului mesei
- pentru toate seriile și dimensiunile de mese

9 Picioare stabile ale mesei

- distribuția optimă a presiunii
- rezistență ridicată asigură precizia suprafeței mesei
- diferite versiuni disponibile

**Basic 750 / Basic 8.7**

- oțel de înaltă calitate S355J2+N sau oțel pentru scule X8.7
- nitrat cu plasmă și acoperit cu BAR
- pentru munca simplă
- Sistemul 16 cu grilă normală, Sistemul 28 cu grilă normală sau grilă diagonală
- panou lateral de masă fără sau scurtat

**Professional 750**

- Oțel de înaltă calitate S355J2+N
- nitrat cu plasmă și acoperit cu BAR
- Versiune standard cu grilă normală
- Sistemul 22 și 28 cu grilă diagonală ca versiune specială
- Panou lateral de masă cu două rânduri de găuri

Extreme 8.7

- Oțel de scule X8.7
- nitrat cu plasmă și acoperit cu BAR
- duritate de bază semnificativ mai mare
- cea mai mare precizie chiar și după utilizare
- pentru muncă solicitantă
- Sistemul 16 cu grilă normală, sistemul 22 și 28 cu grilă diagonală
- Panou lateral de masă din oțel S355J2+N
- Sistemul 16 și 28 cu rând suplimentar de găuri în panoul lateral al mesei

**Basic 750 / Basic 8.7**

SERIA DE MESE DINTR-O PRIVIRE

Cu seria noastră de mese, oferim o bază de lucru adecvată pentru fiecare provocare și fiecare cerință. Alegeti dintre trei materiale diferite.



[www.siegmund.com/
F-hardness](http://www.siegmund.com/F-hardness)

**Extreme 8.7 PLUS**

- Oțel de scule X8.7
- nitrat cu plasmă și acoperit cu BAR
- duritate de bază semnificativ mai mare
- cea mai mare precizie chiar și după utilizare
- pentru muncă deosebit de solicitantă
- Sistemul 16 cu grilă normală, Sistemul 22 cu grilă diagonală
- Panou lateral de masă din oțel S355J2+N
- rigiditate îmbunătățită a blatului mesei datorită panourilor laterale foarte înalte și a nervurilor

**Extreme 8.8 PLUS**

- Oțel de scule X8.8
- nitrat cu plasmă și acoperit cu BAR
- duritate de bază extrem de mare
- rezistență maximă la impact
- cea mai mare precizie chiar și după utilizare
- pentru o muncă extraordinară de solicitantă
- Sistem 28 cu grilă diagonală
- Panou lateral de masă din oțel S355J2+N
- rigiditate îmbunătățită a blatului mesei datorită panourilor laterale foarte înalte și a nervurilor

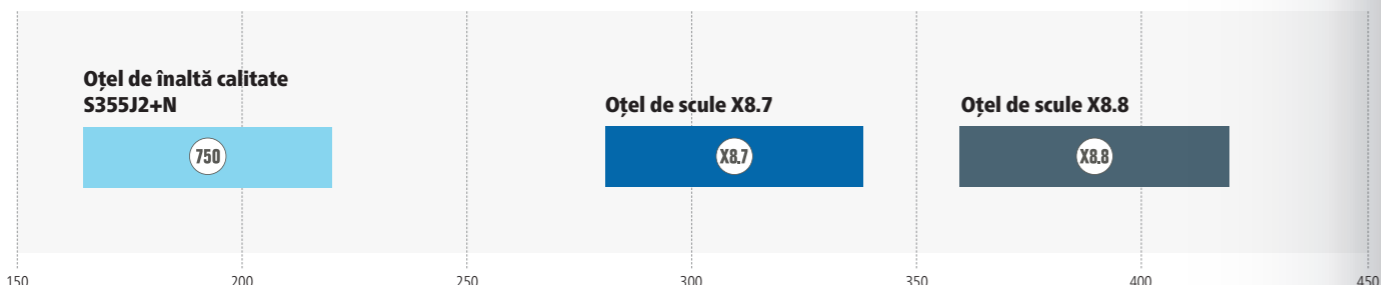


MATERIALE

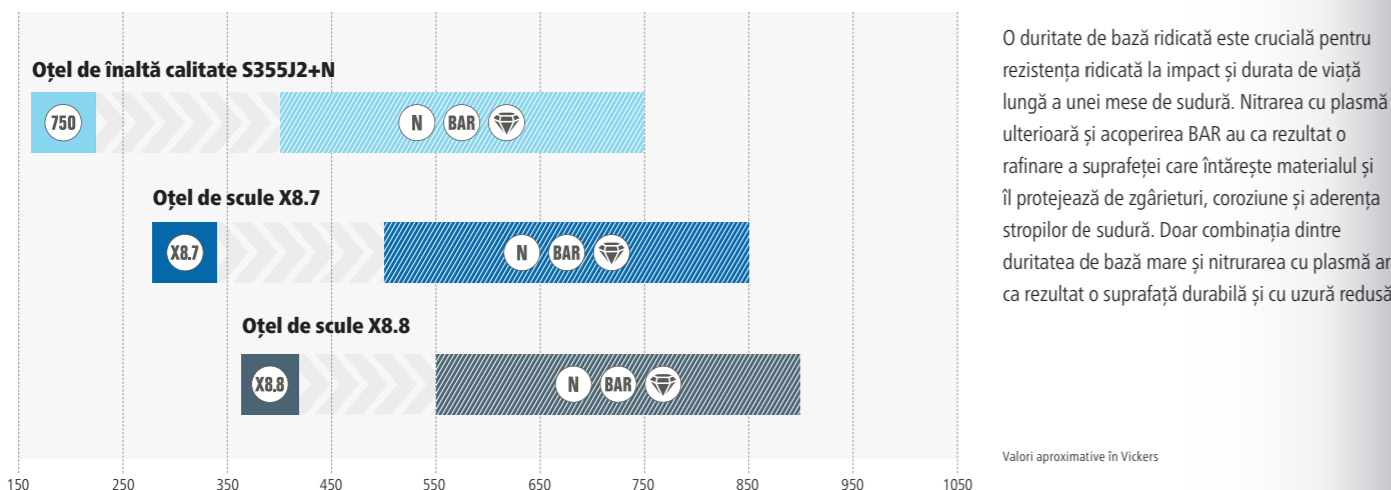
Cu ajutorul evaluării noastre, am dorit să vă ușurați compararea diferitelor materiale și să vă sprijiniți în alegerea mesei potrivite pentru sudură.

	Otel S355J2+N (fără plasmanitrat)	Otel S355J2+N	Otel de scule X8.7	Otel de scule X8.8
Duritate de bază	★★	★★	★★★★★★	★★★★★★★★
Duritate suprafață	★★	★★★★★★	★★★★★★★★	★★★★★★★★★★
Rezistență la impact	★★	★★★	★★★★★★	★★★★★★★★
Rezistență la zgârieturi	★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★★★
Protectie împotriva stropilor de sudură	★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Rezistența la coroziune	★	★★★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Sarcina punctului	★★★	★★★★	★★★★★★	★★★★★★
Planitate în noul stat	★★★★★★★★	★★★★★★★★	★★★★★★★★	★★★★★★★★
Întreținerea planeității în condiții de utilizare grele	★	★★★	★★★★★	★★★★★★
Durabilitate	★★	★★★★★	★★★★★★	★★★★★★

Duritate de bază



Duritate suprafață

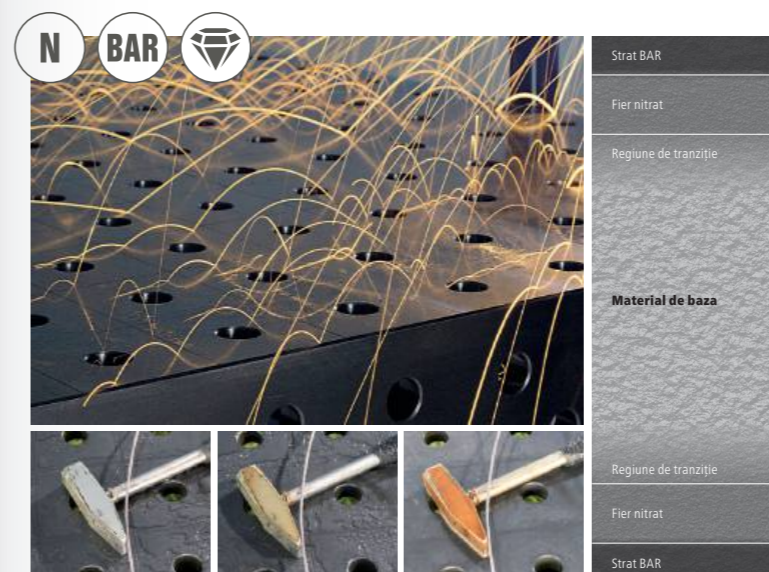


O duritate de bază ridicată este crucială pentru rezistență ridicată la impact și durată de viață lungă a unei mese de sudură. Nitrarea cu plasmă ulterioară și acoperirea BAR au ca rezultat o rafinare a suprafeței care întărește materialul și îl protejează de zgârieturi, coroziune și aderență stropilor de sudură. Doar combinația dintre duritatea de bază mare și nitrarea cu plasmă are ca rezultat o suprafață durabilă și cu uzură redusă.

PLASMANITRARE

Finisaj dovedit de suprafață

Mesele de sudură Siegmund au fost nitrurate cu plasmă ca standard din 2009. Cu ani de experiență și optimizarea continuă a procesului, am dezvoltat o masă de sudură care se remarcă prin robustețe și durabilitate, făcând-o aproape de neegalat de alte produse.



Ce este nitrarea cu plasmă?

Nitrarea cu plasmă este un proces de difuzie termochimică pentru întărire stratalui de suprafață. Stratul de suprafață al unei piese de prelucrat sau al unei componente este îmbogățit cu azot, care formează un strat de protecție împotriva uzurii și coroziunii pe suprafața componentelor și în zona apropiată de suprafață. Procesul de fabricație are loc sub vid la aproximativ 500 de grade Celsius. În combinație cu etapele suplimentare de producție, obținem un produs aproape fără distorsiuni.

Nitrarea cu plasmă este unul dintre cele mai ecologice procese de întărire, deoarece numai azotul, hidrogenul și oxigenul sunt necesare pentru procesul de întărire. Aceste gaze sunt componentele principale ale aerului. La Siegmund, energia necesară este furnizată exclusiv electric, în locul combustibililor fosili care sunt de altfel obișnuiti pe piață pentru încălzirea componentelor.

- Suprafețe cu uzură redusă și durabile
- Rezistent la zgarieturi
- Rezistent la coroziune
- Aderență semnificativ mai mică a stropilor de sudură

Strat BAR

Unic pentru Siegmund este acoperirea ulterioară BAR a meselor de sudură și a multor piese de scule, care are loc după nitrarea cu plasmă. Acoperirea BAR (Black-Anti-Rust Coating) netezește suplimentar suprafața și mărește protecția împotriva ruginii.



- Protecție întărită împotriva ruginii
- Netezirea suplimentară a suprafețelor



www.siegmund.com/
F-plasma

MESELE NOASTRE DE SUDURA IN ACTIUNE: DE LA CONSTRUCȚIA DE BALUSTRADE LA ÎNAVĂ

Fiind cel mai mare producător de mese de sudură din lume, ne putem baza pe bogata experiență a multor clienți internaționali. Descoperiți peste 200 de exemple practice direct din atelierele clienților noștri pe site-ul nostru web și beneficiați de posibilitățile versante de aplicare ale meselor noastre de sudură.



[www.siegmund.com/
F-practice](http://www.siegmund.com/F-practice)



Produsele noastre pentru industrie și meșteșuguri



Automatizare



Unelte mașini și construcții



Construcție din oțel și metal



Construcție de vehicule



Construcții navale



Constructia aeronavelor



Agricultură



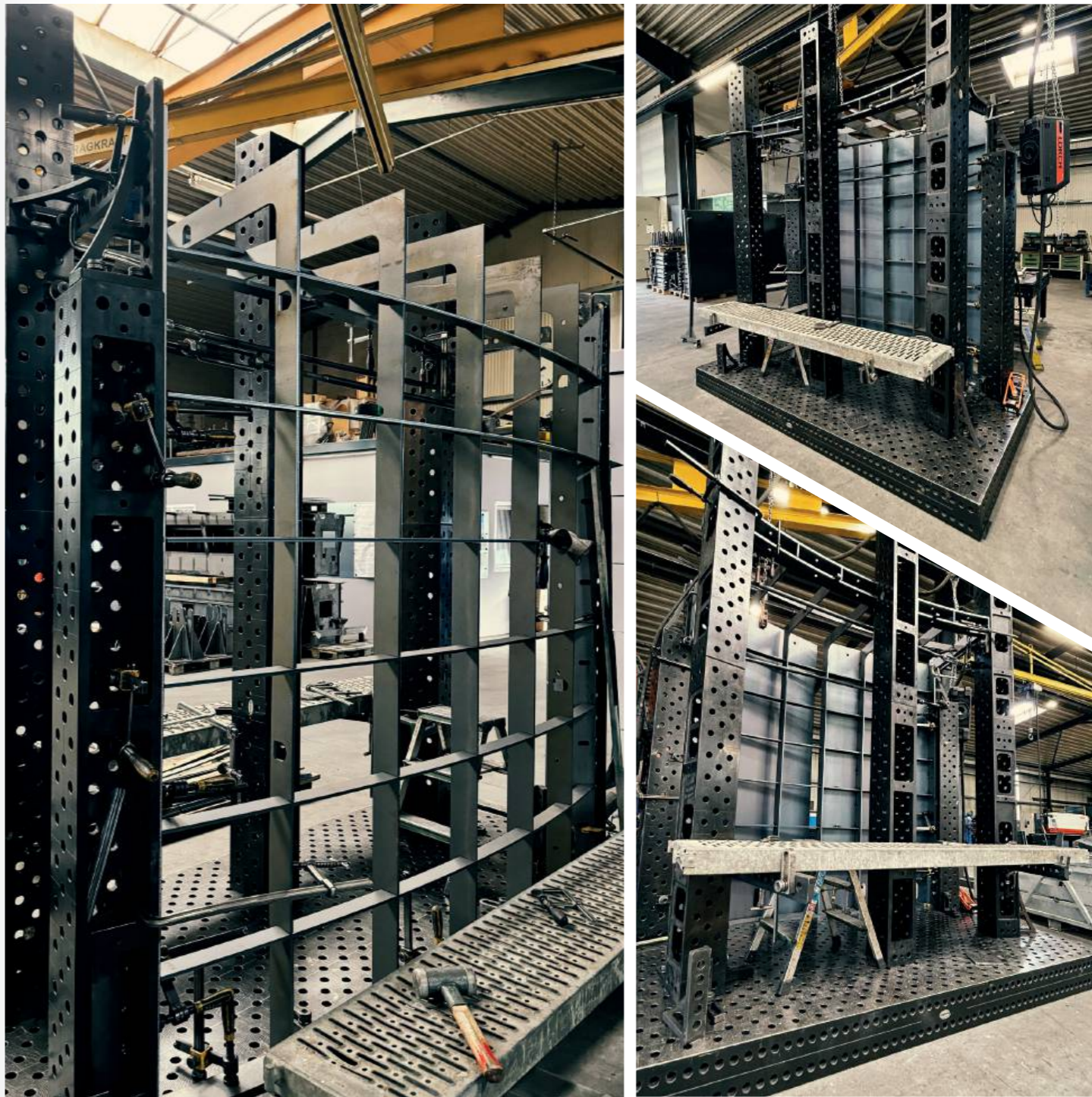
Tehnologia etapelor

JARA MASCHINENBAU

Emsland (DE)

JARA Maschinenbau GmbH este o companie de dimensiuni medii cu sediul în regiunea Emsland din Germania. Competențele sale principale includ construcția de utilaje speciale, platforme de ridicare personalizate și sisteme de foraj specializate.

Imaginea prezintă un element de cofraj care face parte dintr-un cofraj pentru turbine eoliene. Datorită sistemului modular de mese de la Siegmund, dispozitivele de fixare pot fi configurate cu precizie, rapid și cu puțin efort, chiar și pentru producția de componente mari.



MHC GMBH

Beelen (DE)



Unele mașini și
construcții

La MHC, ne bazăm pe produsele Siegmund deoarece acestea reprezintă cea mai înaltă calitate și precizie. Mesele de sudură și bancurile de lucru inovatoare de la Siegmund ne permit să dezvoltăm soluții personalizate pentru clienții noștri, lucrând în același timp eficient și fiabil. Designul modular și accesoriole diverse ne oferă flexibilitatea de a face față oricărei provocări.



RUFFIAN CARS

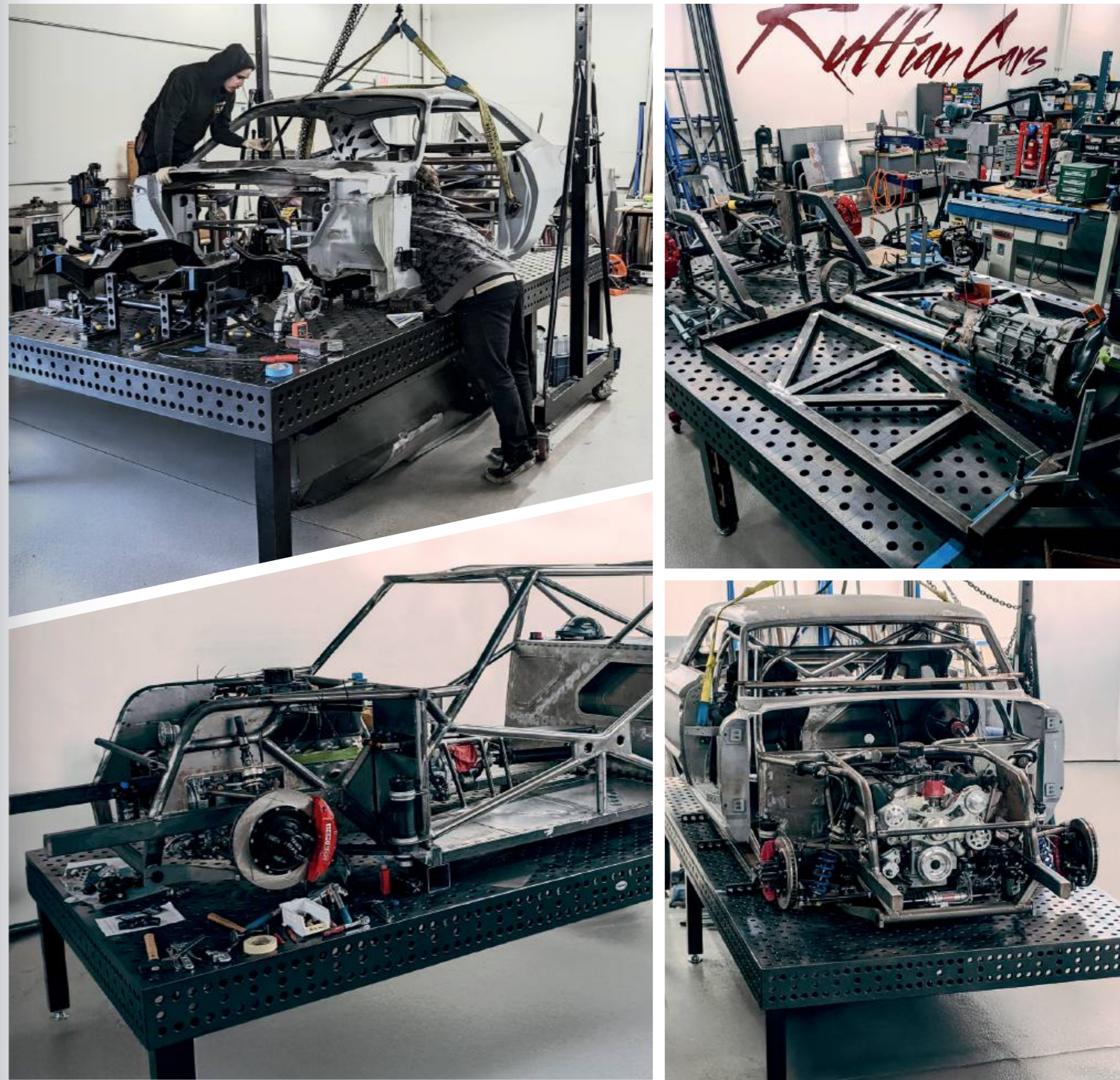
Santa Ana, California (USA)



Construcție
de vehicule

Ruffian reprezintă măiestria fără compromisuri și performanța pură în stil pro-touring. Când mașinile clasice muscle din anii '60 și '70 se întâlnesc cu tehnologia modernă a supermașinilor, Ruffian creează piese cu adevărat unice - construite cu precizie, pasiune și stil.

Pentru a asigura o precizie maximă în construcțiile lor personalizate, Ruffian se bazează pe mese de sudură și sisteme de prindere de la Siegmund.



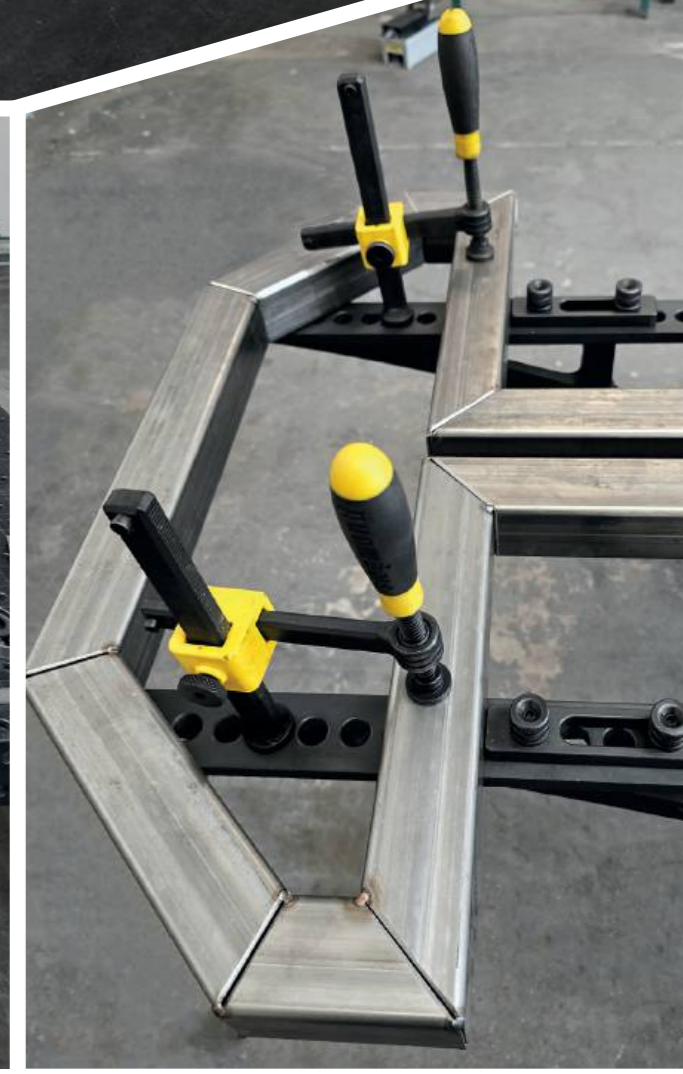
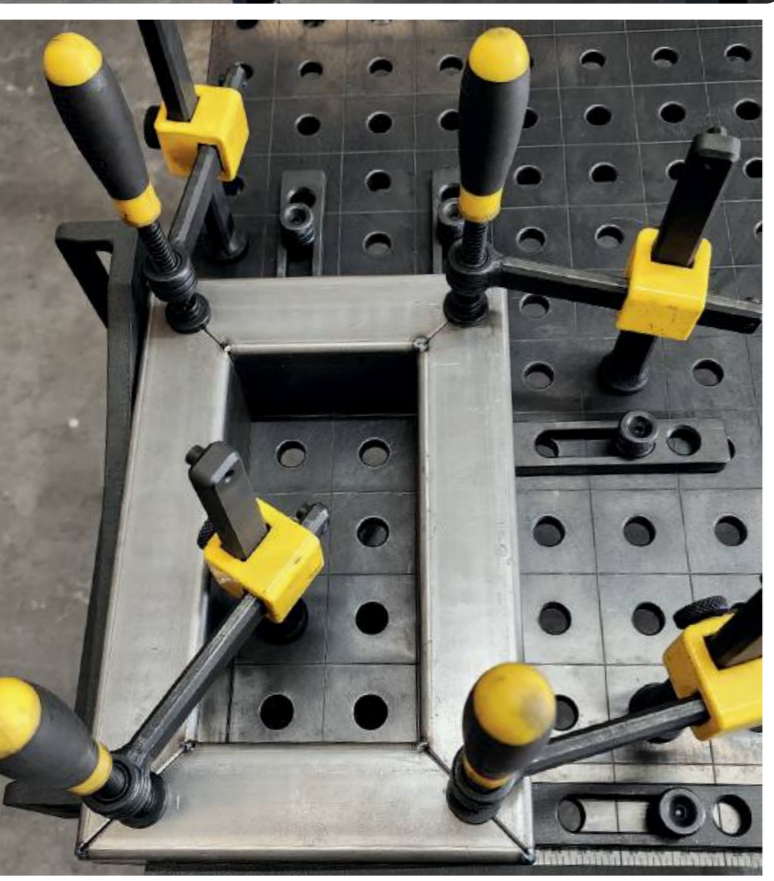
HAMLIN WELDING

Melbourne, Florida (USA)



Construcție din
oțel și metal

Hamlin Welding And Fabricating LLC din Florida este specializată în mobilier la comandă, sculpturi și diverse produse pentru construcții rezidențiale de lux. Versatilitatea produselor Siegmund și variabilitatea ridicată în producția de dispozitive permit un proces de producție rapid, care economisește timp și precis.



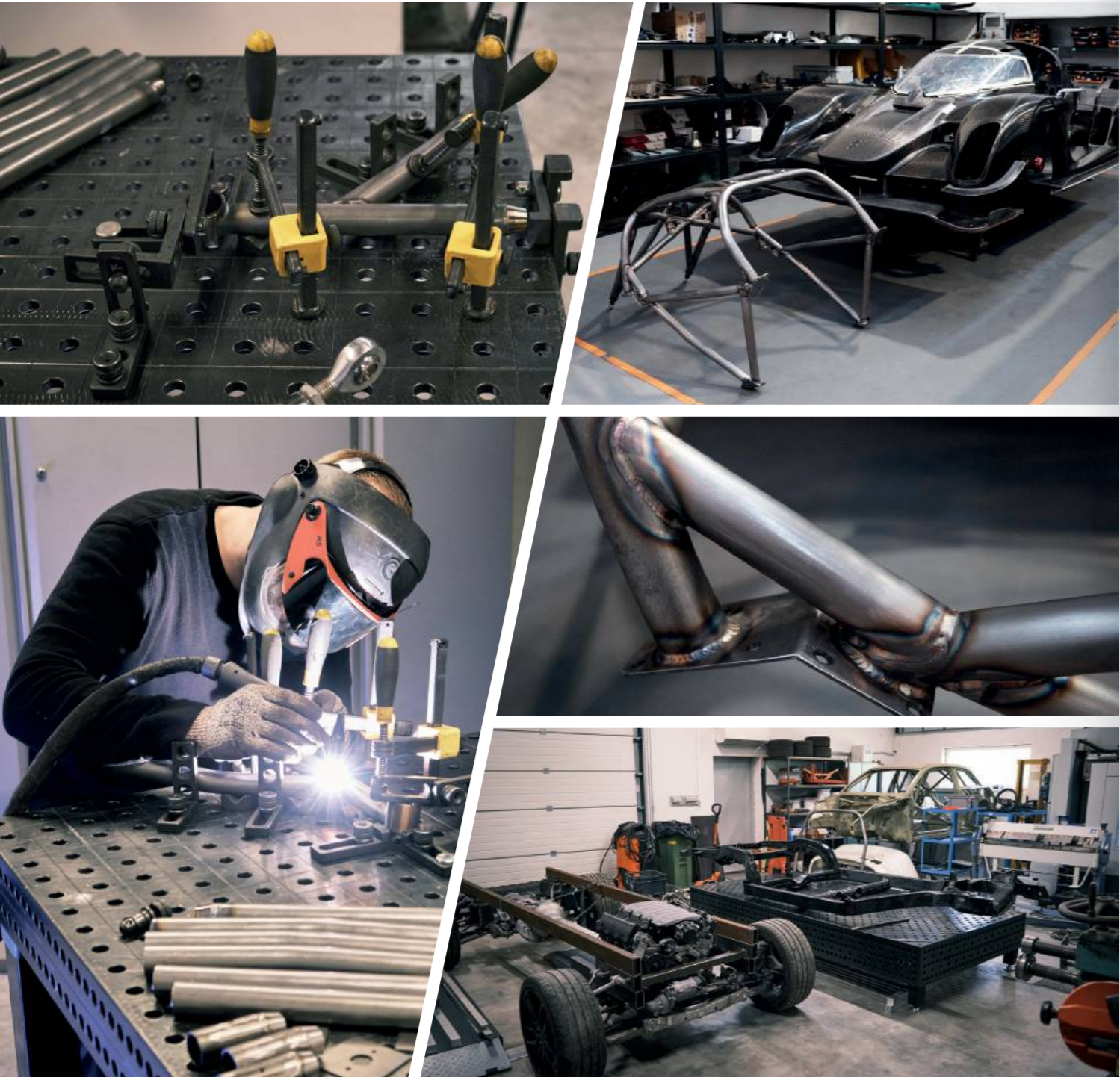
SUVI OÜ

Tartu (EE)



Construcție
de vehicule

SUVI Performance reprezintă cea mai înaltă calitate și individualizare a produselor de sport cu motor. Indiferent dacă sunt componente individuale sau șasiu întreg – producția de piese speciale necesită un grad ridicat de variabilitate și precizie în prinderea pieselor individuale. Cu Professional Extreme 8.8 PLUS și accesoriile constând din cleme, șuruburi și pâtrate, proiectele pot fi implementate rapid, fără prea multe reluări.



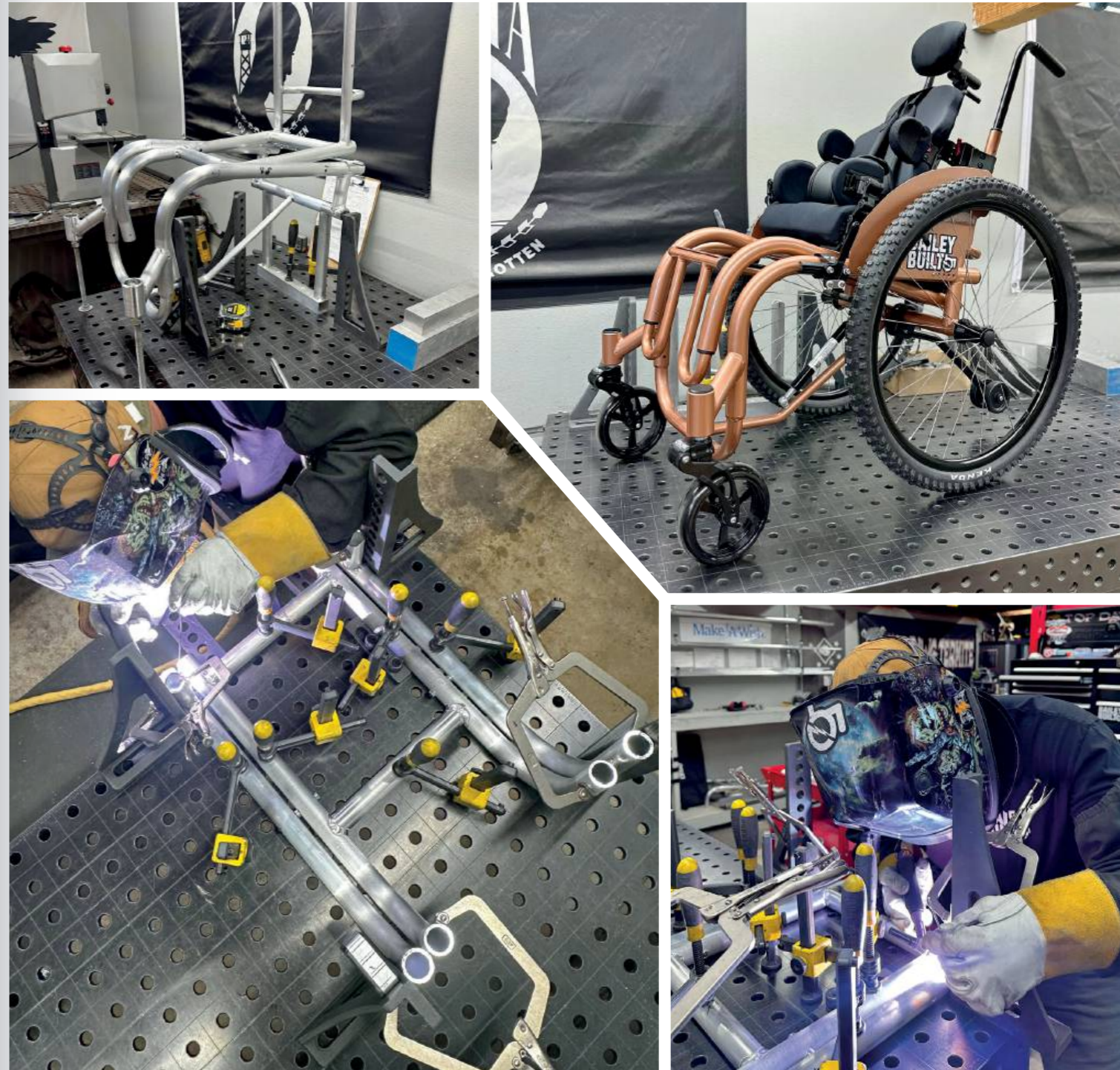
BAILEY BUILT WHEELCHAIRS

Wildomar, California (USA)



Construcție din
oțel și metal

Scaunele cu rotile Bailey Built Wheelchairs ușurează viața de zi cu zi pentru persoanele cu mobilitate redusă. Provocările zilnice, cum ar fi terenul denivelat, pot fi depășite cu ușurință cu scaunele cu rotile manuale sau automate. Pentru a putea implementa cerințele speciale ale clientilor într-un mod precis dimensional, Bailey Built Wheelchairs se bazează pe mesele și accesoriile noastre de sudură Siegmund, care permit o aplicare rapidă și precisă.



NEW BANCUL DE LUCRU PROFESSIONAL DE LA SIEGMUND

robust, versatil și bine gândit



Echipați-vă acum atelierul cu un pachet complet

Indiferent dacă tăiați, însurubați sau asamblați, masa de lucru de înaltă calitate Siegmund vă oferă suprafață de lucru stabilă și durabilă de care aveți nevoie pentru o muncă precisă și sigură. Versatilă în utilizare pentru prelucrarea lemnului și a metalelor, reparații sau proiecte creative, este baza ideală pentru o muncă eficientă și rezultate profesionale. Bazați-vă pe calitate atunci când contează cel mai mult.

Bancul de lucru Siegmund se adaptează nevoilor dumneavoastră: Alegeti între plăci de oțel nitrurate cu plasmă sau plăci ușoare de aluminiu și completați-le cu plăcile noastre de protecție din MDF. Datorită sistemului modular, bancul de lucru poate fi extins flexibil - de exemplu, cu sertare, mese extensibile pentru mașini sau extensii pentru suprafața de lucru.



Mai mult decât o simplă bancă de lucru!

- ✓ versatil pentru prelucrarea metalelor, construcții din lemn sau reparații
- ✓ suprafață de lucru stabilă și durabilă pentru o muncă precisă
- ✓ diverse blaturi de lucru de înaltă calitate din care puteți alege
- ✓ extensibil modular cu sertare sau mese extensibile
- ✓ lucru ergonomic datorită picioarelor reglabile pe înălțime
- ✓ configurabil individual pentru orice dimensiune de atelier
- ✓ combinația perfectă de funcționalitate și design

Începând de la 691 €

Urmărește videoclipul acum:



[www.siegmund.com/
workbench-video](http://www.siegmund.com/workbench-video)



reddot winner 2024

Descoperă mai multe produse online sau în pliantul nostru!

[www.siegmund.com/
workbench-flyer](http://www.siegmund.com/workbench-flyer)



WORLD OF WORKSTATION

Cu bancul de lucru Siegmund obțineți un loc de muncă la preț redus într-o zonă mică, cu mult spațiu de depozitare la calitatea obișnuită Siegmund. Toate accesorii sunt compatibile cu plăcile perforate ale bancului de lucru, permitându-vă să efectuați tot felul de lucrări de sudare, prindere sau montaj asupra acestora. Indiferent dacă lucrați cu lemn sau construji și sudăți construcții metalice, bancul de lucru este la fel de versatil ca și ideile și sarcinile dvs.

- suprafata de lucru precisa
- cadru robust
- sertare stabile
- versatil
- configurabil individual
- marimi diferite
- Organizarea și spațiul de stocare



Workstation 0806
Suprafata de lucru 800x600 mm



Workstation 1208
Suprafata de lucru 1200x800 mm

Inima fiecărui banc de lucru – placa de lucru

O placă de lucru trebuie să reziste la sarcini mari. Avem plăci de lucru speciale pentru dvs., în funcție de nevoile dvs. – fie tăiere, găurile, sudare, strângere etc. În funcție de versiune, plăcile perforate sunt realizate din oțel S355J2+N sau oțel pentru scule X8.7 și sunt nitrurate cu plasmă și acoperite cu BAR.

056 108 146



[www.siegmund.com/
F-workstation](http://www.siegmund.com/F-workstation)



Workstation 1212

Suprafata de lucru 1200x1200 mm

Baza – un cadru robust

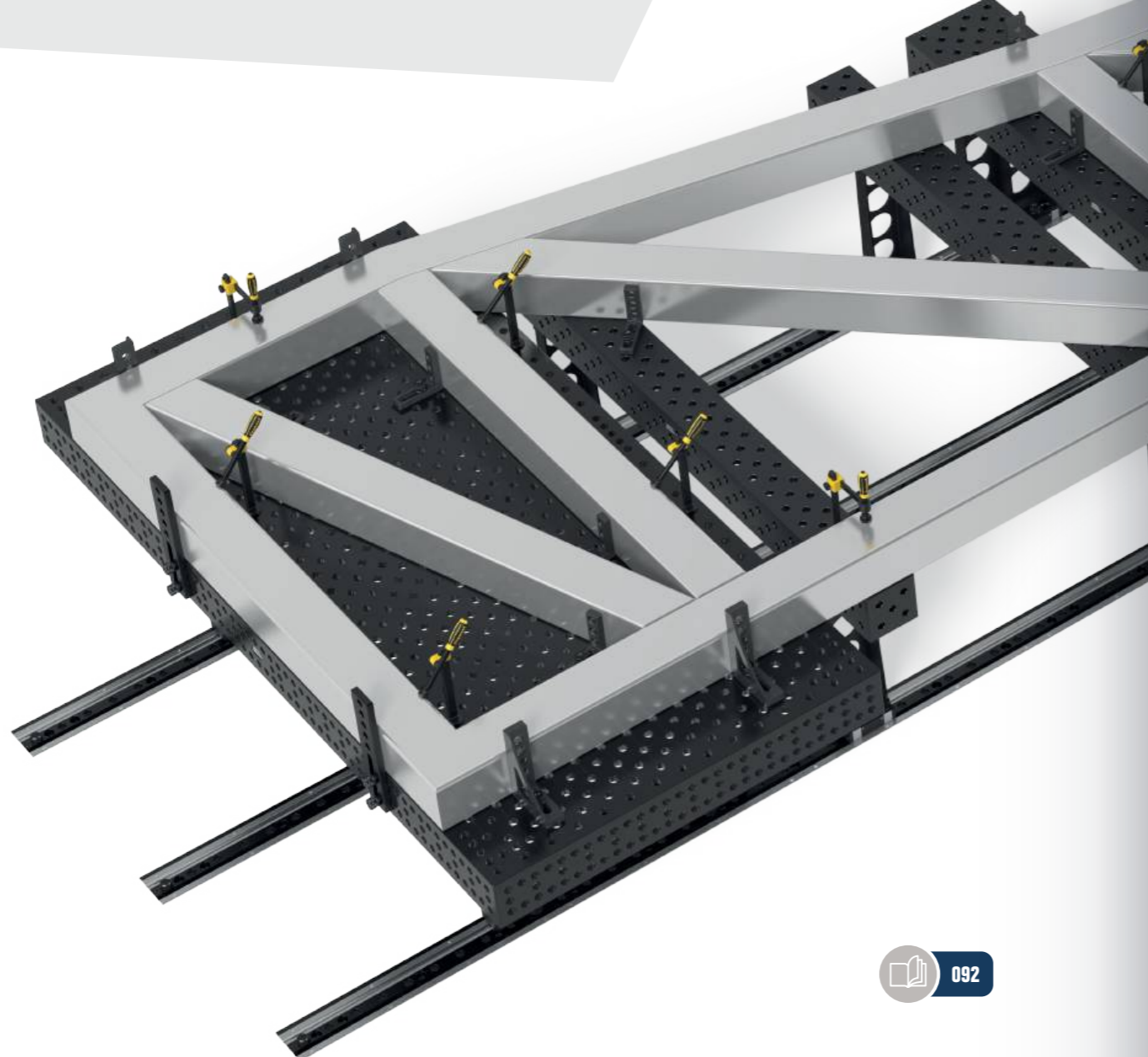
Cadrul robust oferă o bază solidă chiar și pentru sarcini dificile, cum ar fi tăierea, şlefuirea sau gaurirea.



SISTEM DE ȘINE STANDARD

Cu sistemul nostru de şine standard, lucrați cu un singur cadru de legătură cu aceeași lățime de cale, indiferent de dimensiunea mesei pe care o alegeti.

- lățimea ecartamentului uniformă
- 3 dimensiuni de masă
- 1 cadru de legătură în două înălțimi de lucru
- řine întărite și protejate împotriva ruginii
- mișcare fără efort pe řină
- poate fi livrat rapid deoarece toate articolele sunt în stoc ca standard
- Posibilă instalare deasupra podelei și sub podea
- spațiu de lucru structurat cu multe opțiuni de prindere



[www.siegmund.com/
F-railsystem](http://www.siegmund.com/F-railsystem)



Sine întărite și protejate împotriva ruginii

Šinele de fundație rotunde integrate sunt fabricate din oțel de înaltă calitate S355J2+N și apoi nitrurate cu plasmă. Acest proces nu numai că oferă řinelor o duritate și durabilitate excepționale, dar și le protejează în mod fiabil împotriva ruginii.



NEW CELULA MODULARĂ DE SUDARE CU LASER

Siguranță maximă și punere în funcțiune ușoară

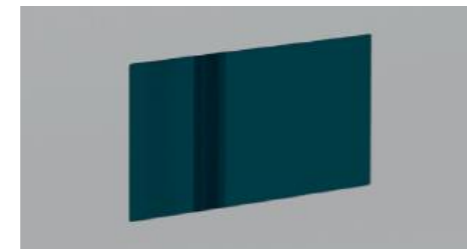
Sudarea manuală cu laser s-a impus rapid ca un proces indispensabil în tehnologia sudării. Pentru a îndeplini cerințele sporite de siguranță, Siegmund a introdus o celulă de sudare cu laser ca carcasă de protecție în 2023. Odată cu lansarea unei generații complet noi, inovatoare și modulare de celule de sudare cu laser, stabilim noi standarde în materie de siguranță și flexibilitate.

Celula de sudare cu laser Siegmund oferă o protecție optimă împotriva radiațiilor împrăștiate și a reflexiilor care pot apărea la lucrul cu lasere. Cu designul său inovator și peretii laterali pre-asamblați, este rapid gata de utilizare. Este potrivit pentru sudarea manuală cu laser și curățarea cu laser în intervalul de lungimi de undă de la 940 la 1090 nm.



Pereți laterali premontati conform DIN EN 60825-4

- Panouri compozite din aluminiu (culoare: RAL 9006, certificat B1)
- omologat pentru o putere maximă a laserului de 3 kW
- certificat conform DIN EN 60825-4
- Grosime perete 4 mm
- cu deschidere de ventilație pasivă
- extensibil în orice moment



Fereastra cu protectie laser certificata

- protecție optimă a ochilor atunci când priviți în celulă
- vizibilitate bună în interior și în exterior
- Grosimea ferestrei 3 mm
- fabricat din policarbonat de înaltă calitate
- certificat conform DIN EN 60825-4 și DIN EN 207



Descoperă mai multe produse online sau în pliantul nostru!

www.siegmund.com/lasercell-flyer



Recomandarea noastră: Acoperiș închis

- racord disponibil pentru sistemul de evacuare a fumului (Ø 200 mm)
- Panouri compozite din aluminiu (culoare: RAL 9006, certificat B1)
- Grosime perete 4 mm
- certificat conform DIN EN 60825-4
- actualizarea este posibilă în orice moment

Celulă de sudare cu laser Siegmund

Începând de la 4.342 €



Pachet optional de siguranta

- Întrerupător de siguranță pentru monitorizarea și blocarea activă a ușii
- Semnal de afișare pentru funcționarea cu laser
- Întrerupător pentru oprire de urgență
- Integrare laserelor de la toți producătorii
- actualizarea este posibilă în orice moment



www.siegmund.com/lasercell

INTERACȚIUNE PERFECTĂ PENTRU PRODUCȚIA DVS. DE SERIE



Celula de sudare Siegmund

- ✓ configurat și extins pentru fiecare aplicație specifică
- ✓ compatibil cu toate tipurile de roboți și coboți
- ✓ design exclusiv al celulei Siegmund
- ✓ costuri inițiale reduse și eficiență ridicată
- ✓ Design compact
- ✓ standard ridicat de securitate
- ✓ pornire rapidă

[www.siegmund.com/
F-cell](http://www.siegmund.com/F-cell)



reddot winner 2023
industrial design

if DESIGN
AWARD
2023

GOOD
DESIGN

Sistem de prindere "Zero point"

- ✓ Forță maximă de reținere verticală 2 kN pe modul
- ✓ Reducerea la zero cu mare precizie
- ✓ Comutații rapide între elementele de fixare recurente
- ✓ Minimizarea timpilor neproductivi de sudare
- ✓ Potrivit pentru utilizare cu și fără roboți de sudură
- ✓ Precizie de repetare foarte bună



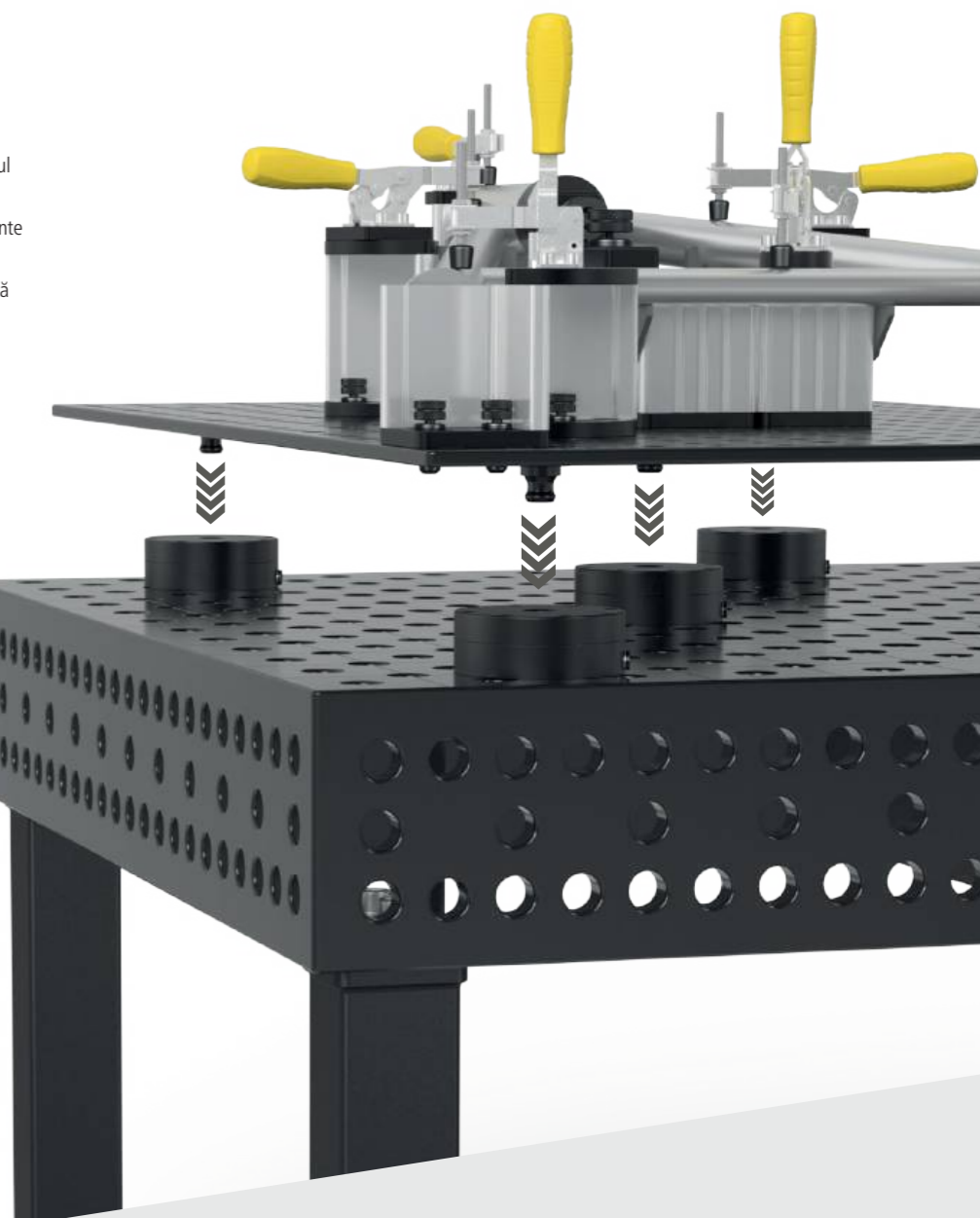
[www.siegmund.com/
F-zeropoint](http://www.siegmund.com/F-zeropoint)



mecanic



pneumatic



Sistem de prindere

- ✓ Construiește-ți singur elementele de fixare
- ✓ Combinări ușoare cu șabloane
- ✓ Sistem modular pentru flexibilitate maximă
- ✓ Profil din aluminiu disponibil în lungimi fixe și ca bare



[www.siegmund.com/
F-clampingsystem](http://www.siegmund.com/F-clampingsystem)



SPAȚIU NECESAR MIC, IMPACT MARE

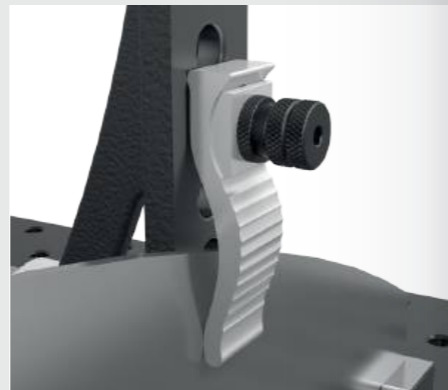
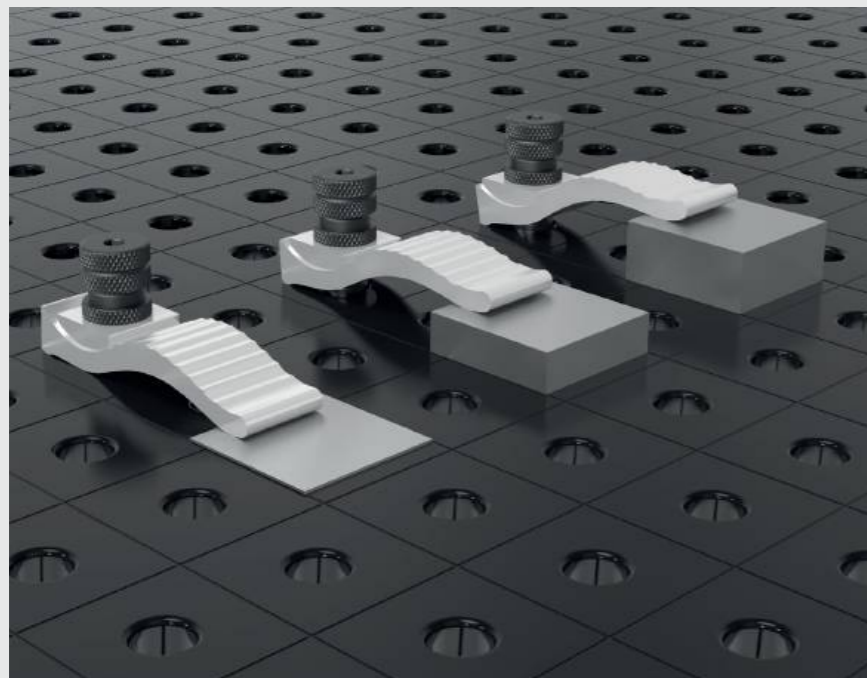
Siegmund strângând ghearele: Recomandarea noastră pentru sudarea cu robot

Ghearele de prindere se caracterizează prin gama lor flexibilă de prindere, care permite fixarea cu ușurință și în siguranță a pieselor de prelucrat de diferite dimensiuni. Sunt potrivite și pentru prinderea structurilor plate. Datorită conturului lor mic de interferență, ele creează condiții ideale de lucru, mai ales atunci când sunt utilizate în automatizări și când se folosesc roboți.

- contur de interferență scăzută
- recomandat pentru sudarea robot
- domeniu flexibil de prindere
- fixare fiabilă și precisă a pieselor de prelucrat
- operare rapidă și ușoară
- ideal pentru componente plate



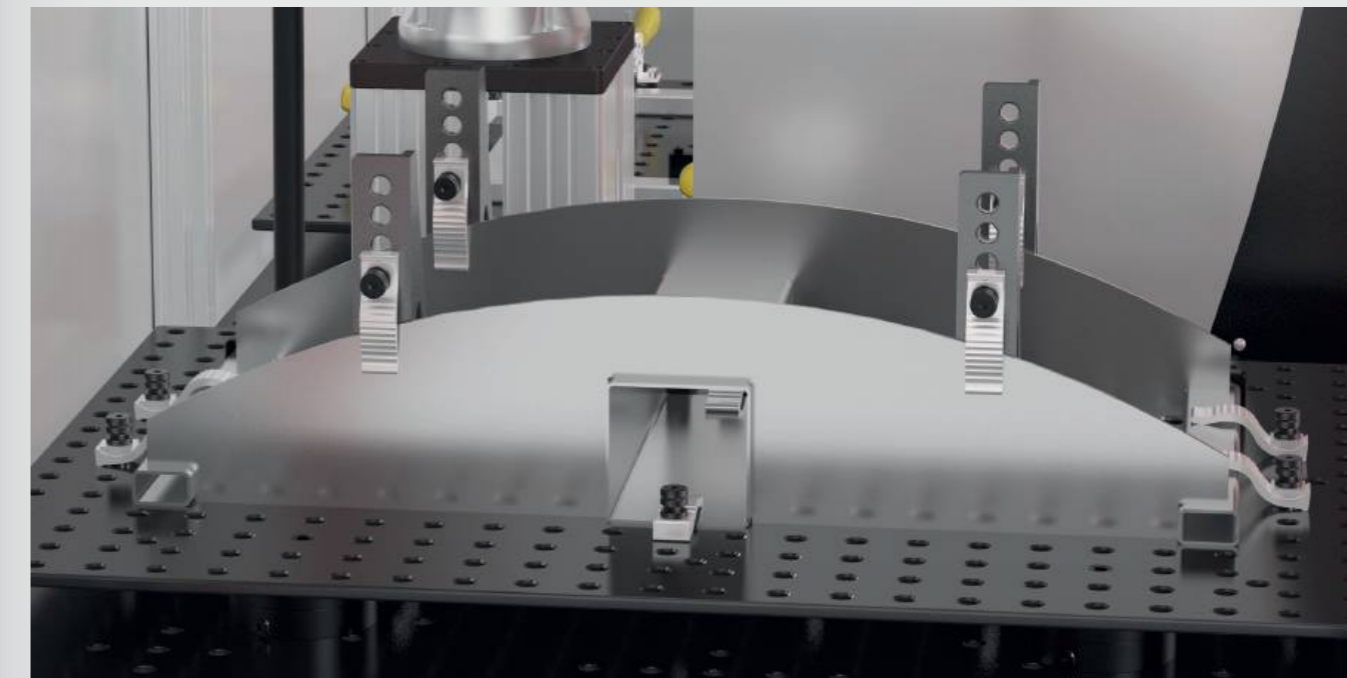
167



Siegmund strângând ghearele:
Condiții ideale în automatizare
datorită conturului scăzut de
interferență



[www.siegmund.com/
F-clampingsystem](http://www.siegmund.com/F-clampingsystem)





DE LA CONSTRUCȚII UȘOARE PÂNĂ LA GRÈLE

Cel mai mare sistem al nostru este ideal pentru piese de prelucrat ușoare până la grele datorită rezistenței și rigidității sale ridicate. Dispozitivele de prindere solide mențin, de asemenea, componente mari în formă și previn deformarea la sudarea ansamblurilor individuale.



Sarcina recomandata pana la 6000 kg

max. 2000 kg pe picior echipament de bază
max. 3000 kg pe picior echipament de bază PLUS

Sarcina depinde de tipul și cantitatea picioarelor mesei. Componentele individuale sunt semnificativ mai mari.
Pe baza experienței noastre, vă recomandăm încărăturile specificate pentru siguranța dumneavoastră.

Basic 750

- Otel de înaltă calitate S355J2+N
- Grosimea materialului aprox. 24,5 – 27 mm
- Găuri Ø 28 mm, Distanța dintre găuri este de 100x100 mm
- Găuri filetate M12 pe fiecare latură a mesei la o distanță de 200 mm
- picior echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate	Cod Produs	Detalii
1200 x 1200 mm	4	354 kg	1.398 €	4-281015 •
1500 x 1000 mm	4	370 kg	1.417 €	4-281035 •
2000 x 1000 mm	4	475 kg	1.820 €	4-281020 •
2000 x 1200 mm	4	569 kg	2.059 €	4-281060 •
2400 x 1200 mm	6	697 kg	2.317 €	4-281030 •
3000 x 1500 mm	6	1043 kg	3.202 €	4-281040 •

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 2000 kg la o distribuție de greutate. (Valabil doar pentru picioarele standard)
Fara nitrare cu plasma: Neprotejat împotriva rugini, zgârietelor și spărturilor de sudură. Protecția împotriva pulverizării prin sudură este dată numai prin folosirea unui spray anti-pulverizare.



[www.siegmund.com/
F-tablebasic75028](http://www.siegmund.com/F-tablebasic75028)

Picioare de mese

	Picior standard	Picior adjustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frână	Picior adjustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea
161856	4-160877.1.XX	4-161855.XX	4-160879.XX	4-160874.XX	
Portanță pe picior	1000 kg	1000 kg	500 kg	500 kg	1000 kg
Inălțimea piciorului	815 mm	550 – 950 mm	815 mm	600 – 900 mm	815 mm
Ajustare fină	50 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusând	55 €	62 €	92 €	53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele cu 6 picioare. Din cauza riscului de basculare nu este permis pentru mesele de 1200 x 800 mm.

Seturi de accesoriu Basic

	280604	280511	280420.N	280110.N	280162.N
1	4-281200	4x	8x	6x	2x
2	4-281300	8x	12x	8x	4x
3	4-281400	10x	18x	10x	6x
					4x

Basic 8.7

- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 24,5 – 27 mm
- Găuri Ø 28 mm, Găuri suplimentare în cazul grilei diagonale
- Găuri filetate M12 pe fiecare latură a mesei la o distanță de 200 mm
- picior echipament standard inclus

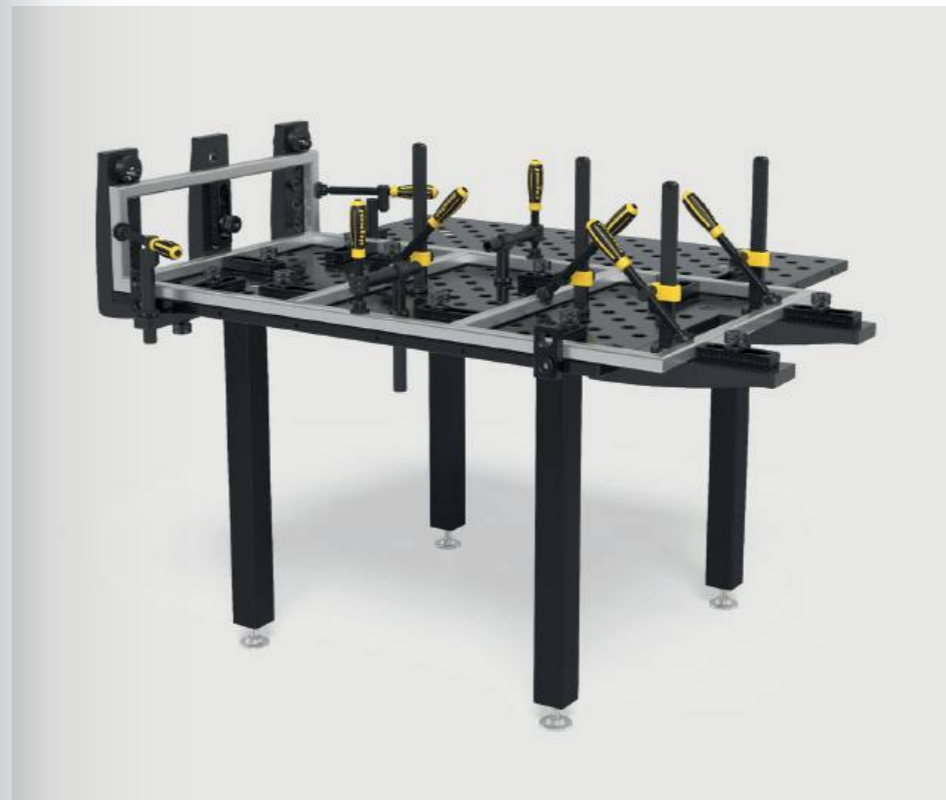


Mărimea mesei	Picioare	Greutate	Cod Produs	Detalii
1000 x 1000 mm	4	236 kg	1.381 €	4-281010.XD7 •
1200 x 800 mm	4	229 kg	1.375 €	4-281025.XD7 •
1200 x 1200 mm	4	325 kg	1.670 €	4-281015.XD7 •
1500 x 1000 mm	4	340 kg	1.681 €	4-281035.XD7 •
2000 x 1000 mm	5	442 kg	2.170 €	4-281020.XD7 •
2000 x 1200 mm	5	527 kg	2.458 €	4-281060.XD7 •
2400 x 1200 mm	6	636 kg	2.777 €	4-281030.XD7 •
3000 x 1500 mm	6	948 kg	3.847 €	4-281040.XD7 •

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 2000 kg la o distribuție de greutate. (Valabil doar pentru picioarele standard)



[www.siegmund.com/
F-tablebasicX728](http://www.siegmund.com/F-tablebasicX728)



	280543	160415	284050.Set	283999	FOR FREE
	8x	8x		1x	1.149 € •
	8x	8x	2x	1x	1.735 € •
	8x	8x	4x	1x	3.070 € •

Professional 750

- Otel de înaltă calitate S355J2+N, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 24,5 – 27 mm
- Găuri Ø 28 mm, Distanța dintre găuri este de 100x100 mm
- Înălțimea lateralei mesei 200 mm, Distanță găurilor de foraj de pe lateralele mesei 50 mm
- picioare echipament standard inclus

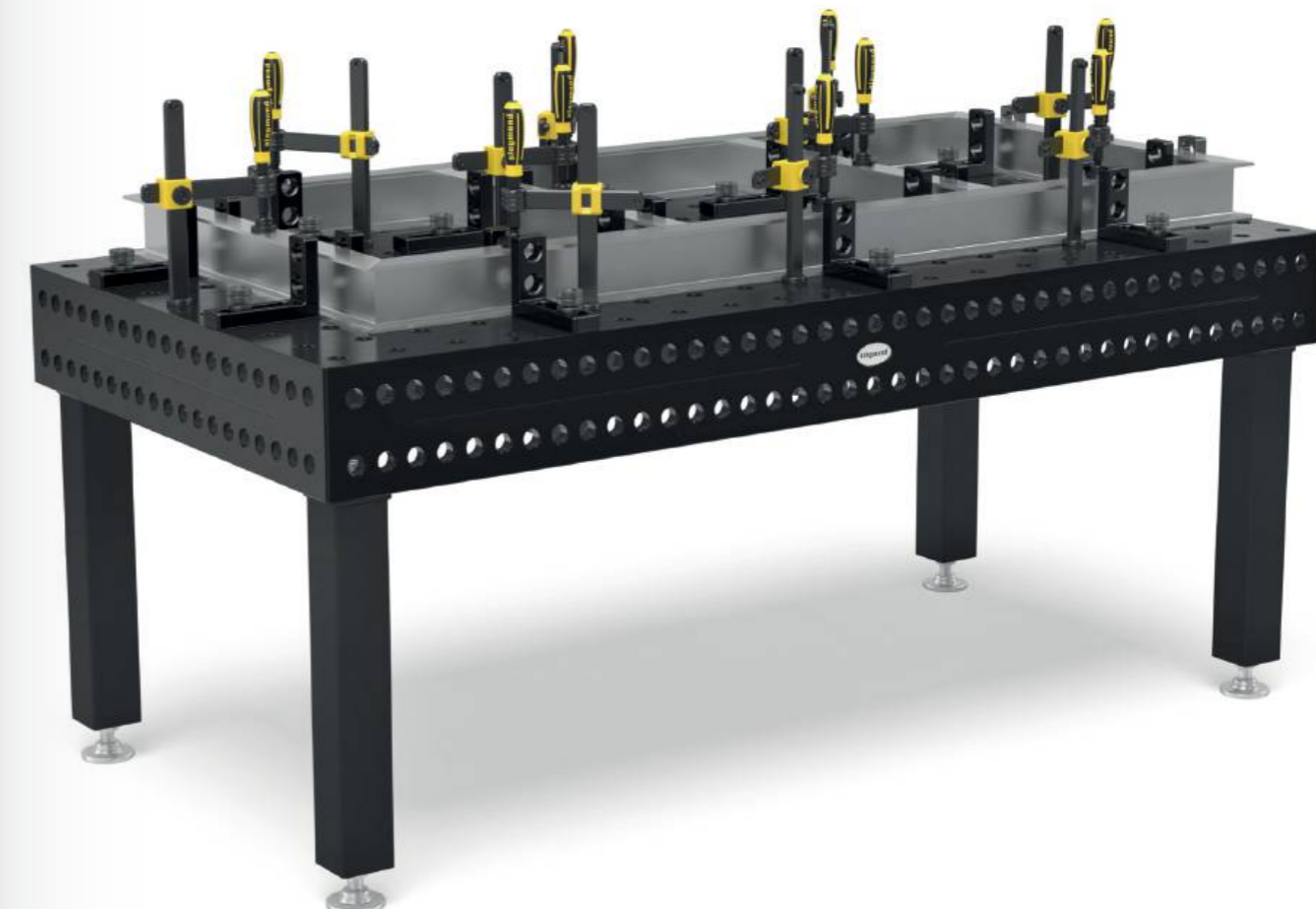


Mărimea mesei	Picioare	Greutate				
1000 x 1000 mm	4	416 kg	2.321 €	4-280010.P	•	
1200 x 800 mm	4	408 kg	2.315 €	4-280025.P	•	
1200 x 1200 mm	4	544 kg	3.137 €	4-280015.P	•	
1500 x 1000 mm	4	577 kg	3.226 €	4-280035.P	•	
1500 x 1500 mm	4	801 kg	4.288 €	4-280050.P	•	
2000 x 1000 mm	4	730 kg	3.823 €	4-280020.P	•	
2000 x 1200 mm	4	843 kg	4.376 €	4-280060.P	•	
2000 x 2000 mm	4	1299 kg	6.763 €	4-280045.P	•	
2400 x 1200 mm	4	986 kg	4.925 €	4-280030.P	•	
3000 x 1500 mm	6	1517 kg	7.223 €	4-280040.P	•	
4000 x 2000 mm	8	2501 kg	10.994 €	4-280055.P	•	

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picioare în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 4000 kg la o distribuție de greutate. (Valabile doar pentru picioarele standard)
Toate mesele sunt disponibile la comandă fără plasmanitrurare sau cu grilă diagonală: www.siegmund.com/F-table75028



[www.siegmund.com/
F-table75028](http://www.siegmund.com/F-table75028)



Picioare de mese



	Picioară standard	Picioară standard	Picioară ajustabilă pe înălțime	Picioară ajustabilă pe înălțime	Picioară cu roată pivotantă și frâñă	Picioară ajustabilă pe înălțime, cu roată pivotantă și frâñă	Ancorare în podea	Ancorare în podea
280858.X	280857.X	4-280878.1.XX	4-280877.1.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX	4-280875.XX	
Portanță pe picior	2000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	1500 kg	1500 kg	2000 kg	2000 kg
Inălțimea piciorului	650 mm	750 mm	450 – 700 mm	550 – 900 mm	650 mm	550 – 750 mm	650 mm	750 mm
Ajustare fină	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	78 €	80 €	101 €	131 €	53 €	53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi



	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	2x	12x	4x	4x	
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	10x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	12x



	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999
	2x	2x	2x	500 mm	750 mm	800 mm	900 mm	1x
	4x	2x	2x		1x			1.842 € •
	6x	2x	2x		1x			3.250 € •
	8x	2x	2x	1x	1x	1x	1x	4.690 € •
	12x	2x	2x	1x	1x	1x	1x	7.377 € •
				1x	1x	1x	1x	8.998 € •



Professional Extreme 8.7

- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 24,5 – 27 mm
- Găuri Ø 28 mm, Găuri suplimentare în cazul grilei diagonale
- Înălțimea lateralei mesei 200 mm, Găuri pe lateralele mesei în grila diagonală
- Panou lateral de masă din oțel de înaltă calitate S355J2+N
- picioare echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate					
1000 x 1000 mm	4	400 kg	2.898 €	4-280010.XD7D	•		
1200 x 800 mm	4	392 kg	2.891 €	4-280025.XD7D	•		
1200 x 1200 mm	4	521 kg	3.703 €	4-280015.XD7D	•		
1500 x 1000 mm	4	554 kg	3.982 €	4-280035.XD7D	•		
1500 x 1500 mm	4	767 kg	5.231 €	4-280050.XD7D	•		
2000 x 1000 mm	4	699 kg	4.724 €	4-280020.XD7D	•		
2000 x 1200 mm	4	806 kg	5.331 €	4-280060.XD7D	•		
2000 x 2000 mm	4	1240 kg	8.137 €	4-280045.XD7D	•		
2400 x 1200 mm	4	947 kg	6.039 €	4-280030.XD7D	•		
3000 x 1500 mm	6	1425 kg	8.666 €	4-280040.XD7D	•		
4000 x 2000 mm	8	2384 kg	13.463 €	4-280055.XD7D	•		
4800 x 2400 mm	11	3275 kg	19.422 €	4-280065.XD7D	○		

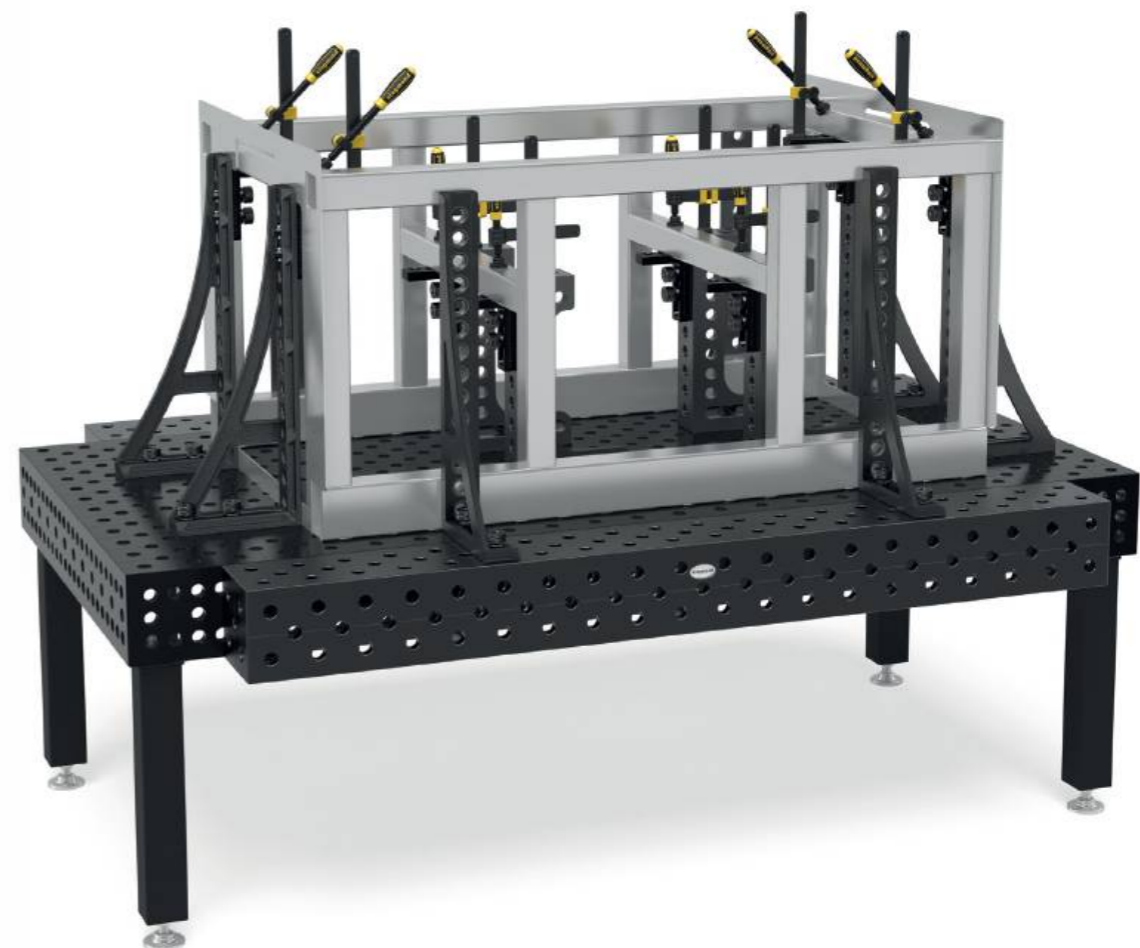
Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază

Portanță totală recomandată cu 4 picioare 4000 kg la o distribuție de greutate. (Valabil doar pentru picioarele standard)

Toate mesele sunt disponibile la comandă fără plasmanitruare sau cu grila de găuri de 100x100 mm: www.siegmund.com/F-tableX728



[www.siegmund.com/
F-tableX728](http://www.siegmund.com/F-tableX728)



Picioare de mese



	Picior standard	Picior standard	Picior ajustabil pe înălțime	Picior ajustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frâñă	Picior ajustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frâñă	Ancorare în podea	Ancorare în podea
280858.X	280857.X	4-280878.1.XX	4-280877.1.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX	4-280875.XX	
Portanță pe picior	2000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	1500 kg	1500 kg	2000 kg	2000 kg
Inalțimea piciorului	650 mm	750 mm	450 – 700 mm	550 – 900 mm	650 mm	550 – 750 mm	650 mm	750 mm
Ajustare fină	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	78 €	80 €	101 €	131 €	53 €	53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei

Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi



	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	12x		4x	4x	
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	10x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	12x



	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999
2x	2x	2x	2x					
4x					1x			
6x			2x					
8x		2x	2x	1x	1x			
12x	2x	2x	1x	1x	1x	1x	1x	



Professional Extreme 8.8 PLUS

- Otel de scule X8.8, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 24,5 – 27 mm
- Găuri Ø 28 mm, Găuri suplimentare în cazul grilei diagonale
- Înălțimea laterală mesei 300 mm, Găuri pe laterală mesei dispuse pe 3 rânduri cu distanță de 50 mm, 2 rânduri cu distanță de 100 mm
- Panou lateral de masă din oțel de înălță calitate S355J2+N
- picioare echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate				
1200 x 1200 mm	4	612 kg	4.124 €	4-280015.XD8PL	•	
1500 x 1000 mm	4	655 kg	4.448 €	4-280035.XD8PL	•	
1500 x 1500 mm	4	901 kg	5.809 €	4-280050.XD8PL	•	
2000 x 1000 mm	4	826 kg	5.246 €	4-280020.XD8PL	•	
2400 x 1200 mm	4	1102 kg	6.669 €	4-280030.XD8PL	•	
3000 x 1500 mm	6	1656 kg	9.536 €	4-280040.XD8PL	•	
4000 x 2000 mm	8	2746 kg	14.713 €	4-280055.XD8PL	•	

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 6000 kg la o distribuție de greutate. (Valabile doar pentru picioarele standard)
Toate mesele sunt disponibile la comandă fără plășmanitruare: www.siegmund.com/F-tableX828plus



[www.siegmund.com/
F-tableX828plus](http://www.siegmund.com/F-tableX828plus)

Picioare de mese

	Picior standard	Picior standard	Picior ajustabil pe înălțime	Picior ajustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frână	Picior ajustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea
Portanță pe picior	280853.X	280857.X	4-280878.1.XX	4-280877.1.XX	4-280860.XX	4-280879.XX	4-280872.XX
Portanță pe picior	3000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	1500 kg	1500 kg	3000 kg
Inălțimea piciorului	550 mm	750 mm	450 – 700 mm	550 – 900 mm	550 mm	550 – 750 mm	550 mm
Ajustare fină	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	78 €	80 €	99 €	131 €	53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi

	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	2x	12x		4x	4x
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	10x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	12x



	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999
2x	2x	2x	2x					1x
4x	2x	2x	2x		1x			3.250 € •
6x	2x	2x	2x					4.690 € •
8x	2x	2x	2x	1x	1x		1x	7.377 € •
12x	2x	2x	2x	1x	1x	1x	1x	8.998 € •



Masă cu Canal Hexagonal

- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 24,5 – 27 mm
- Distanța Canalului Hexagonal 100 mm
- Găuri Ø 28 mm, Distanța dintre găuri este de 100x100 mm
- Înălțimea lateralei mesei 200 mm, Guri pe lateralele mesei în grila diagonală
- Panou lateral de masă din oțel de înălță calitate S355J2+N
- picioare echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate				
1200 x 1200 mm	4	500 kg	4.034 €	4-280015.HNK	•	
1500 x 1000 mm	4	531 kg	4.308 €	4-280035.HNK	•	
1500 x 1500 mm	4	734 kg	5.565 €	4-280050.HNK	•	
2000 x 1000 mm	4	668 kg	5.174 €	4-280020.HNK	•	
2400 x 1200 mm	6	920 kg	6.388 €	4-280030.HNK	•	
3000 x 1500 mm	6	1356 kg	9.440 €	4-280040.HNK	•	
4000 x 2000 mm	8	2262 kg	14.726 €	4-280055.HNK	•	

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 4000 kg la o distribuție de greutate. (Valabile doar pentru picioarele standard)



[www.siegmund.com/
F-hexagontable](http://www.siegmund.com/F-hexagontable)

Gratuit cu fiecare Masă cu Canal Hexagonal

HN283999:

4x HN280547 Bloc culisant 25 mm

4x 280546.4 Bucșă strângere



Picioare de mese

	Picior standard	Picior standard	Picior ajustabil pe înălțime	Picior ajustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frână	Picior ajustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea	Ancorare în podea
280858.X	280857.X	4-280878.1.XX	4-280877.1.XX	4-280876.XX	4-280879.XX	4-280874.XX	4-280875.XX	
Portanță pe picior	2000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg	1500 kg	1500 kg	2000 kg	2000 kg
Inalțimea piciorului	650 mm	750 mm	450 – 700 mm	550 – 900 mm	650 mm	550 – 750 mm	650 mm	750 mm
Ajustare fină	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	78 €	80 €	101 €	131 €	53 €	53 €

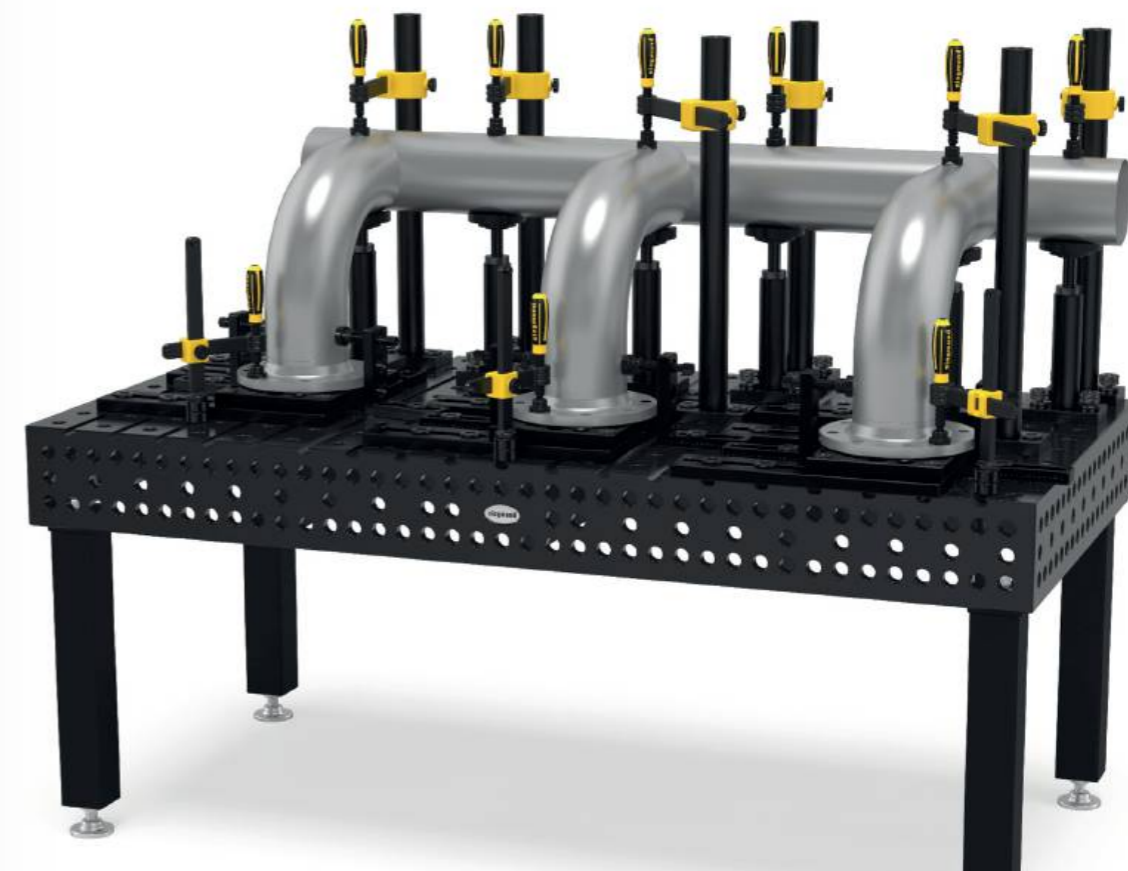
Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei

Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roți pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.



Seturi

	280610.N	280630.N	280648.1.N	280511	280740	280410.N	280420.N	280430.N
1	4-283100	4x	2x	2x	12x			
2	4-283200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x
3	4-283300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x
4	4-283400	14x	10x	6x	30x	8x	10x	10x
5	4-283500	14x	10x	8x	36x	8x	12x	12x



	280110.N	280152.N	280162.N	280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910	283999
2x	2x	2x	2x					
4x		2x	2x		1x			
6x		2x	2x					
8x		2x	2x	1x	1x			
12x	2x	2x	2x	1x	1x	1x	1x	



Platforma de ridicare Siegmund

- cu doi cilindri de ridicare
- rezistență ridicată
- manevrare usoara
- foarfece măsoare și role de oțel
- Banda de contact protejează împotriva strivirii
- Posibilă instalare deasupra podelei și sub podea



Platforma de ridicare 2010

pentru masa de 2000x1000 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4020.1

1990 mm 990 mm 470 kg 6.543 € •

Platforma de ridicare 2012

pentru masa de 2000x1200 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4060.1

1990 mm 1190 mm 490 kg 6.783 € •

Platforma de ridicare 2412

pentru masa de 2400x1200 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4030.1

2390 mm 1190 mm 530 kg 7.249 € •

Platforma de ridicare 3015

pentru masa de 3000x1500 mm, Înălțimea totală când este retras: 430 mm, Interval de ridicare: 650 mm, Timp de ridicare încărcat: 35~45 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 6000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4040.1

2990 mm 1490 mm 865 kg 11.209 € •

Platforma de ridicare 2010 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 2000x1000 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 24,5 – 27 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 1990x990 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 470 kg
- Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde
- Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G	
2000 x 1000 mm	28 750 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1166 kg	10.114 € 4-HB280020.P •
2000 x 1000 mm	28 X8.7 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1135 kg	11.015 € 4-HB280020.XD7D •
2000 x 1000 mm	28 X8.8 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1266 kg	11.537 € 4-HB280020.XD8PL •
2000 x 1000 mm	28 X8.7 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1104 kg	11.465 € 4-HB280020.HNK •

Platforma de ridicare 2012 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 2000x1200 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 24,5 – 27 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 1990x1190 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 490 kg
- Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde
- Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G	
2000 x 1200 mm	28 750 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1299 kg	10.907 € 4-HB280060.P •
2000 x 1200 mm	28 X8.7 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1262 kg	11.862 € 4-HB280060.XD7D •

Platforma de ridicare 2412 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 2400x1200 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 24,5 – 27 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 2390x1190 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 530 kg
- Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde
- Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G	
2400 x 1200 mm	28 750 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1482 kg	11.922 € 4-HB280030.P •
2400 x 1200 mm	28 X8.7 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1443 kg	13.036 € 4-HB280030.XD7D •
2400 x 1200 mm	28 X8.8 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1602 kg	13.666 € 4-HB280030.XD8PL •
2400 x 1200 mm	28 X8.7 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	1399 kg	13.259 € 4-HB280030.HNK •

Platforma de ridicare 3015 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 3000x1500 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 24,5 – 27 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 2990x1490 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 865 kg
- Înălțimea totală când este retras: 430 mm, Interval de ridicare: 650 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 6000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 34~45 secunde
- Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G	
3000 x 1500 mm	28 750 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	2331 kg	18.054 € 4-HB280040.P •
3000 x 1500 mm	28 X8.7 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	2239 kg	19.497 € 4-HB280040.XD7D •
3000 x 1500 mm	28 X8.8 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	2476 kg	20.367 € 4-HB280040.XD8PL •
3000 x 1500 mm	28 X8.7 N BAR WiFi ☑ ☑ ☑	2170 kg	20.271 € 4-HB280040.HNK •

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-h-lift

Reglarea înăltimii mesei rotative Staționar

- Dimensiuni (L x l): aprox. 785x785 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 70 kg
- Înălțimea de lucru între 780 mm și 1100 mm
- Din cauza pericolului de basculare, vă recomandăm exclusiv următoarele dimensiuni
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1000 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	25 mm	245 kg	2.156 €	2-DS281010.XD7	•
1200 x 800 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	25 mm	238 kg	2.150 €	2-DS281025.XD7	•
1200 x 1200 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	25 mm	321 kg	2.445 €	2-DS281015.XD7	•
1000 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	179 kg	1.857 €	2-DS804024.XD7	•
1200 x 1200 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	226 kg	2.322 €	2-DS804034.XD7	•
1200 x 800 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	182 kg	1.855 €	2-DS804004.X7	•
Ø 1100 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	173 kg	2.109 €	2-DS804211.XD7	•

Grosimea materialului 15 mm: Pentru fixarea cu șuruburi 280511 este necesar un distanțier 800653.1.N.

Reglarea înăltimii mesei rotative Mobile

- Dimensiuni (L x l): aprox. 795x795 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 70 kg
- Înălțimea de lucru între 780 mm și 1100 mm
- Din cauza pericolului de basculare, vă recomandăm exclusiv următoarele dimensiuni
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1000 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	25 mm	245 kg	2.285 €	2-DM281010.XD7	•
1200 x 800 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	25 mm	238 kg	2.279 €	2-DM281025.XD7	•
1200 x 1200 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	25 mm	321 kg	2.574 €	2-DM281015.XD7	•
1000 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	179 kg	1.986 €	2-DM804024.XD7	•
1200 x 1200 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	226 kg	2.451 €	2-DM804034.XD7	•
1200 x 800 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	182 kg	1.984 €	2-DM804004.X7	•
Ø 1100 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	173 kg	2.238 €	2-DM804211.XD7	•

Grosimea materialului 15 mm: Pentru fixarea cu șuruburi 280511 este necesar un distanțier 800653.1.N.

Conexiune magnetică la masă

Conexiune magnetică la masă cu articulație rotativă pentru o forță mare de menținere pe suprafețe curate și netede. Gata cu cablurile răscute datorită împământării rapide și ușoare. Conexiunea poate fi fixată sau cablată. În combinație cu o placă de adaptor și un șurub cu cap înălțat, este perfect potrivită ca set de adaptare pentru masa rotativă.



Conexiune magnetică la masă pentru masa rotativă

Împământare rapidă și ușoară, fără răscuire a cablului, forță mare de prindere pe suprafețe curate și netede, conținutul livrării: Placă adaptor și șurub cu cap înălțat

16 22 28

2-00003399

G
0,92 kg
36 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-rotating

Masă mobilă de ridicare 500 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1115x630 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 65 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 700 la 1000 mm
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 500 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1200 x 800 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	177 kg	2.254 €	2-HT804004.X7	•
1500 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	227 kg	2.613 €	2-HT804014.XD7	•

Grosimea materialului 15 mm: Pentru fixarea cu șuruburi 280511 este necesar un distanțier 800653.1.N.

Masă mobilă de ridicare 1000 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1490x990 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 200 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 700 la 1000 mm
- Fixare prin găuri
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1500 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	362 kg	3.031 €	2-HS804014.XD7	•
2000 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	15 mm	417 kg	3.429 €	2-HS804044.XD7	•

Grosimea materialului 15 mm: Pentru fixarea cu șuruburi 280511 este necesar un distanțier 800653.1.N.

Masă mobilă de ridicare 1200 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1490x990 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 210 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 800 la 1100 mm
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1200 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1500 x 1000 mm	28 X8,7 N BAR WiFi	25 mm	678 kg	6.339 €	2-HS280035.XD7D	•

Recomandare produs

Set suplimentar, capacitate portantă 1700 kg

Al doilea cilindru de ridicare pentru o capacitate portantă de 1700 kg (minus placă). Compatibil numai cu masa mobilă de ridicare 1200 kg. Aceste obiecte fac obiectul livrării: 1x cilindru de ridicare, 1x pedală pentru picior, material de fixare



2-HS009921

4 kg
431 € •

Bucă distanțieră pentru Premium Light pachet cu 4 bucăți nitrat

distanța dintre două elemente de strângere, este necesară pentru fixarea la grosimea materialului de 15 mm cu șurubul 280511. Livrarea conține: 4 bucăți



2-800653.1.N

10 mm
0,04 kg
9 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-lifting

Siegmund Workstation 1208

- stanga si dreapta 600 mm spatiu pentru sertare
- incl. Placă perforată 1200x800 mm Premium Light
- Oțel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Găuri Ø 28 mm
- Distanța dintre găuri este de 100x100 mm
- Capacitate maximă de încărcare: placă de bază 1000 kg (fără placă) / Roata 400 kg (fără placă)

**Siegmund Workstation 1208**

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 804004.X7 Placă perforată



28



2-284400

L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
1200 mm	800 mm	850 mm	144 kg	1.358 €

in loc de 1.379 €

Siegmund Workstation 1208 inclusând Rafturi

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 804004.X7 Placă perforată, 1x 284030 Suportul de fixare, 1x 004620 Raft, 1x 284635 Pin și prisma suport, 1x 004025.1 Rafturi pt perete inclus



28



2-284401

L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
1200 mm	800 mm	850 mm	153,79 kg	1.481 €

in loc de 1.510 €

Siegmund Workstation 1208 pe jumătate închis incl. 3 sertare

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 804004.X7 Placă perforată, 2x 004230 Sertar 180 mm, 1x 004235 Sertar 240 mm, 1x 004120 Așezăți pereții laterali



28

**Siegmund Workstation 1208 închis incl. 6 sertare**

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 804004.X7 Placă perforată, 4x 004230 Sertar 180 mm, 2x 004235 Sertar 240 mm, 2x 004120 Așezăți pereții laterali



28



2-284409

L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
1200 mm	800 mm	850 mm	209 kg	2.140 €

in loc de 2.171 €

Grosimea materialului 15 mm: Pentru fixarea cu șuruburi 280511 este necesar un distanțier 800653.1.N.
plus impachetare / Expediere

Siegmund Workstation 1208 – Configurație**Echipata cu 4 roți pentru Workstation 1208**

se poate comuta între picioare și roți



28



2-004100.1

TF	G
400 kg	5,30 kg

71 €

•

Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 0806 / 1208

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 0806 / 1208 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți



28



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-004220.WS	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	7,50 kg	79 €
2-004225.WS	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	9 kg	89 €
2-004230.WS	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	9,50 kg	99 €
2-004235.WS	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	10 kg	109 €

**Recomandare produs****Set Extensie Premium Light pentru plăci perforate Premium Light 1 rând de găuri**

Compus din: 1x 804050 Extensie Premium Light pentru plăci perforate Premium Light 1 rând de găuri incl. 4 seturi de șuruburi, 1x 800528 Bolț îngropat cu bile Premium Light <-> Premium Light



2-804050.Set

L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
-------	--------	-------	-------	---	-----------------

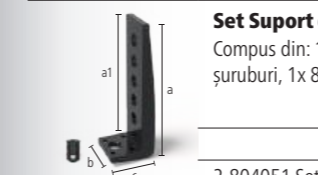
381 mm 300 mm 99 mm 40 mm 4,90 kg **109 €**

•

in loc de 125 €

Set Suport de oprire extern Premium Light pentru plăci perforate Premium Light

Compus din: 1x 804051 Suport de oprire extern Premium Light pentru plăci perforate Premium Light incl. 4 seturi de șuruburi, 1x 800528 Bolț îngropat cu bile Premium Light <-> Premium Light



2-804051.Set

L (a)	L (a1)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
-------	--------	-------	-------	---	-----------------

340 mm 300 mm 99 mm 114 mm 5,10 kg **109 €**

•

in loc de 125 €

Bucă distanțieră pentru Premium Light pachet cu 4 bucăți nitrat

distanța dintre două elemente de strângere, este necesară pentru fixarea la grosimea materialului de 15 mm cu șurubul 280511, Livrarea conține: 4 buc



2-800653.1.N

MS (d)	G
--------	---

10 mm 0,04 kg **9 €**

•

Siegmund Workstation 1212

- stanga si dreapta 600 mm spatiu pentru sertare
- incl. Placă perforată 1200x1200 mm Premium Light
- Oțel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Găuri Ø 28 mm
- Distanță dintre găuri este de 100x100 mm
- Capacitate maximă de încărcare: placă de bază 1000 kg (fără placă) / Roata 400 kg (fără placă)



1000 kg

**Siegmund Workstation 1212**

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 804034.X7 Placă perforată

28

2-284600

L (a) 1200 mm B (b) 1200 mm H (c) 850 mm G 208,80 kg

Ofertă specială

1.693 €

in loc de 1.712 €

**Siegmund Workstation 1212 inclusând Rafturi**

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 804034.X7 Placă perforată, 1x 284630 Suporțul de fixare, 1x 004620 Raft, 1x 284635 Pin și prisma suport, 1x 004625 Rafturi pt perete inclus

28

2-284601

L (a) 1200 mm B (b) 1200 mm H (c) 850 mm G 221,55 kg

Ofertă specială

1.824 €

in loc de 1.852 €

**Siegmund Workstation 1212 pe jumătate închis incl. 3 sertare**

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 804034.X7 Placă perforată, 2x 004230 Sertar 180 mm, 1x 004235 Sertar 240 mm, 1x 004720 Așezăți pereții laterali

28

2-284607

L (a) 1200 mm B (b) 1200 mm H (c) 850 mm G 242,80 kg

Ofertă specială

2.091 €

in loc de 2.115 €

**Siegmund Workstation 1212 închis incl. 6 sertare**

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 804034.X7 Placă perforată, 4x 004230 Sertar 180 mm, 2x 004235 Sertar 240 mm, 2x 004720 Așezăți pereții laterali

28

2-284609

L (a) 1200 mm B (b) 1200 mm H (c) 850 mm G 276,80 kg

Ofertă specială

2.489 €

in loc de 2.518 €

Grosimea materialului 15 mm: Pentru fixarea cu șuruburi 280511 este necesar un distanțier 800653.1.N.
plus impachetare / Expediere**Siegmund Workstation 1212 – Configurație****Echipata cu 4 roți pentru Workstation 1212**

se poate comuta între picioare și roți

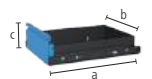
28

2-004700

TF 400 kg G 4,30 kg

78 €

•

**Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 1212**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 1212 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți

28

2-004820.WS

L (a) 590 mm B (b) 400 mm H (c) 60 mm TF 50 kg G 8 kg

84 €

•

2-004825.WS

L (a) 590 mm B (b) 400 mm H (c) 120 mm TF 50 kg G 9,50 kg

94 €

•

2-004830.WS

L (a) 590 mm B (b) 400 mm H (c) 180 mm TF 50 kg G 10 kg

104 €

•

2-004835.WS

L (a) 590 mm B (b) 400 mm H (c) 240 mm TF 50 kg G 10,50 kg

114 €

•

**Recomandare produs****Set de uelte A**

2x 280610.N Menghină, 6x 280511 Bolt, 2x 800653.1.N Bucă distanțieră, 6x 280412 Opritor, 1x 280852.1 Cheie hexagonală

2-287320

G

Ofertă specială

9,79 kg

438 €

•

Set de uelte B

4x 280610.N Menghină, 8x 280511 Bolt, 3x 800653.1.N Bucă distanțieră, 6x 280412 Opritor, 2x 280420.N Opritor, 1x 280852.1 Cheie hexagonală, 1x 284320 Menghina inclusând Set de capace pentru fălcii de menghină

2-287340.1

G

Ofertă specială

37,72 kg

894 €

•

in loc de 1.368 €

Set de uelte C

6x 280610.N Menghină, 12x 280511 Bolt, 4x 800653.1.N Bucă distanțieră, 4x 280412 Opritor, 2x 280420.N Opritor, 2x 280152.N Colțar, 2x 804050 Extensie pentru plăci perforate, 2x 800528 Bolt îngropat cu bile, 1x 280852.1 Cheie hexagonală, 1x 284320 Set Menghină de banc Siegmund 125

2-287360

G

Ofertă specială

66,74 kg

1.570 €

•

in loc de 2.243 €



Configurați-vă stația de lucru

www.siegmund.com/
F-workstation

Masă octogonală 200

fixare prin placă adaptătoare (nu este inclusă în pachetul de livrare), Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%

**Masă octogonală Premium Light 200**

Reducere în greutate cu până la 40% față de materialul utilizat în mod convențional, fixare prin placă adaptătoare (nu este inclusă în pachetul de livrare), Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920800.P	331 mm	800 mm	200 mm	25 mm	866 mm	261 kg	5.227 € ○
2-921000.P	414 mm	1000 mm	200 mm	25 mm	1082 mm	386 kg	5.995 € ○
2-921200.P	497 mm	1200 mm	200 mm	25 mm	1299 mm	514 kg	8.916 € ○
2-921400.P	580 mm	1400 mm	200 mm	25 mm	1515 mm	660 kg	9.685 € ○
2-921500.P	621 mm	1500 mm	200 mm	25 mm	1624 mm	726 kg	10.454 € ○
2-921600.P	663 mm	1600 mm	200 mm	25 mm	1732 mm	825 kg	11.222 € ○
2-921700.P	704 mm	1700 mm	200 mm	25 mm	1840 mm	896 kg	12.177 € ○
2-921800.P	746 mm	1800 mm	200 mm	25 mm	1948 mm	974 kg	11.991 € ○

Masă octogonală 100

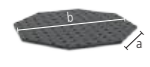
fixare prin placă adaptătoare (nu este inclusă în pachetul de livrare), Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920800.1.P	331 mm	800 mm	100 mm	25 mm	866 mm	203 kg	4.610 € ○
2-921000.1.P	414 mm	1000 mm	100 mm	25 mm	1082 mm	279 kg	5.227 € ○
2-921200.1.P	497 mm	1200 mm	100 mm	25 mm	1299 mm	380 kg	6.763 € ○
2-921400.1.P	580 mm	1400 mm	100 mm	25 mm	1515 mm	501 kg	8.302 € ○
2-921500.1.P	621 mm	1500 mm	100 mm	25 mm	1624 mm	557 kg	8.916 € ○
2-921600.1.P	663 mm	1600 mm	100 mm	25 mm	1732 mm	649 kg	9.224 € ○
2-921700.1.P	704 mm	1700 mm	100 mm	25 mm	1840 mm	705 kg	10.351 € ○
2-921800.1.P	746 mm	1800 mm	100 mm	25 mm	1948 mm	780 kg	11.222 € ○

Placă octogonală

fixare prin gauri folosind manșoane de sprinj (280500), Filet M8 pe lateral, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-940600.P	249 mm	600 mm	25 mm	25 mm	650 mm	94 kg	2.459 € ○
2-940800.P	331 mm	800 mm	25 mm	25 mm	866 mm	139 kg	3.074 € ○
2-941000.P	414 mm	1000 mm	25 mm	25 mm	1083 mm	198 kg	3.688 € ○
2-941200.P	497 mm	1200 mm	25 mm	25 mm	1299 mm	280 kg	4.648 € ○
2-941400.P	580 mm	1400 mm	25 mm	25 mm	1516 mm	388 kg	5.849 € ○
2-941500.P	621 mm	1500 mm	25 mm	25 mm	1636 mm	435 kg	6.200 € ○

Greutate = Placă octogonală + Paleta

In funcție de cerințele specifice ale clientului greutatea poate sa varieze.

Mai multe dimensiuni de mese sunt disponibile la cerere.

Plăci de picior sau plăci de adaptare nu sunt incluse ca standard la mesele octogonale.

**Masă octogonală Premium Light 100**

Reducere în greutate cu până la 40% față de materialul utilizat în mod convențional, fixare prin placă adaptătoare (nu este inclusă în pachetul de livrare), Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-820800.X7	331 mm	800 mm	200 mm	15 mm	866 mm	221 kg	5.227 € ○
2-821000.X7	414 mm	1000 mm	200 mm	15 mm	1082 mm	285 kg	5.995 € ○
2-821200.X7	497 mm	1200 mm	200 mm	15 mm	1299 mm	373 kg	8.916 € ○
2-821400.X7	580 mm	1400 mm	200 mm	15 mm	1515 mm	467 kg	9.685 € ○
2-821500.X7	621 mm	1500 mm	200 mm	15 mm	1624 mm	511 kg	10.454 € ○
2-821600.X7	663 mm	1600 mm	200 mm	15 mm	1732 mm	585 kg	11.222 € ○
2-821700.X7	704 mm	1700 mm	200 mm	15 mm	1840 mm	640 kg	12.177 € ○
2-821800.X7	746 mm	1800 mm	200 mm	15 mm	1948 mm	679 kg	11.991 € ○

Placă octogonală Premium Light

Reducere în greutate cu până la 40% față de materialul utilizat în mod convențional, fixare prin gauri folosind manșoane de sprinj (280500), Filet M8 pe lateral, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-840600.X7	249 mm	600 mm	15 mm	15 mm	650 mm	69 kg	2.459 € ○
2-840800.X7	331 mm	800 mm	15 mm	15 mm	866 mm	95 kg	3.074 € ○
2-841000.X7	414 mm	1000 mm	15 mm	15 mm	1083 mm	142 kg	3.688 € ○
2-841200.X7	497 mm	1200 mm	15 mm	15 mm	1299 mm	205 kg	4.648 € ○
2-841400.X7	580 mm	1400 mm	15 mm	15 mm	1516 mm	254 kg	5.849 € ○
2-841500.X7	621 mm	1500 mm	15 mm	15 mm	1636 mm	310 kg	6.200 € ○

Greutate = Placă octogonală + Paleta

In funcție de cerințele specifice ale clientului greutatea poate sa varieze.

Mai multe dimensiuni de mese sunt disponibile la cerere.

Plăci de picior sau plăci de adaptare nu sunt incluse ca standard la mesele octogonale.

Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar

Pret suplimentar pentru adaptarea placii de bază la dimensiunile clientului
pentru mese octogonale cu panouri laterale



0-940000

654 € ○

Cost suplimentar pentru personalizarea diametrului de gaurire

for octagonal plates

0-940000.1

486 € ○

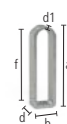
Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-octagonal28

Opritor excentric Ø 60 / Ø 100 nitrat
utilizabil și ca suport, răsucire infinită

	MS (d)	Ø	G	
2-280401.N	25 mm	60 mm	0,42 kg	21 € •
2-280403.N	25 mm	100 mm	1,40 kg	25 € •

Opritor excentric Ø 60 cu filet M10 nitrat
pentru conexiuni la pămăntare, răsucire infinită

	MS (d)	Ø	G	
2-280402.N	25 mm	60 mm	0,41 kg	25 € •

Opritor Flex 25x140 Oțel zincat
găuri alungite, pentru spații reduse

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-280416	140 mm	40 mm	100 mm	25 mm	6 mm	0,37 kg	23 € •

Opritor Flex 25x156 Aluminiu
găuri alungite, pentru spații reduse

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-280412	156 mm	52 mm	100 mm	25 mm	12 mm	0,30 kg	22 € •

Opritor universal 150 L / 200 L / 250 L nitrat
găuri alungite

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280410.N	150 mm	50 mm	100 mm	25 mm	0,78 kg	37 € •
2-280410.1.N	200 mm	50 mm	150 mm	25 mm	1 kg	44 € •
2-280410.2.N	250 mm	50 mm	200 mm	25 mm	1,20 kg	46 € •

Opritor universal 150 L / 225 L Aluminiu
găuri alungite

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280410.A	150 mm	50 mm	100 mm	25 mm	0,30 kg	39 € •
2-280420.A	225 mm	50 mm	100 mm	25 mm	0,55 kg	56 € •

Opritor universal 225 L nitrat
combinăție de foraj și gaură alungită, combinabil cu prisme și adaptoare

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280420.N	225 mm	50 mm	100 mm	25 mm	1,40 kg	56 € •

Opritor universal 300 / 325 L / 500 / 525 L nitrat
combinăție de foraj și gaură alungită

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280426.N	300 mm	50 mm	100 mm	25 mm	1,85 kg	56 € •
2-280422.N	325 mm	50 mm	100 mm	25 mm	2,10 kg	58 € •
2-280427.N	500 mm	50 mm	100 mm	25 mm	3,30 kg	75 € •
2-280424.N	525 mm	50 mm	100 mm	25 mm	3,50 kg	72 € •

**Opritor universal 225 L FDS cu arc de strângere brunat**

cu arc de strângere, combinație de foraj și gaură alungită



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280421	225 mm	50 mm	100 mm	25 mm	1,40 kg	56 € •

Opritor universal 100 / 150 / 250 nitrat

cu foraje, fără gaură alungită, distanța dintre găuri este de 50 mm



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280407.N	100 mm	50 mm	25 mm	0,75 kg	24 € •
2-280408.N	150 mm	50 mm	25 mm	1,10 kg	30 € •
2-280409.N	250 mm	50 mm	25 mm	1,80 kg	44 € •

Şablon asamblare nitrat

inclus 2x Bucătă distanțieră, reglare infinită de la 0-90°



	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-280455.N	250 mm	250 mm	5 mm	1,50 kg	52 € •

Opritor universal 500 S / 750 S / 1000 S nitrat

combinăție de foraj și gaură alungită



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-280430.N	500 mm	100 mm	200 mm	25 mm	7,90 kg	78 € •
2-280432.N	750 mm	100 mm	200 mm	25 mm	12,10 kg	99 € •
2-280434.N	1000 mm	100 mm	200 mm	25 mm	16,30 kg	112 € •

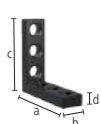
Colțar plat 175 / 500 brunat

combinăție de foraj și gaură alungită



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280445	175 mm	175 mm	50 mm	25 mm	1,85 kg	79 € •
2-280444	500 mm	375 mm	100 mm	25 mm	12 kg	198 € •

Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.www.siegmund.com/
F-stop28



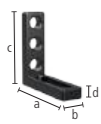
Coltar oprire și prindere 75 L / 175 VL nitrat
cu foraj, fără gaură alungită



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280105.N	75 mm	50 mm	75 mm	25 mm	1 kg	46 € •
2-280113.N	175 mm	50 mm	175 mm	25 mm	2,40 kg	90 € •



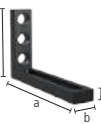
Coltar oprire și prindere 175 SL / 175 ML / 175 L / 275 L nitrat
combinăție de foraj și gaură alungită



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280109.N	175 mm	50 mm	75 mm	25 mm	1,40 kg	76 € •
2-280109.1.N	175 mm	50 mm	125 mm	25 mm	1,80 kg	82 € •
2-280110.N	175 mm	50 mm	175 mm	25 mm	1,95 kg	97 € •
2-280112.N	175 mm	50 mm	275 mm	25 mm	2,80 kg	106 € •



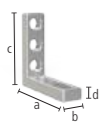
Coltar oprire și prindere 275 WL nitrat
combinăție de foraj și gaură alungită, găuri alungite 200 mm



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280115.N	275 mm	50 mm	175 mm	25 mm	2,50 kg	106 € •



Coltar oprire și prindere 175 L Aluminiu
combinăție de foraj și gaură alungită



AL

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280110.A	175 mm	50 mm	175 mm	25 mm	0,80 kg	108 € •



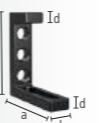
Coltar oprire și prindere 175 WL nitrat
găuri alungite, flexibil în toate direcțiile



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280111.N	175 mm	50 mm	175 mm	25 mm	1,80 kg	97 € •



Coltar oprire și prindere 200 L nitrat
combinăție de foraj și gaură alungită



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280114.N	175 mm	50 mm	200 mm	25 mm	2,71 kg	117 € •



Coltar oprire și prindere 300 G / 500 G / 750 G nitrat

utilizabil ca extensie de masă, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280152.N	stânga	200 mm	75 mm	300 mm	27 mm	6,52 kg
2-280162.N	stânga	200 mm	75 mm	500 mm	27 mm	9,40 kg
2-280166.N	stânga	276 mm	85 mm	750 mm	27 mm	13,60 kg
2-280167.N	dreapta	276 mm	85 mm	750 mm	27 mm	13,60 kg



Coltar oprire și prindere 300 GK / 500 GK nitrat

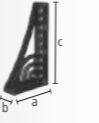
utilizabil ca extensie de masă, pentru componente grele, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280124.N	stânga	280 mm	95 mm	300 mm	27 mm	12,90 kg
2-280126.N	dreapta	280 mm	95 mm	300 mm	27 mm	12,90 kg
2-280130.N	stânga	280 mm	95 mm	500 mm	27 mm	17,50 kg
2-280132.N	dreapta	280 mm	95 mm	500 mm	27 mm	17,50 kg



Coltar oprire și prindere 500 G cu echer rotitor nitrat

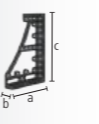
utilizabil ca extensie de masă, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280164.N	stânga	276 mm	95 mm	500 mm	27 mm	11,50 kg
2-280165.N	dreapta	276 mm	95 mm	500 mm	27 mm	11,50 kg



Coltar oprire și prindere 600 GK / 800 GK nitrat

utilizabil ca extensie de masă, pentru componente grele, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280134.N	stânga	376 mm	95 mm	600 mm	27 mm	22,50 kg
2-280136.N	dreapta	376 mm	95 mm	600 mm	27 mm	22,50 kg
2-280144.N	stânga	376 mm	95 mm	800 mm	27 mm	27 kg
2-280146.N	dreapta	376 mm	95 mm	800 mm	27 mm	27 kg



Coltar oprire și prindere 300 GK / 600 GK / 800 GK / 1200 GK

utilizabil ca extensie de masă, pentru componente grele, duritatea oțelului turnat plasmanitrat nu este atinsă, este recomandată comanda în perechi de colțare



N

28

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	

<tbl_r cells="7" ix="2" maxcspan="1" max

**Bază culisantă nitrat**

Combinarea unui colțar cu baza glisantă permite alunecarea pe două axe, material: GGG40

**Unghi de rotație 275 nitrat**

reglare infinită de la 0° la 180°

**Universal unghi de fixare mecanică nitrat**

inclus șablon cu găuri, unghiul reglabil între 10° și 150°

**Universal unghi de fixare hidromecanică nitrat**

reglare infinită de la 0° la 225°, cheie hexagonală potrivită 14 (280854) nu este inclusă

**Cadru suport și de prindere din fontă 300x200x100 nitrat**

distanța dintre găuri este de 50 mm, material: GGG40



2-280300.N dreapta

300 mm 200 mm 100 mm 25 mm 19,50 kg 306 € •

2-280301.N stânga

300 mm 200 mm 100 mm 25 mm 19,50 kg 306 € •



Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-square28](http://www.siegmund.com/F-square28)

Bloc de prindere 400x350x200 plasmanitrat

cinci părți, distanța dintre găuri este de 50 mm



2-280285.P

L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	690 € •
400 mm	350 mm	200 mm	25 mm	60 kg	

Colțar reglabil nitrat

extensie de masă, configurarea mesei sau bară de oprire, material: GGG40

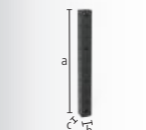


2-280302.N

L (a)	B (b)	H (c)	G	254 € •
500 mm	100 mm	100 mm	15,80 kg	

Șină de prindere nitrat

element de conectare versatil



2-280303.P

2-280303.1.P

2-280303.2.P

L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	688 € •
1000 mm	100 mm	100 mm	25 mm	48 kg	
2000 mm	100 mm	100 mm	25 mm	95 kg	1.118 € •
3000 mm	100 mm	100 mm	25 mm	141 kg	1.811 € •

Colțar în formă de U 200x100 găuri alungite plasmanitrat

cu gaură alungită, pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 280563), ca extensie de masă și suprastructură verticală, de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprujn pe un picior de masă



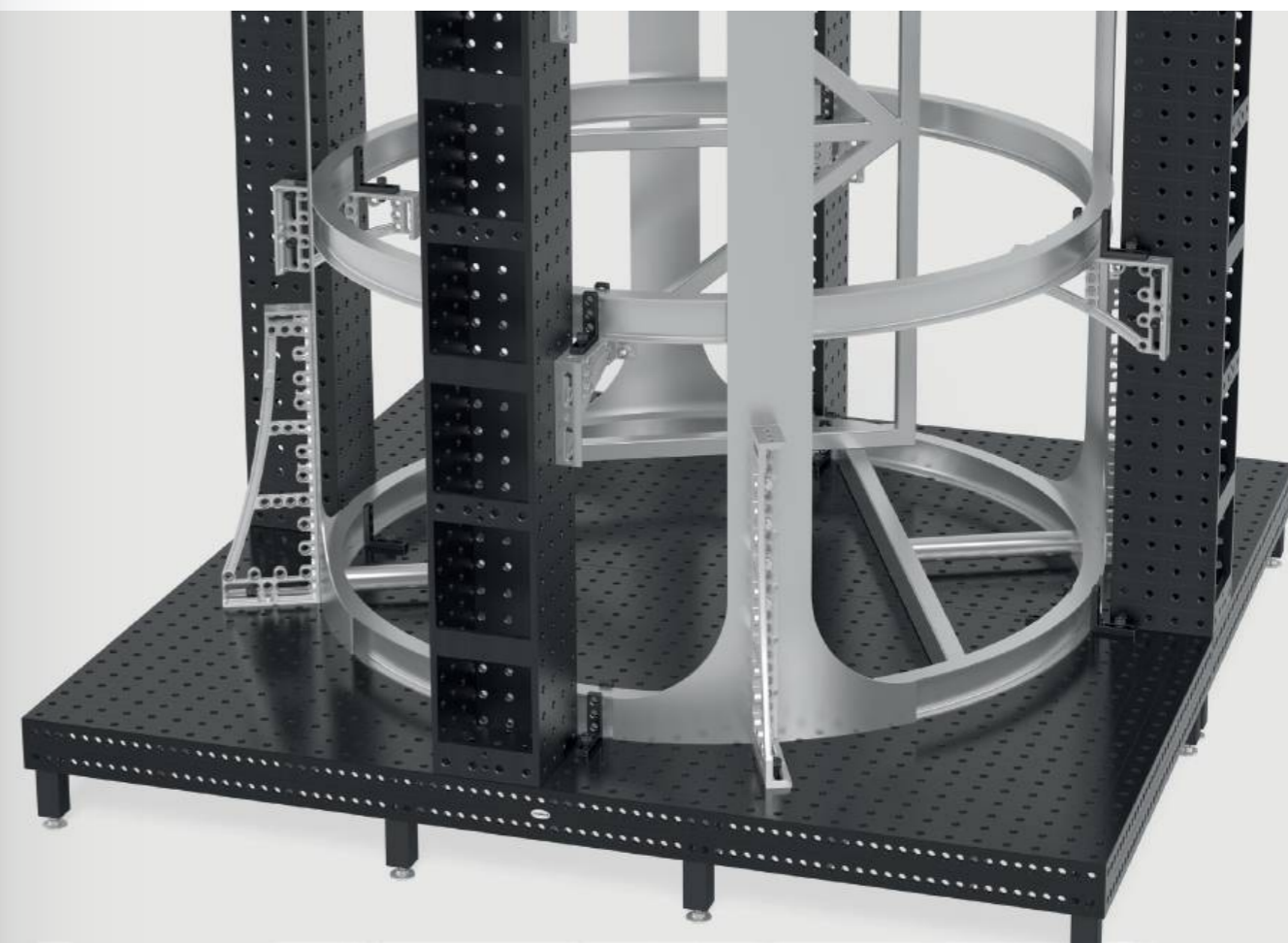
2-280311.P

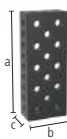
2-280312.P

2-280321.P

2-280322.P

L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	498 € •
500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	40 kg	
500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	40 kg	498 € •
1000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	72 kg	790 € •
1000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	72 kg	790 € •



**Colțar în formă de U 200x100 plasmanitrat**

pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 280563), ca extensie de masă și suprastructură verticală, de la 1000 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280310.P	500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	31 kg	411 € •
2-280320.P	1000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	75 kg	718 € •
2-280330.P	1500 mm	200 mm	100 mm	25 mm	108 kg	1.086 € •
2-280340.P	2000 mm	200 mm	100 mm	25 mm	141 kg	1.393 € •

**Colțar în formă de U 200x200 plasmanitrat**

pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 280563), ca extensie de masă și suprastructură verticală, de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă, poate fi folosit pe șina de amplasare în podea cu piciorul 280371



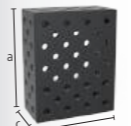
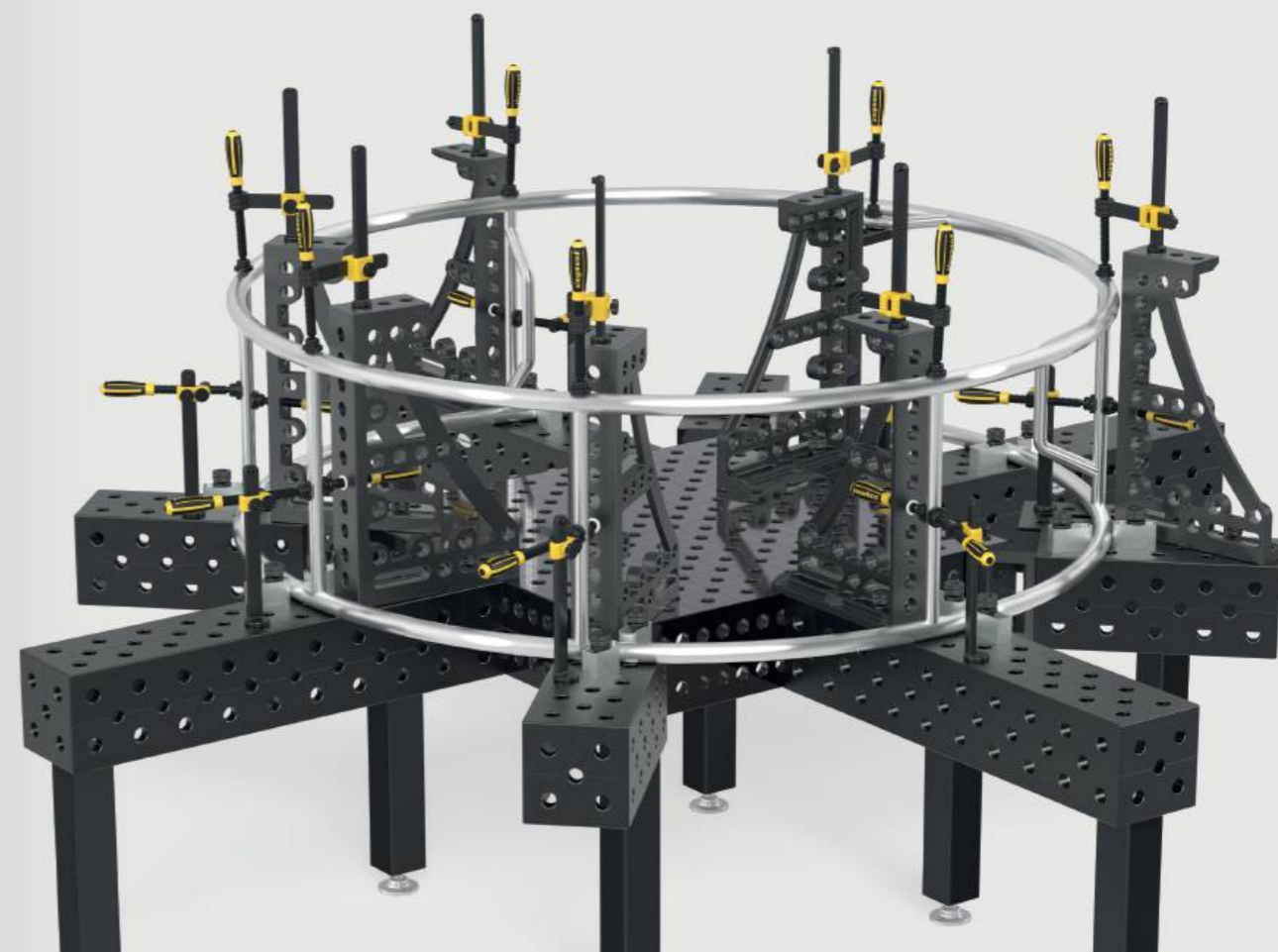
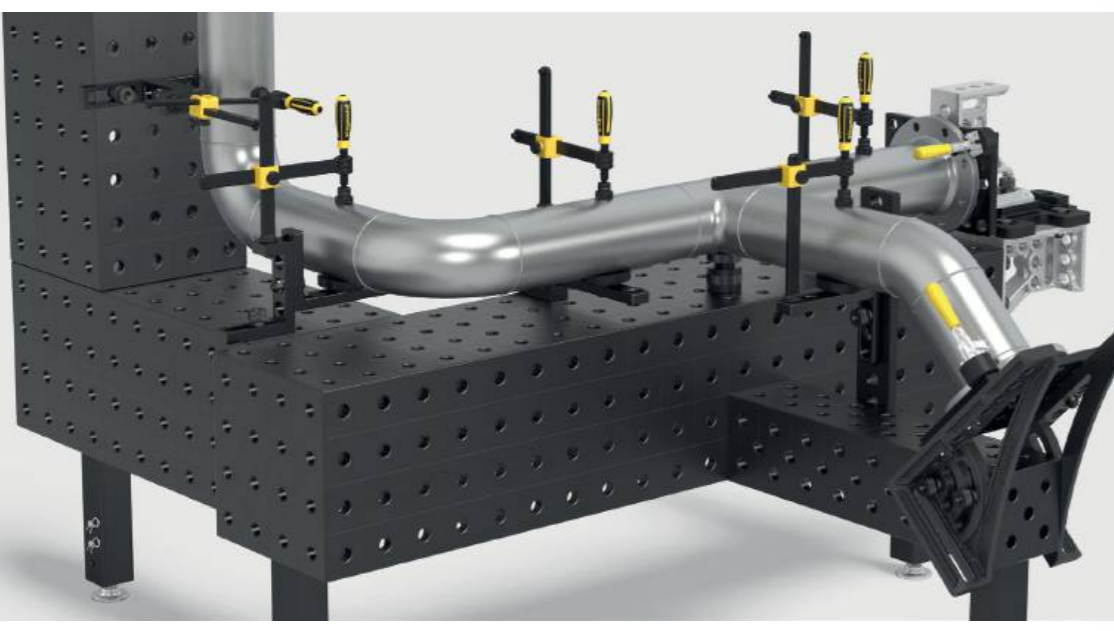
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280396.P	100 mm	200 mm	200 mm	25 mm	21 kg	330 € •
2-280396.1.P	200 mm	200 mm	200 mm	25 mm	31 kg	404 € •
2-280360.P	500 mm	200 mm	200 mm	25 mm	67 kg	520 € •
2-280362.P	600 mm	200 mm	200 mm	25 mm	77 kg	660 € •
2-280366.P	800 mm	200 mm	200 mm	25 mm	99 kg	798 € •
2-280370.P	1000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	120 kg	881 € •
2-280374.P	1200 mm	200 mm	200 mm	25 mm	140 kg	1.097 € •
2-280378.P	1400 mm	200 mm	200 mm	25 mm	162 kg	1.213 € •
2-280380.P	1500 mm	200 mm	200 mm	25 mm	172 kg	1.255 € •
2-280382.P	1600 mm	200 mm	200 mm	25 mm	182 kg	1.355 € •
2-280386.P	1800 mm	200 mm	200 mm	25 mm	204 kg	1.473 € •
2-280390.P	2000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	225 kg	1.551 € •
2-280391.P	2400 mm	200 mm	200 mm	25 mm	266 kg	1.904 € •
2-280392.P	3000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	331 kg	2.386 € •
2-280394.P	4000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	439 kg	2.956 € •

**Colțar în formă de U 200x200 Premium Light plasmanitrat**

pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 800564), pentru fixarea cu șuruburi 280511 distanțierul 800653.1.N este necesar, de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă, poate fi folosit pe șina de amplasare în podea cu piciorul 280371



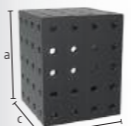
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-800360.X7	500 mm	200 mm	200 mm	15 mm	42 kg	501 € •
2-800370.X7	1000 mm	200 mm	200 mm	15 mm	76 kg	848 € •
2-800380.X7	1500 mm	200 mm	200 mm	15 mm	110 kg	1.209 € •
2-800390.X7	2000 mm	200 mm	200 mm	15 mm	143 kg	1.490 € •

**Colțar în formă de U 400x200 plasmanitrat**

pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 280563), ca extensie de masă și suprastructură verticală, de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă, poate fi folosit pe șina de amplasare în podea cu piciorul 280371



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280360.2.P	500 mm	400 mm	200 mm	25 mm	107 kg	811 € •
2-280370.2.P	1000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	188 kg	1.321 € •
2-280374.2.P	1200 mm	400 mm	200 mm	25 mm	216 kg	1.866 € •
2-280380.2.P	1500 mm	400 mm	200 mm	25 mm	260 kg	2.032 € •
2-280390.2.P	2000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	336 kg	2.424 € •
2-280391.2.P	2400 mm	400 mm	200 mm	25 mm	392 kg	2.920 € •
2-280392.2.P	3000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	489 kg	3.591 € •
2-280394.2.P	4000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	641 kg	4.759 € •

**Colțar în formă de U 400x400 plasmanitrat**

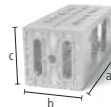
pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 280563), de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă, poate fi folosit pe șina de amplasare în podea cu piciorul 280371, Grilă diagonală la cerere



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280360.3.P	500 mm	400 mm	400 mm	25 mm	176 kg	1.248 € •
2-280370.3.P	1000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	295 kg	2.082 € •
2-280374.3.P	1200 mm	400 mm	400 mm	25 mm	340 kg	2.363 € •
2-280380.3.P	1500 mm	400 mm	400 mm	25 mm	414 kg	3.007 € •
2-280390.3.P	2000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	533 kg	3.655 € •
2-280391.3.P	2400 mm	400 mm	400 mm	25 mm	622 kg	4.557 € •
2-280392.3.P	3000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	770 kg	5.494 € •
2-280394.3.P	4000 mm	400 mm	400 mm	25 mm	1007 kg	7.451 € •

Profil pătrat din aluminiu

- Gata de utilizare rapidă datorită placilor de prindere de la capetele frontale
- Opțiuni flexibile de montare datorită fantei hexagonale integrate
- Design ușor pentru o manevrare ușoară
- Ideal ca extensie de masă sau suprafață suplimentară de prindere verticală
- Optimizat din punct de vedere al costurilor prin componente integrate



Profil pătrat din aluminiu 500x200x200 cu canal hexagonal

Placă de prindere la ambele capete, cu canal hexagonal HX14, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă (Este necesară o bucă de reducere 000546), Toleranță de planeitate < 0,9 mm / 1000 mm

NEW



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AQ28HX500	500 mm	200 mm	200 mm	10,20 kg	239 € •
4-AQ28HX800	800 mm	200 mm	200 mm	14,30 kg	335 € •
4-AQ28HX1000	1000 mm	200 mm	200 mm	17,20 kg	400 € •
4-AQ28HX1200	1200 mm	200 mm	200 mm	19,50 kg	465 € •
4-AQ28HX1500	1500 mm	200 mm	200 mm	23,90 kg	562 € •
4-AQ28HX2000	2000 mm	200 mm	200 mm	30,90 kg	725 € •

Blocuri culisante



Bloc culisant HX14 Standard nitrat

cu filet M12, fixarea accesoriilor cu șurub M12, plasați-l în poziția dorită introducându-l în canal din lateral



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-HN280547	25 mm	30 mm	14 mm	0,06 kg	7 € •



Bloc culisant HX14 rotativ nitrat

fixarea accesoriilor cu șurub M12, permite placerea în slot de sus, tensiuni în fantă la rotirea în direcția de fixare a șurubului



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-HN280547.1	40 mm	30 mm	14 mm	0,04 kg	9 € •



Bloc culisant HX14 lung nitrat

cu filet M12



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-HN280547.2	40 mm	30 mm	14 mm	0,08 kg	9 € •



Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-profile](http://www.siegmund.com/F-profile)

Suport de profil din aluminiu

Suport de profil din aluminiu 200x50 mm (cu grilă 50 mm)

Versiune cu grilă completă, cu multe opțiuni de prindere și fixare. Necesită bolț de prindere fără slot triplu, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă (Este necesară o bucă de reducere 000546)



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR28014050.V	500 mm	200 mm	50 mm	2,76 kg	52 € •
4-AR28014080.V	800 mm	200 mm	50 mm	4,37 kg	81 € •
4-AR28014100.V	1000 mm	200 mm	50 mm	5,44 kg	94 € •
4-AR28014120.V	1200 mm	200 mm	50 mm	6,52 kg	114 € •
4-AR28014150.V	1500 mm	200 mm	50 mm	8,13 kg	151 € •
4-AR28014200.V	2000 mm	200 mm	50 mm	10,82 kg	187 € •

Suport de profil din aluminiu 200x50 mm (cu grilă 50 mm cu gaură alungită)

O prindere variabilă este posibilă și în unghi. Necesită bolț de prindere fără slot triplu, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă (Este necesară o bucă de reducere 000546)



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR28014050.VL	500 mm	200 mm	50 mm	2,69 kg	59 € •
4-AR28014080.VL	800 mm	200 mm	50 mm	4,23 kg	92 € •
4-AR28014100.VL	1000 mm	200 mm	50 mm	5,27 kg	107 € •
4-AR28014120.VL	1200 mm	200 mm	50 mm	6,31 kg	131 € •
4-AR28014150.VL	1500 mm	200 mm	50 mm	7,89 kg	171 € •
4-AR28014200.VL	2000 mm	200 mm	50 mm	10,48 kg	215 € •

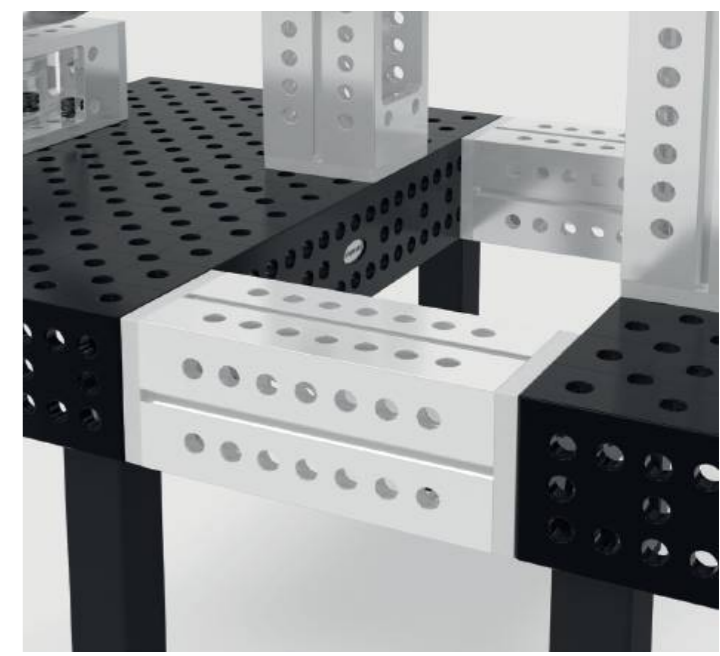
Accesorii

Adaptor pentru cleme cu șurub nitrat

pentru utilizarea clemelor cu șurub în profilele de aluminiu, pentru mernghine: 280610.N, 280630.N, 280615.N, 280611.1, 280611.2



	L (a)	Ø	G	
2-AP280605.N	Basic	80 mm	45 mm	0,54 kg
2-AP280602.N	dublu	105 mm	45 mm	0,65 kg




Șurub de strângere "Areal" brunat

280590: Domeniul de prindere aprox. 47-53 mm, 280590.3: Domeniul de prindere aprox. 72-78 mm, 280590.4: Domeniul de prindere aprox. 97-103 mm, recomandat pentru prinderea profilelor din aluminiu, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 28

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-280590	dublu	100 mm	200 kN	6 kN	20 kN	20 Nm	50 Nm	0,56 kg	59 € •
2-280590.3	triplu	125 mm	200 kN	6 kN	20 kN	20 Nm	50 Nm	0,68 kg	63 € •
2-280590.4	cquadru	150 mm	200 kN	6 kN	20 kN	20 Nm	50 Nm	0,80 kg	68 € •


Șurub de fixare încastrat "Areal" brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, 280595: Domeniul de prindere aprox. 47-53 mm, 280595.3: Domeniul de prindere aprox. 72-78 mm, 280595.4: Domeniul de prindere aprox. 97-103 mm, nu este potrivit pentru găuri alungite, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 28

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-280595	dublu	65 mm	200 kN	6 kN	10 kN	20 Nm	50 Nm	0,29 kg	41 € •
2-280595.3	triplu	90 mm	200 kN	6 kN	10 kN	20 Nm	50 Nm	0,41 kg	46 € •
2-280595.4	cquadru	115 mm	200 kN	6 kN	10 kN	20 Nm	50 Nm	0,52 kg	51 € •


Bolț prindere rapidă fără slot brunat

fără fanta O-ring pentru o suprafață netedă, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 28

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280511	dublu	95 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,54 kg	51 € •
2-280513	triplu	120 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,65 kg	56 € •
2-280515	cquadru	145 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,76 kg	62 € •


Bolț îngropat cu bile fără slot brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, numai pentru prinderea profilelor din aluminiu, strângeți piesele din aluminiu numai cu mâna

B 28

		L (a)	SK	ZK	AM1	G	
2-AP280528	dublu	65 mm	220 kN	3 kN	10 Nm	0,28 kg	33 € •
2-AP280529	triplu	92 mm	220 kN	3 kN	10 Nm	0,40 kg	39 € •
2-AP280530	cquadru	117 mm	220 kN	3 kN	10 Nm	0,50 kg	45 € •


Bolț îngropat cu bile Premium Light <-> Premium Light brunat

prindere a 2 componente Premium Light (grosime material 15 mm), conexiune cu conicitate a componentelor, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite

B 28

		L (a)	Ø	SK	ZK	AM	G	
2-800528		46 mm	31 mm	220 kN	10 kN	25 Nm	0,20 kg	40 € •


Bolț îngropat cu bile brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite

B 28

		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-280528	dublu	66 mm	220 kN	10 kN	25 Nm	0,30 kg	41 € •
2-280529	triplu	91 mm	220 kN	10 kN	25 Nm	0,41 kg	47 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-bolt28

Conecțarea bolțului cu gulerul brunat

pentru a conecta mesele, profilele tip U și profile de aluminiu, potrivit pentru găuri alungite, conexiune fixă pe termen lung



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280583	dublu	70 mm	200 kN	15 kN	60 Nm	70 Nm	0,39 kg	25 € •
2-280584	triplu	95 mm	200 kN	15 kN	60 Nm	70 Nm	0,51 kg	30 € •
2-280585	cquadru	120 mm	200 kN	15 kN	60 Nm	70 Nm	0,63 kg	35 € •

Bolțul de prindere plat fără slot brunat

proeminență minimă, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, potrivit pentru profilele din aluminiu, potrivit pentru găuri alungite



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280524	dublu	74 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,36 kg	45 € •
2-280525	triplu	99 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,42 kg	51 € •

Bolț cu prindere rapidă regabilă fără slot brunat

280571: Domeniul de prindere aprox. 25-50 mm, 280573: Domeniul de prindere aprox. 50-75 mm, prinderea profilurilor tăiate cu laser personalizate, potrivit pentru profile din aluminiu, strângeți piesele din aluminiu numai cu mâna, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U



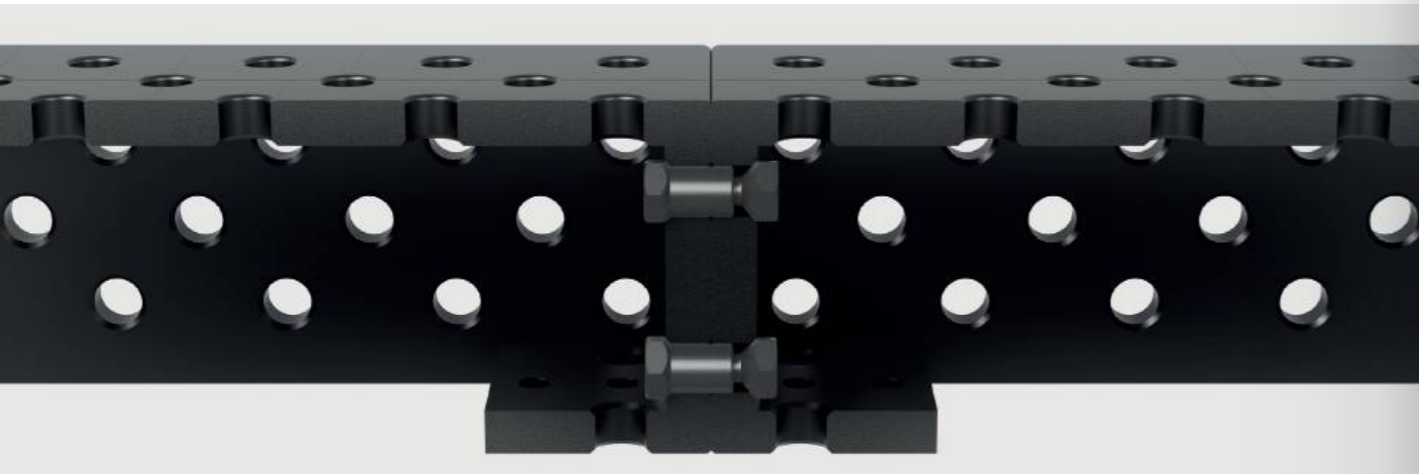
		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280571	dublu	115 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,67 kg	56 € •
2-280573	triplu	140 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,83 kg	69 € •

Komfort Bolț universal brunat

280532: Domeniul de prindere aprox. 45-53 mm, 280533: Domeniul de prindere aprox. 70-78 mm, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-280532	dublu	100 mm	200 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,60 kg	54 € •
2-280533	triplu	125 mm	200 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,70 kg	60 € •


Bolț de legătură XL / Siegmund Light <-> Siegmund Light brunat

NEW

pentru conectarea produselor Siegmund Light (grosimea materialului de 15 mm), nu este potrivit pentru profile din aluminiu, conexiune fixă pe termen lung, calit

B 28



O 32

2-800563

L (a) 52 mm SK 200 kN ZK 20 kN AM 420 Nm G 0,29 kg

21 € •

Bolț de legătură XL / Siegmund <-> Siegmund Light brunat

NEW

pentru conectarea Siegmund și Siegmund Light (grosime material 25 mm și 15 mm), nu este potrivit pentru profile din aluminiu, conexiune fixă pe termen lung, calit

B 28



O 32

2-800564

L (a) 62 mm SK 200 kN ZK 20 kN AM 420 Nm G 0,32 kg

21 € •

Bolț de legătură XL brunat

NEW

pentru conectarea tabelelor și a profilelor de tip U, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite, conexiune fixă pe termen lung, calit

B 28



O 32

2-280563 dublu

L (a) 72 mm SK 200 kN ZK 20 kN AM 420 Nm G 0,35 kg

21 € •

2-280564 triplu

L (a) 97 mm SK 200 kN ZK 20 kN AM 420 Nm G 0,44 kg

26 € •

Bolț de prindere rapidă cu mâner brunat

prindere fără utilizarea instrumentelor, Domeniu de prindere 33-60 mm, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U



2-280516

L (a) SK ZK G
235 mm 220 kN 25 kN 0,63 kg
66 € •
Bolț de poziționare brunat

înlăcuiește un al doilea bolț de prindere, rentabil, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U



2-280540

L (a) G
70 mm 0,40 kg
14 € •
Basic Bolț universal brunat

280536: Domeniu de prindere aprox. 42-57 mm, 280537: Domeniu de prindere aprox. 67-82 mm, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, curățați găurile din masa de sudură înainte de utilizare, nu este potrivit pentru profile din aluminiu



2-280536

L (a) SK ZK AM G
84 mm 200 kN 25 kN 25 Nm 0,43 kg
44 € •

2-280537

L (a) SK ZK AM G
108 mm 200 kN 25 kN 25 Nm 0,55 kg
49 € •
Bolț magnetic de prindere Aluminiu

prindere fără utilizarea instrumentelor, adecvat pentru piese sensibile la presiune sau atunci când fixarea nu este posibilă



2-280740

HK L (a) SF G
0,18 kN 68 mm 25 mm 0,09 kg
26 € •

2-280740.1

HK L (a) SF G
0,18 kN 93 mm 50 mm 0,13 kg
31 € •

2-280740.2

HK L (a) SF G
0,18 kN 118 mm 75 mm 0,16 kg
36 € •
Bucșă distanțieră pentru bolțul magnetic de prindere brunat

distanța dintre două elemente de strângere



2-280741

L (a) G
25 mm 0,12 kg
7 € •
Bucșă distanțieră pentru Premium Light pachet cu 4 bucăți nitrat

distanța dintre două elemente de strângere, este necesară pentru fixarea la grosimea materialului de 15 mm cu șurubul 280511, Livrarea conține: 4 buc



2-800653.1.N

MS (d) G
10 mm 0,04 kg
9 € •

**Professional Menghină cu şurub nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, Filet trapez al axului 20x4 mm, grinda verticală este călită



2-280610.N

SP 5 kN B (b) 220 mm H (c) 310 mm G 2,39 kg

76 € •

**Professional Menghină cu şurub XL nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, Filet trapez al axului 20x4 mm, grinda verticală este călită



2-280612.N

SP 7 kN B (b) 220 mm H (c) 310 mm G 3,52 kg

87 € •

**Professional Menghină cu şurub 45°/90° nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, Filet trapez al axului 20x4 mm, rotibil în mod continuu de la 0-360°, grinda verticală este călită



2-280630.N

SP 5 kN H (c) 310 mm G 2,84 kg

71 € •

**Professional Menghină de prindere rapidă nitrat**

grinda verticală este călită



2-280615.N

SP 5 kN B (b) 275 mm H (c) 310 mm G 2,62 kg

98 € •

**Mednghină Basic 180° brunat / nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, Filet trapez al axului 20x4 mm, prinderea la un unghi de 180°, fixare cu un inel de reglare



2-280625

SP 3 kN B (b) 220 mm H (c) 250 mm G 2,28 kg

64 € •

**Conducta de ţevi Universal brunat / nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, Filet trapez al axului 20x4 mm, prindere la un unghi de +/- 42°, fixare cu un inel de reglare



2-280604

SP 3 kN B (b) 265 mm H (c) 250 mm G 2,57 kg

77 € •

**Mednghină Basic 90° nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, prindere la un unghi de 90°, Filet trapez al axului 20x4 mm, rotibil în mod continuu de la 0-360°, fixare cu un inel de reglare



2-280608.N

SP 3 kN H (c) 230 mm G 1,42 kg

52 € •

**Cilindru vertical cu prindere rapidă**

pentru menghine: 280611.1, 280611.2, utilizabil în orificiu cu bucă filetată 280618.N, Filet trapez al axului 20x4 mm

2-009902.1

H (c) G 85 mm 0,88 kg

74 € •

**Professional Menghină cu şurub și tensionare pe verticală**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, Filet trapez al axului 20x4 mm, grinda verticală este călită

2-280611.1

SP 2,50 kN B (b) 222 mm H (c) 310 mm G 2,86 kg

107 € •

**Professional Menghină cu şurub 45°/90° și tensionare pe verticală**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 16 mm, Filet trapez al axului 20x4 mm, grinda verticală este călită

2-280611.2

SP 2,50 kN H (c) G 310 mm 2,50 kg

105 € •

**Extensie C pentru cleme nitrat**

Compatibil cu: 280604, 280610.N, 280611.1, 280615.N, 280625

2-280680.N

L (a) B (b) H (c) G 206 mm 66 mm 45 mm 0,98 kg

18 € •

**Menghină universală cu prindere rapidă**

prindere independentă de rețeaua orificiilor de fixare

2-280616

L (a) B (b) G 200 mm 100 mm 1,39 kg

62 € •

2-280616.1

250 mm 120 mm 1,56 kg

71 € •

2-280616.2

300 mm 140 mm 2,29 kg

84 € •

2-280616.3

400 mm 120 mm 2,47 kg

89 € •

Dispozitiv de prindere rapidă 100

Brăt de tensionare 100 mm, Cursă 0-100 mm, Montarea în sistemele de gauri



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280706	340 mm	30 mm	150 mm	1 kg	64 € •

28

Dispozitiv de prindere rapidă 160

Brăt de tensionare 160 mm, Cursă 0-140 mm, Montarea în sistemele de gauri



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-280707	360 mm	30 mm	150 mm	1,10 kg	64 € •

28

Clemă verticală 1800 cu adaptor

Adaptor CS280715.4, pentru găurile sistemului 28 mm



	SP	G	Ofertă specială
4-CS280790	1,80 kN	0,91 kg	48 € •

28

Clemă verticală 2200 cu adaptor

Adaptor CS280715.4, pentru găurile sistemului 28 mm



	SP	G	Ofertă specială
4-CS280791	2,20 kN	1,18 kg	52 € •

28

Clemă orizontală 1800 cu adaptor

Adaptor CS280715.4, pentru găurile sistemului 28 mm



	SP	G	Ofertă specială
4-CS280794	1,80 kN	0,91 kg	46 € •

28

Clemă orizontală 3000 cu adaptor

Adaptor CS280715.4, pentru găurile sistemului 28 mm



	SP	G	Ofertă specială
4-CS280795	3 kN	1,21 kg	53 € •

28

Dispozitiv de prindere cu bară 2500 cu adaptor

Adaptor CS280715.4, pentru găurile sistemului 28 mm



	SP	G	Ofertă specială
4-CS280792	2,50 kN	0,99 kg	59 € •

28

Dispozitiv de prindere cu bară 4000 cu adaptor

Adaptor CS280715.4, pentru găurile sistemului 28 mm



	SP	G	Ofertă specială
4-CS280793	4 kN	1,48 kg	74 € •

28



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.

www.siegmund.com/
F-clamp28**Bucșă cu filet Tr 20x4 nitrat**

pentru 280610.N, 280612.N, 280625, 280611.1, filet trapezoidal 20x4 mm pentru filet clemă de strângere sistem 28, utilizabil în fiecare gaură a mesei de sudură



	H (c)	Ø	G
2-280618.N	22 mm	30 mm	0,04 kg

28

7 € •

Bucșă cu filet Tr 12x3 brunat

filet trapezoidal 12x3 mm pentru clemă de strângere sistem 16, utilizabil în fiecare gaură a mesei de sudură



	H (c)	Ø	G
2-280619	23 mm	32 mm	0,09 kg

28

9 € •

Prismă pentru menghine cu șurub

pentru arbore cu diametrul bilei de 16 mm



	H (c)	Ø	G
2-280657.1.N	24 mm	40 mm	0,10 kg
2-280658.E	21 mm	40 mm	0,09 kg
2-280659.PA	24 mm	40 mm	0,01 kg
2-280657.1.AE	28 mm	40 mm	0,07 kg

28

10 € •

14 € •

12 € •

18 € •

Adaptor rotund de presare pentru menghine

pentru arbore cu diametrul bilei de 16 mm, potrivit numai pentru cleme, pentru prindere în colțuri sau caneluri



	H (c)	Ø	G
2-280660	20 mm	35 mm	0,07 kg
2-280660.E	20 mm	35 mm	0,08 kg
2-280660.PA	20 mm	35 mm	0,01 kg

28

10 € •

14 € •

12 € •

Adaptor rotund de presare pentru menghine polizat

pentru arbore cu diametrul bilei de 16 mm, compatibil cu orificii de fixare și cleme de 28 mm, pentru adaptarea la cerințele clientului



	H (c)	Ø	G
2-280661	30 mm	40 mm	0,19 kg

28

14 € •

Prisma Duo Ø 40

pentru arbore cu diametrul bilei de 16 mm



	H (c)	Ø	G
2-280650	35 mm	40 mm	0,17 kg
2-280650.A	35 mm	40 mm	0,09 kg
2-280650.PA	35 mm	40 mm	0,02 kg

28

20 € •

22 € •

22 € •

Pod tirant 2P pentru menghine

2 puncte de tensionare în același timp, prismă interschimbabilă, Livrarea include: 1 pod de strângere, 2 pini cu bilă, 2 prisme



	L (a)	B (b)	H (c)	G
2-280210	170 mm	35 mm	20 mm	0,51 kg

28

**Prismă Ø 50 135° cu culer înșurubat**

Filet M16 ex. pentru prelungire de prismă 280649, pentru țevi de până la Ø 80 mm

		H (c)	Ø	G	
2-280648.1.N	28 N BAR	20 mm	50 mm	0,20 kg	28 € •
2-280648.1.A	28 AL	20 mm	50 mm	0,07 kg	33 € •
2-280648.1.PA	28 PA	20 mm	50 mm	0,03 kg	36 € •

**Prisma Vario Ø 50 90° / 120° cu culer înșurubat**

Filet M16 ex. pentru prelungire de prismă 280649, pentru țevi rotunde și pătrate de până la Ø 50 mm

		H (c)	Ø	G	
2-280645.1	28 B	20 mm	50 mm	0,20 kg	31 € •
2-280645.1.A	28 AL	20 mm	50 mm	0,07 kg	36 € •
2-280645.1.PA	28 PA	20 mm	50 mm	0,03 kg	38 € •

**Prismă Ø 60 135° cu culer înșurubat**

Filet M16 ex. pentru prelungire de prismă 280649, pentru țevi de până la Ø 80 mm

		H (c)	Ø	G	
2-280651.1.N	28 N BAR	30 mm	60 mm	0,52 kg	31 € •
2-280651.1.A	28 AL	30 mm	60 mm	0,18 kg	36 € •
2-280651.1.PA	28 PA	30 mm	60 mm	0,08 kg	38 € •

**Prismă Ø 80 90° cu culer înșurubat**

Filet M16 ex. pentru prelungire de prismă 280649, pentru țevi rotunde și pătrate de până la Ø 100 mm

		H (c)	Ø	G	
2-280647.1	28 B	40 mm	80 mm	1,01 kg	38 € •
2-280647.1.A	28 AL	40 mm	80 mm	0,55 kg	44 € •
2-280647.1.PA	28 PA	40 mm	80 mm	0,19 kg	46 € •

**Prismă Ø 120 157° cu culer înșurubat**

Filet M16 ex. pentru prelungire de prismă 280649, pentru țevi de până la Ø 400 mm

		H (c)	Ø	G	
2-280652.1	28 B	30 mm	120 mm	1,70 kg	53 € •
2-280652.1.A	28 AL	30 mm	120 mm	0,70 kg	64 € •
2-280652.1.PA	28 PA	30 mm	120 mm	0,30 kg	72 € •

**Con prindere brunat**

pentru prinderea țevilor rotunde și pătrate de până la Ø 80 mm, prindere cu bolțuri

B 28

2-280670

	H (c)	Ø	G	
2-280670	70 mm	80 mm	1,40 kg	35 € •

**Suporțul pentru filetare Ø 80 brunat**

înălțime de reglare într-un interval de 75-110 mm, combinabil cu setul de suport 280821 și extensii de prismă

B 28

2-280822

	H (c)	Ø	G	
2-280822	75-110 mm	80 mm	2,30 kg	79 € •

**Înălțimea reglabilă Cu scară brunat**

includând Set suruburi, înălțime infinit reglabilă între 20-105 mm, șurub de prindere pentru conectarea cu prisme

B 28

2-280824

	H (c)	Ø	G	
2-280824	144 mm	50 mm	0,87 kg	48 € •

Prismă cu prindere filetată cu șurub hexagonal nitrat
pentru a monta prisme în găuri



BAR

N

28



2-280669.N

L (a) Ø G

10 € •

**Prelungitor prismă brunat**

compatibil cu prisme, set suport 280821 și suport șurub 280822

B 28

**Set șaibe 11-buc. brunat**

compensarea diferenței de înălțime de 1-100 mm, cu filet M10

B 28

**Turn suport brunat**

suprafață de sprijin variabilă, cu filet M10

B 28

**Set de șaibe**

grosimea șaibelor: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 mm incl. 1/10" inch șaibă 2,54 mm

28

**Bucșă cu filet pentru filet M16 brunat**

pentru Spacer

B 28

**Distantier 100**

cu bucșă filetată 280825 adaptabilă în colțare și opritoare, Filet M16

28

**Distanțier 150**

cu bucșă filetată 280825 adaptabilă în colțare și opritoare, Filet M16

28

Cilindru vertical
pentru turn suport modular



2-280646.1

H (c) Ø G

53 € •

2-280646.2

475 mm 57 mm 2,93 kg

60 € •

2-280646.3

725 mm 57 mm 4,24 kg

67 € •

2-280646.4

975 mm 57 mm 5,53 kg

77 € •

**Placă mic / mare**

pentru turn suport modular



2-280646

120 mm 120 mm 25 mm 2,22 kg

26 € •

2-280646.5

150 mm 100 mm 25 mm 2,59 kg

40 € •

**Cruce turnată incl. roată de mână**

pentru turn suport modular, Bare orizontale compatibile: 280638.N, 280638.1.N, 280638.2.N



2-280617.5H

104 mm 80 mm 56 mm 1,35 kg

32 € •

Pentru un turn de prindere, veți avea nevoie de următoarele piese:

1. Cilindru vertical (280646.1 / 280646.2 / 280646.3 / 280646.4)

2. Placă pentru turn suport modular (280646 / 280646.5)

3. Cruce turnată incl. roată de mână (280617.5H)

4. Grindă orizontală (280638.N / 280638.1.N / 280638.2.N)

5. Bucșă cu filet (280618.N)

6. Pivot (280634.N / 280634.1.N / 280634.2.N / 280635.N / 280635.1.N / 280635.2.N / 280636.N / 280636.1.N / 280636.2.N)

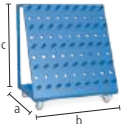
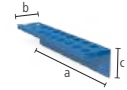
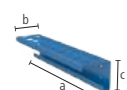
7. Prismă pentru menghine cu șurub (280657.1.N / 280657.1.AE / 280657.1.E / 280659.PA / ...)



Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-prism28

	Cărucior pentru accesoriu vopsit cu pulberi	Greutate totală maxima de 240 kg	28
	2-280910	L (a) 650 mm B (b) 900 mm H (c) 1020 mm G 50 kg	720 € •
	Husă protecție	cărucior pentru accesoriu 280910	28
	2-280915	G 3,20 kg	267 € •
	Cărucior pentru accesoriu compact vopsit cu pulberi	depozitare la îndemână sub masa de sudură	28
	2-280911	L (a) 1000 mm B (b) 650 mm H (c) 640 mm G 61 kg	727 € •
	Husă protecție	pentru căruciorul de scule 280911	28
	2-280916	G 3,20 kg	267 € •
	Perete pentru scule vopsit cu pulberi	instalarea pe masa de sudură cu bolțuri sau cu șuruburi pe perete	28
	2-280912	L (a) 800 mm B (b) 100 mm H (c) 800 mm G 22,50 kg	277 € •
	Modul pentru suport perete vopsit cu pulberi	pentru Menghină / Prismă / Bolțuri, placă din spate nu este inclusă în livrare	28
	2-280930	L (a) 500 mm B (b) 100 mm H (c) 110 mm Ø 28 mm G 2,20 kg	79 € •
	Modul pentru suport perete fără bucșe vopsit cu pulberi	pentru Prismă / Bolțuri, placă din spate nu este inclusă în livrare	28
	2-280931	L (a) 500 mm B (b) 100 mm H (c) 110 mm Ø 28 mm G 1,90 kg	53 € •
	Bolț pentru montaj suport perete brunat		28
	2-280936	L (a) 37 mm Ø 28 mm G 0,10 kg	3 € •
	Perete protecție sudură	montare cu 2 bolțuri (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), legată de producție, nu este rezistentă la zgârieturi, lăcuire într-o altă culoare contra cost	16 22 28
	2-280980	L (a) 1600 mm B (b) 50 mm H (c) 800 mm G 23 kg	194 € •

	Conectare la pământare Konfort	garantează contactul 100% la masa de sudură, Montarea în sistemele de gauri, Încărcare până la 500 Amperi, Secțiune cablu 70-95 mm ²	16 22 28
	2-000810	G 0,66 kg	46 € •
	Suport pistol sudură brunat	poate fi poziționat în găurile din masa de sudură	28
	2-280920	H (c) 200 mm G 0,50 kg	30 € •
	Chei hexagonale Dimensiuni 6	galben	28
	2-280852.1	G 0,09 kg	15 € •
	Chei hexagonale Dimensiuni 14	pentru strângerea bolților de poziționare și a colțarelor universale mari	28
	2-280854	G 0,45 kg	15 € •
	Perie Ø 30 cu capac de protecție	pentru curățarea găurilor	28
	2-280820	Ø 30 mm G 0,06 kg	20 € •
	Perie Ø 30 pentru stropi / pachet cu 10 bucăți	pentru curățarea găurilor	28
	2-280820.10	Ø 30 mm G 0,06 kg	60 € •
	Inel de ridicare	pentru transportul în siguranță al meselor de sudură și a echerelor în formă de U de la Siegmund, Pentru fixare: Sistem 28: 4x 280511, Sistem 22: 4x 002822, Portanță: 3000 kg (sarcina axială)	NEW 22 28
	2-280836	L (a) 157 mm B (b) 157 mm H (c) 147 mm G 6 kg	100 € •



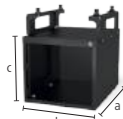
Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-accessories28

Basic**Sub Table Box blocabil pentru Basic**

vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Spațiu 360 mm pentru sertare, blocabil, incl. două chei



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	28
2-281990	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	31 kg	351 € •

Set Sub Table Box blocabil pentru Basic incl. 2 sertare

inclus sertare (2x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială	28
2-281990.1	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	45 kg	498 € •	

in loc de 504 €

Set Sub Table Box blocabil pentru Basic incl. 3 sertare

inclus sertare (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială	28
2-281990.2	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	50 kg	546 € •	

in loc de 560 €



Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-stbox](http://www.siegmund.com/F-stbox)

Professional 750 / Extreme 8.7 / Extreme 8.8 PLUS**Sub Table Box blocabil**

vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Spațiu 360 mm pentru sertare, blocabil, incl. două chei, Compatibil cu mesele PLUS



2-280990

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	28
2-280990	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	30 kg	351 € •

Set Sub Table Box blocabil incl. 2 sertare

inclus sertare (2x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, Compatibil cu mesele PLUS, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



2-280990.1

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-280990.1	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	44 kg	498 € •

in loc de 504 €

Set Sub Table Box blocabil incl. 3 sertare

inclus sertare (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, Compatibil cu mesele PLUS, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



2-280990.2

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-280990.2	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	49 kg	546 € •

in loc de 560 €

Configurație**Sertar pe șină cu clemă**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Sub Table Box, pentru Workstation 0806 / 1208 / 1212 cu pereți laterali



2-004220

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	28
2-004220	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	5,50 kg	63 € •

2-004225

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	28
2-004225	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	6,50 kg	70 € •

2-004230

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	28
2-004230	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	7 kg	77 € •

2-004235

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	28
2-004235	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	7,50 kg	84 € •



Menghina 125**Menghină de banc Siegmund 125**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 125 mm, Cursa de deschidere 125 mm, Montare: Sistem 16: 2x 160511 + 2x 000546, Sistem 22: 2x 220513 + 2x 000544, Sistem 28: 2x 280511



16 22 28

2-004320

SP G
30 kN 17,50 kg
242 € •**Set de capace pentru fălcii de menghină 125 incl. sac**

conținutul livrării: 2x Fibra, 2x Cauciuc, 2x Aluminiu neutru, 2x Prisme din aluminiu

16 22 28

2-004325

G
0,85 kg
54 € •**Set Menghină de banc Siegmund 125 Sistem 28**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 125 mm, Cursa de deschidere 125 mm, conținutul livrării: 1x Menghina 004320, 2x Bolt 280511, 1x Set de capace pentru fălcii de menghină 004325

28

2-284320

SP G
30 kN 19,43 kg
370 € •**Menghina 150****Menghină de banc Siegmund 150**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 150 mm, Cursa de deschidere 150 mm, Montare: Sistem 16: 2x 160511 + 2x 000546, Sistem 22: 2x 220513 + 2x 000544, Sistem 28: 2x 280511



16 22 28

2-004330

SP G
40 kN 24 kg
314 € •**Set de capace pentru fălcii de menghină 150 incl. sac**

conținutul livrării: 2x Fibra, 2x Cauciuc, 2x Aluminiu neutru, 2x Prisme din aluminiu

16 22 28

2-004335

G
1 kg
61 € •**Set Menghină de banc Siegmund 150 Sistem 28**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 150 mm, Cursa de deschidere 150 mm, conținutul livrării: 1x Menghina 004330, 2x Bolt 280511, 1x Set de capace pentru fălcii de menghină 004335

28

2-284330

SP G
40 kN 26,08 kg
444 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-benchvice](http://www.siegmund.com/F-benchvice)

G: Greutate, SP: Forță de prindere maxima

**Capac falca menghina**

Corpul de bază al capacelor fălcilor de menghină este format din profile solide de aluminiu. Magnetii integrati în profile ţin capacele în mod fiabil pe menghină și permit schimbarea rapidă și ușoară, în funcție de piesa de prelucrat sau de etapa de prelucrare. În ciuda forței magnetice foarte mari, piesele de prelucrat nu sunt magnetizate. Capacele fălcilor de menghină sunt în unghi drept și plan-paralel, ceea ce înseamnă că nivelul ridicat de precizie al menghinei Siegmund se păstrează.

Set de capace pentru fălcii de menghină

2x Fibra: potrivit pentru suprafete frezate fin, rindeluite fin, slefuite sau lustruite, 2x Cauciuc: potrivit pentru piese din lemn și plastic, 2x Aluminiu neutru: prindere sigură a pieselor prelucrate grosier până la mediu-fin datorită canelurilor, 2x Prisme din aluminiu: Prinderea pieselor rotunde sau ovale cu ajutorul prismelor



**Presă de masă Sistem 28**

forță de compresiune de 2,5 tone, cursă totală 60 mm, forță de operare 330 N, fixarea necesară întotdeauna în două locuri

28

	G	6,70 kg	1.073 € •
2-280780			

**Unghi special Sistem 28**

ca extensie și fixare verticală a presei

28

	L (a)	B (b)	H (c)	G
2-280702	195 mm	60 mm	60 mm	1,87 kg

**Piesă de presiune**

000701.AL: recomandat pentru lucrări de oțel, 000701.PA: recomandat pentru aplicații cu oțel inoxidabil

	H (c)	Ø	G	
2-000701.AL	15 mm	55 mm	0,08 kg	22 € •
2-000701.PA	15 mm	55 mm	0,03 kg	18 € •

**Matriță 90° cu țeavă prelungitoare**

pentru presarea în colțuri fără a deteriora cordonul de sudură

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000706	168 mm	50 mm	50 mm	0,82 kg	94 € •

**Adaptor pentru țevi POM-C**

pentru îndreptarea țevilor, pentru țevi Ø 21,4 mm: 000703.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000703.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000703.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000703.3

16 22 28

	L (a)	Ø	G	
2-000703.1	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 € •
2-000703.4	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 € •
2-000703.2	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 € •
2-000703.3	35 mm	55 mm	0,07 kg	21 € •

**Dispozitiv de îndoire a țevilor POM-C**

pentru îndoirea și îndreptarea țevilor, pentru țevi Ø 21,4 mm: 000704.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000704.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000704.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000704.3

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000704.1	120 mm	35 mm	60 mm	0,25 kg	38 € •
2-000704.4	120 mm	35 mm	60 mm	0,26 kg	38 € •
2-000704.2	120 mm	35 mm	60 mm	0,25 kg	38 € •
2-000704.3	120 mm	35 mm	60 mm	0,23 kg	38 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-tablepress

**Blocul contra POM-C**

ca un bloc de contra pentru îndoirea și îndreptarea țevilor, Priză necesară pentru fixare, fixat cu bolt 160515 / 220515 / 280513 (neinclusă în livrare), pentru țevi Ø 21,4 mm: 000705.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000705.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000705.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000705.3

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000705.1	60 mm	114 mm	55 mm	0,37 kg	49 € •
2-000705.4	60 mm	111 mm	55 mm	0,35 kg	48 € •
2-000705.2	60 mm	102 mm	55 mm	0,31 kg	47 € •
2-000705.3	60 mm	93 mm	55 mm	0,27 kg	44 € •

**Priza**

pentru fixarea rotativă a bloc de contor în găuri de foraj, pentru fixare: 280513

28

	L (a)	Ø	G	
2-280701	50 mm	40 mm	0,11 kg	21 € •

Recomandare produs**Basic Set**

Inclus în set: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 280702

28

	G	Ofertă specială
2-280783	1,98 kg	109 € •

in loc de 137 €

**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 21,4**

Inclus în set: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 280701, fixat cu bolt 280513 (neinclusă în livrare)

28

	G	Ofertă specială
2-280782.1	1,29 kg	159 € •

in loc de 199 €

**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 26,9**

Inclus în set: 1x 000703.4, 1x 000704.4, 2x 000705.4, 2x 280701, fixat cu bolt 280513 (neinclusă în livrare)

28

	G	Ofertă specială
2-280782.4	1,26 kg	158 € •

in loc de 197 €

**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 33,7**

Inclus în set: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 280701, fixat cu bolt 280513 (neinclusă în livrare)

28

	G	Ofertă specială
2-280782.2	1,17 kg	155 € •

in loc de 194 €

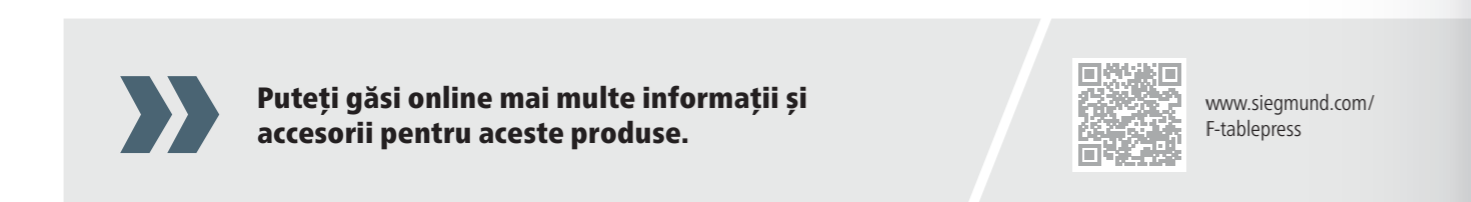
**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 42,4**

Inclus în set: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 280701, fixat cu bolt 280513 (neinclusă în livrare)

28

	G	Ofertă specială
2-280782.3	1,06 kg	150 € •

in loc de 187 €

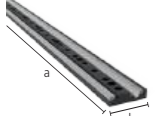


Sistem de şine Standard

- lățimea ecartamentului uniformă
- 3 dimensiuni de masă
- 1 cadru de legătură
- Sine întăriri și protejate împotriva ruginii
- mișcare fără efort pe șină
- poate fi livrat rapid deoarece toate articolele sunt în stoc ca standard
- Posibilă instalare deasupra podelei și sub podea
- spațiu de lucru structurat cu multe opțiuni de prindere
- Sistem 16 / Sistem 22: la cerere

**Sina fundatie rotunda plasmanitrat**

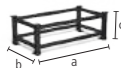
Sine întăriri și protejate împotriva ruginii, Posibilă instalare deasupra podelei și sub podea



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSR2000.P	2000 mm	160 mm	40 mm	80 kg	1.072 € •
2-RSR3000.P	3000 mm	160 mm	40 mm	120 kg	1.536 € •

Ramă de legătură SB 1800x900 cu role integrate

Cadru standard pentru blaturi de masă cu lățime 1800x900, roata poate fi repositionată în funcție de direcția de miscare, montajul blatului mesei și cadrul de conectare cu 4x 280528, fixare pe șină cu 2x 280511



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSF200	1970 mm	998 mm	200 mm	77 kg	2.130 € •
2-RSF650	1970 mm	998 mm	650 mm	135 kg	2.403 € •

Masa Professional Extreme 8.7 fără picioare SB 1800x900

compatibil numai cu cadrul de montaj SB 1800x900



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RST2820.XD7D	2000 mm	1000 mm	200 mm	665 kg	4.573 € •
2-RST2830.XD7D	2400 mm	1200 mm	200 mm	950 kg	5.888 € •
2-RST2840.XD7D	3000 mm	1500 mm	200 mm	1475 kg	8.440 € •

Sistem nou de sine

Cu sistemul nostru de sine standard, lucrați cu un singur cadru de legătură cu aceeași lățime de cale, indiferent de dimensiunea mesei pe care o alegeti.



900 mm



1800 mm

Colțar în formă de U SB 1800**Colțar în formă de U 200x200 SB 1800 plasmanitrat**

cu plăci pentru picioare pentru lățimea ecartamentului 1800

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-RSU2000.P	2000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	228 kg	1.551 € •
2-RSU2400.P	2400 mm	200 mm	200 mm	25 mm	271 kg	1.904 € •
2-RSU3000.P	3000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	339 kg	2.386 € •

Colțar în formă de U 400x200 SB 1800 plasmanitrat

cu plăci pentru picioare pentru lățimea ecartamentului 1800

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-RSU2000W.P	2000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	336 kg	2.424 € •
2-RSU2400W.P	2400 mm	400 mm	200 mm	25 mm	396 kg	2.920 € •
2-RSU3000W.P	3000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	496 kg	3.591 € •

Colțar în formă de U SB 900**Colțar în formă de U 200x200 SB 900 plasmanitrat**

cu plăci de picioare pentru lățimea ecartamentului 900

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280370.P	1000 mm	200 mm	200 mm	25 mm	120 kg	881 € •
2-RSU1200.P	1200 mm	200 mm	200 mm	25 mm	142 kg	1.097 € •
2-RSU1500.P	1500 mm	200 mm	200 mm	25 mm	174 kg	1.255 € •

Colțar în formă de U 400x200 SB 900 plasmanitrat

cu plăci de picioare pentru lățimea ecartamentului 900

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-280370.2.P	1000 mm	400 mm	200 mm	25 mm	188 kg	1.321 € •
2-RSU1200W.P	1200 mm	400 mm	200 mm	25 mm	211 kg	1.866 € •
2-RSU1500W.P	1500 mm	400 mm	200 mm	25 mm	258 kg	2.032 € •



900 mm
1800 mm



900 mm
1800 mm



Picior cu rolă integrată

Picior cu rolă integrată pentru colțare U 200x200

conexiune U-Square și picior cu rolă introdusă cu 2x 280528, fixare pe șină cu 2x 280513, cu protecție la inclinare



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSUF200	196 mm	138 mm	200 mm	14,50 kg	764 € •
2-RSUF650	196 mm	138 mm	650 mm	21,50 kg	868 € •

Picior cu rolă integrată pentru colțare U 400x200

conexiune U-Square și picior cu rolă introdusă cu 2x 280528, fixare pe șină cu 2x 280513, cu protecție la inclinare



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-RSUF200W	396 mm	138 mm	200 mm	30 kg	926 € •
2-RSUF650W	396 mm	138 mm	650 mm	43 kg	1.018 € •



Recomandare produs

Șurub de oprire pentru sistemul de șine brunat

cu tampon de cauciuc, este atașat la baza capetelor șinelor de sprinj, previne ieșirea din șina rotundă și limitează distanța de deplasare, design plat pentru contur de interferență minimă



2-280241

L (a)	G	
45 mm	0,30 kg	14 € •

Bolț îngropat cu bile brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite



2-280528

L (a)	SK	ZK	AM	AM1	G	
66 mm	220 kN	10 kN	25 Nm	0,30 kg	41 € •	

Bolț prindere rapidă fără slot brunat

fără fanta O-ring pentru o suprafață netedă, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U



2-280511

L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
95 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,54 kg	51 € •
120 mm	220 kN	25 kN	10 Nm	25 Nm	0,65 kg	56 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-railsystem



CONSTRUCȚII MODERATE

Recomandăm sistemul nostru 22 pentru construcții sudate din filigran până la mediu-grele. Pentru toți cei care nu pot decide.



**Sarcina recomandata
pana la 3000 kg**

max. 1500 kg pe picior echipament de bază

Sarcina depinde de tipul și cantitatea picioarelor mesei. Componentele individuale sunt semnificativ mai mari.
Pe baza experienței noastre, vă recomandăm încărcările specificate pentru siguranța dumneavoastră.

Professional 750

- Otel de înaltă calitate S355J2+N, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 17 – 19 mm
- Găuri Ø 22 mm, Distanța dintre găuri este de 100x100 mm
- Înălțimea lateralei mesei 150 mm, Distanță găurilor de foraj de pe lateralele mesei 50 mm
- picioare echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate				
1000 x 1000 mm	4	301 kg	1.756 €	4-220010.P	•	
1200 x 1200 mm	4	395 kg	2.264 €	4-220015.P	•	
1500 x 1000 mm	4	420 kg	2.282 €	4-220035.P	•	
1500 x 1500 mm	4	585 kg	3.228 €	4-220050.P	•	
2000 x 1000 mm	4	529 kg	2.888 €	4-220020.P	•	
2400 x 1200 mm	6	740 kg	3.724 €	4-220030.P	•	
3000 x 1500 mm	6	1097 kg	5.430 €	4-220040.P	•	

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picioară în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 3000 kg la o distribuție de greutate. (Valabil doar pentru picioarele standard)
Toate mesele sunt disponibile la comandă fără plasmanitruare sau cu grilă diagonală: www.siegmund.com/F-table75022



www.siegmund.com/
F-table75022

Picioare de mese

Picioară standard	Picioară standard	Picioară ajustabilă pe înălțime	Picioară ajustabilă pe înălțime	Picioară cu roată pivotantă și frână	Picioară ajustabilă pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea
220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.1.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Portanță pe picior	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg
Inălțimea piciorului	700 mm	800 mm	500 – 800 mm	550 – 900 mm	700 mm	600 – 850 mm
Ajustare fină	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	alternativ	68 €	69 €	95 €	114 €
						53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi

220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N
1 4-223100	4x	2x			4x	4x		
2 4-223200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x	2x
3 4-223300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x	2x
4 4-223400	12x	8x	8x	30x	8x	10x	10x	2x
5 4-223500	14x	10x	8x	30x	8x	12x	12x	4x



220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999
2x	2x						1x
4x	2x						1x
6x	2x						1x
8x		2x	2x	1x	1x	1x	1x
10x		2x	2x	1x	1x	1x	1x
							1.485 € •
							2.582 € •
							3.472 € •
							5.743 € •
							7.307 € •



Professional Extreme 8.7

- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
 - Grosimea materialului aprox. 17 – 19 mm
 - Găuri Ø 22 mm, Găuri suplimentare în cazul grilei diagonale
 - Înălțimea lateralei mesei 150 mm, Distanța găurilor de foraj de pe lateralele mesei 50 mm
 - Panou lateral de masă din otel de înaltă calitate S355J2+N
 - picior echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate			
1000 x 1000 mm	4	295 kg	2.036 €	4-220010.XD7	•
1200 x 800 mm	4	291 kg	2.032 €	4-220025.XD7	•
1200 x 1200 mm	4	387 kg	2.628 €	4-220015.XD7	•
1500 x 1000 mm	4	412 kg	2.653 €	4-220035.XD7	•
1500 x 1500 mm	4	573 kg	3.755 €	4-220050.XD7	•
2000 x 1000 mm	4	519 kg	3.356 €	4-220020.XD7	•
2000 x 1200 mm	4	602 kg	3.923 €	4-220060.XD7	•
2000 x 2000 mm	4	929 kg	5.496 €	4-220045.XD7	•
2400 x 1200 mm	6	725 kg	4.346 €	4-220030.XD7	•
3000 x 1500 mm	6	1073 kg	6.345 €	4-220040.XD7	•
4000 x 2000 mm	8	1807 kg	10.549 €	4-220055.XD7	•

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picioară în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 3000 kg la o distribuție de greutate. (Valabile doar pentru picioarele standard)



www.siegmund.com/
F-tableX722

Picioare de mese



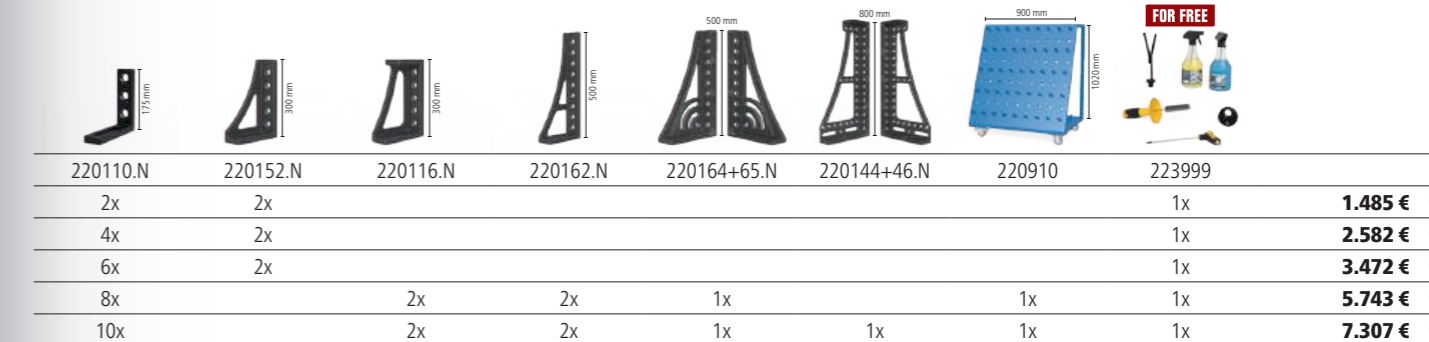
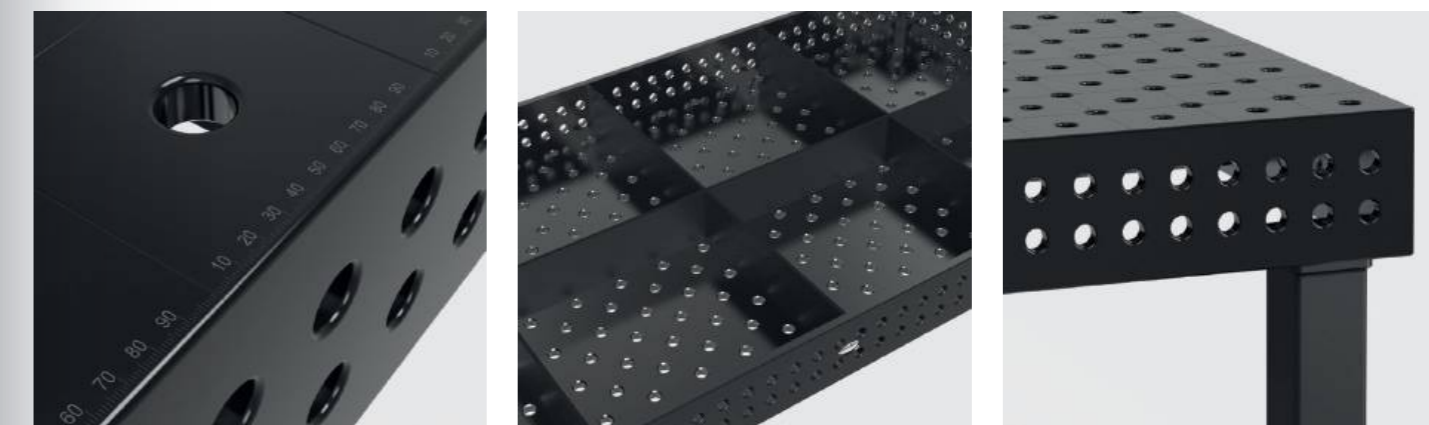
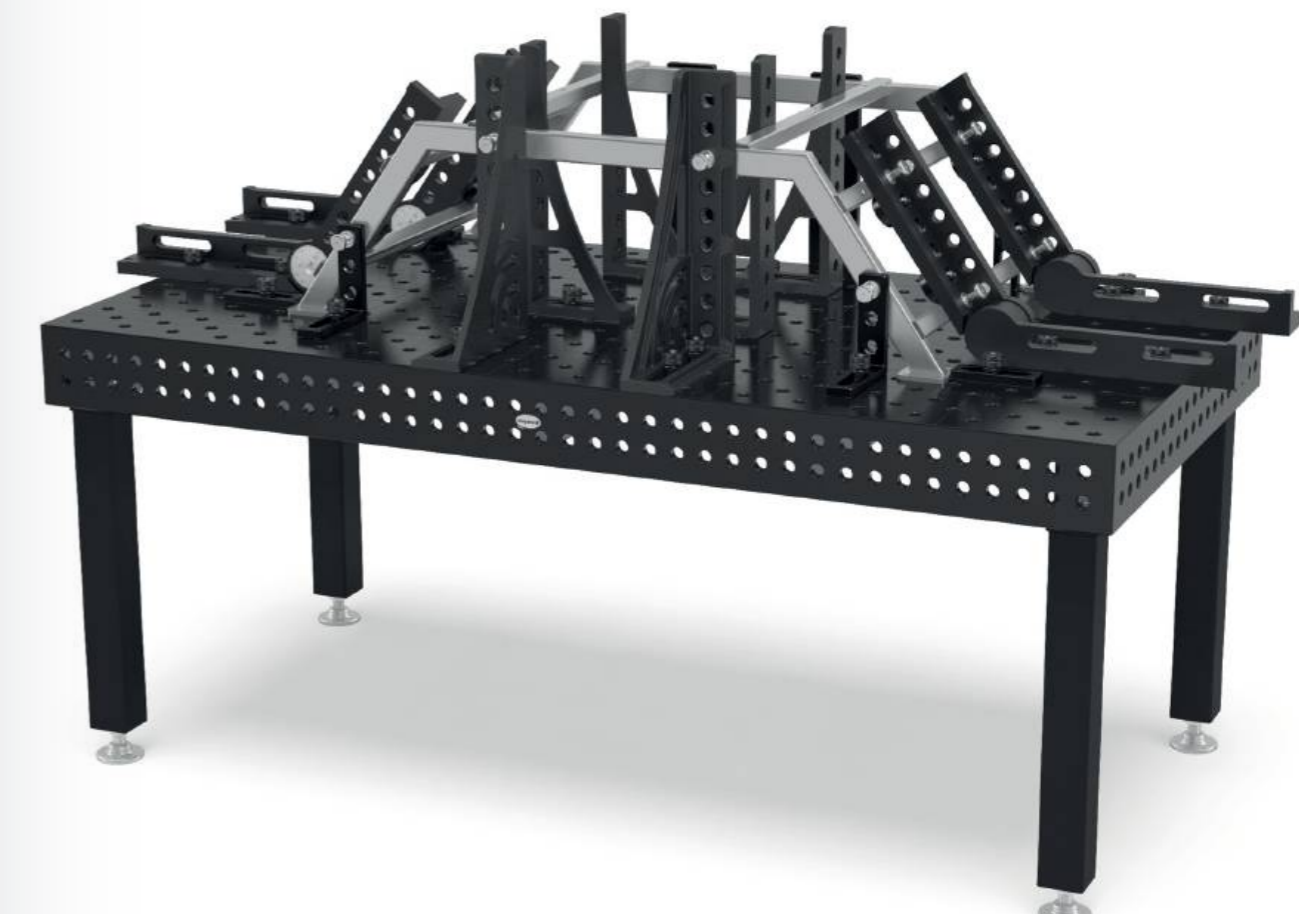
	Picior standard	Picior standard	Picior adjustabil pe înălțime	Picior ajustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frână	Picior ajustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea
	220858	220857.X	4-220878.XX	4-220877.1.XX	4-220866.XX	4-220879.XX	4-220874.XX
Portanță pe picior	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg
Inaltimea piciorului	700 mm	800 mm	500 – 800 mm	550 – 900 mm	700 mm	600 – 850 mm	700 mm
Ajustare fină	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	68 €	69 €	95 €	114 €	53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Rotile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi



	220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N
1	4-223100	4x	2x	12x		4x	4x		
2	4-223200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x	2x
3	4-223300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x	2x
4	4-223400	12x	8x	8x	30x	8x	10x	10x	2x
5	4-223500	14x	10x	8x	30x	8x	12x	12x	4x



Professional Extreme 8.7 PLUS

- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 17 – 19 mm
- Găuri Ø 22 mm, Găuri suplimentare în cazul grilei diagonale
- Înălțimea laterală mesei 250 mm, Găurile pe laterală mesei sunt dispuse pe 4 rânduri cu distanță de 50 mm
- Panou lateral de masă din oțel de înaltă calitate S355J2+N
- picioare echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate				
1200 x 1200 mm	4	459 kg	2.904 €	4-220015.XD7PL	•	
1500 x 1000 mm	4	493 kg	2.931 €	4-220035.XD7PL	•	
2000 x 1000 mm	4	622 kg	3.709 €	4-220020.XD7PL	•	
2400 x 1200 mm	6	849 kg	4.769 €	4-220030.XD7PL	•	
3000 x 1500 mm	6	1267 kg	7.304 €	4-220040.XD7PL	•	
4000 x 2000 mm	8	2115 kg	11.570 €	4-220055.XD7PL	•	

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 3000 kg la o distribuție de greutate. (Valabil doar pentru picioarele standard)
Toate mesele sunt disponibile la comandă fără plasmanitruare: www.siegmund.com/F-tableX722plus



[www.siegmund.com/
F-tableX722plus](http://www.siegmund.com/F-tableX722plus)



Picioare de mese

	Picior standard	Picior standard	Picior ajustabil pe înălțime	Picior ajustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frână	Picior ajustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea
Portanță pe picior	220853.X	220857.X	4-220878.XX	4-220877.1.XX	4-220860.XX	4-220879.XX	4-220872.XX
Portanță pe picior	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg	1500 kg
Inălțimea piciorului	600 mm	800 mm	500 – 800 mm	550 – 900 mm	600 mm	600 – 850 mm	600 mm
Ajustare fină	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	68 €	69 €	93 €	114 €	53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi

220610.1	220630.1	220645.1	220511	220740	220410.N	220420.N	220426.N	220430.N
1 4-223100	4x	2x			4x	4x		
2 4-223200	6x	4x	4x	18x	4x	6x	6x	2x
3 4-223300	10x	6x	4x	24x	4x	8x	8x	2x
4 4-223400	12x	8x	8x	30x	8x	10x	10x	2x
5 4-223500	14x	10x	8x	30x	8x	12x	12x	4x



220110.N	220152.N	220116.N	220162.N	220164+65.N	220144+46.N	220910	223999
2x	2x						1x
4x	2x						1x
6x	2x						1x
8x		2x	2x	1x	1x	1x	1x
10x		2x	2x	1x	1x	1x	1x

FOR FREE: Cleaning kit (brush, spray bottle, cloth) included with selected sets.

Platforma de ridicare Siegmund

- cu doi cilindri de ridicare
- rezistență ridicată
- manevrare usoara
- foarfece masive și role de oțel
- Banda de contact protejează împotriva strivirii
- Posibilă instalare deasupra podelei și sub podea



Platforma de ridicare 2010

pentru masa de 2000x1000 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4020.1

L (a) 1990 mm B (b) 990 mm G 470 kg 6.543 € •

Platforma de ridicare 2012

pentru masa de 2000x1200 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4060.1

L (a) 1990 mm B (b) 1190 mm G 490 kg 6.783 € •

Platforma de ridicare 2412

pentru masa de 2400x1200 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4030.1

L (a) 2390 mm B (b) 1190 mm G 530 kg 7.249 € •

Platforma de ridicare 3015

pentru masa de 3000x1500 mm, Înălțimea totală când este retras: 430 mm, Interval de ridicare: 650 mm, Timp de ridicare încărcat: 35~45 secunde, Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 6000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4040.1

L (a) 2990 mm B (b) 1490 mm G 865 kg 11.209 € •

Platforma de ridicare 2010 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 2000x1000 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 17 – 19 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 1990x990 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 470 kg
- Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde
- Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G	
2000 x 1000 mm	22 750 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳	969 kg	9.179 € 4-HB220020.P •
2000 x 1000 mm	22 X8.7 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳	959 kg	9.647 € 4-HB220020.XD7 •
2000 x 1000 mm	22 X8.7 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳ ☴ ☵	1065 kg	10.000 € 4-HB220020.XD7PL •

Platforma de ridicare 2012 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 2000x1200 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 17 – 19 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 1990x1190 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 490 kg
- Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde
- Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G
2000 x 1200 mm	22 X8.7 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳ ☴ ☵	1062 kg

10.454 € 4-HB220060.XD7 •

Platforma de ridicare 2412 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 2400x1200 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 17 – 19 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 2390x1190 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 530 kg
- Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde
- Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G
2400 x 1200 mm	22 750 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳	1225 kg
2400 x 1200 mm	22 X8.7 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳ ☴ ☵	1210 kg
2400 x 1200 mm	22 X8.7 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳ ☴ ☵ ☶ ☷	1338 kg

10.595 € 4-HB220030.P •

11.217 € 4-HB220030.XD7 •

11.640 € 4-HB220030.XD7PL •

Platforma de ridicare 3015 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 3000x1500 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 17 – 19 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 2990x1490 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 865 kg
- Înălțimea totală când este retras: 430 mm, Interval de ridicare: 650 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 6000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 34~45 secunde
- Forta 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G
3000 x 1500 mm	22 750 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳	1917 kg
3000 x 1500 mm	22 X8.7 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳ ☴ ☵	1893 kg
3000 x 1500 mm	22 X8.7 N BAR WiFi ☰ ☱ ☲ ☳ ☴ ☵ ☶ ☷	2091 kg

16.261 € 4-HB220040.P •

17.176 € 4-HB220040.XD7 •

18.135 € 4-HB220040.XD7PL •

 Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-h-lift

Reglarea înălțimii mesei rotative Staționar

- Dimensiuni (L x l): aprox. 785x785 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 70 kg
- Înălțimea de lucru între 780 mm și 1100 mm
- Din cauza pericolului de basculare, vă recomandăm exclusiv următoarele dimensiuni
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	MS (d)	G			
1000 x 1000 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	207 kg	1.885 €	2-DS224024.PD	•
1200 x 1200 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	267 kg	2.218 €	2-DS224034.PD	•
1200 x 800 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	208 kg	1.770 €	2-DS224004.P	•
Ø 1100 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	201 kg	2.119 €	2-DS224211.PD	•

Reglarea înălțimii mesei rotative Mobile

- Dimensiuni (L x l): aprox. 795x795 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 70 kg
- Înălțimea de lucru între 780 mm și 1100 mm
- Din cauza pericolului de basculare, vă recomandăm exclusiv următoarele dimensiuni
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	MS (d)	G			
1000 x 1000 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	207 kg	2.014 €	2-DM224024.PD	•
1200 x 1200 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	267 kg	2.347 €	2-DM224034.PD	•
1200 x 800 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	208 kg	1.899 €	2-DM224004.P	•
Ø 1100 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	201 kg	2.248 €	2-DM224211.PD	•

Conexiune magnetică la masă

Conexiune magnetică la masă cu articulație rotativă pentru o forță mare de menținere pe suprafețe curate și netede. Gata cu cablurile răscute datorită împământării rapide și ușoare. Conexiunea poate fi fixată sau cablată. În combinație cu o placă de adaptor și un șurub cu cap îndoit, este perfect potrivită ca set de adaptare pentru masa rotativă.



Conexiune magnetică la masă pentru masa rotativă

Împământare rapidă și ușoară, fără răscuire a cablului, forță mare de prindere pe suprafețe curate și netede, conținutul livrării: Placă adaptor și șurub cu cap îndoit

16 22 28

2-00003399

G
0,92 kg
36 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-rotating](http://www.siegmund.com/F-rotating)

Masă mobilă de ridicare 500 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1115x630 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 65 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 700 la 1000 mm
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 500 kg



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	MS (d)	G			
1200 x 800 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	203 kg	2.168 €	2-HT224004.P	•

Masă mobilă de ridicare 1200 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1490x990 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 210 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 750 la 1050 mm
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1200 kg



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	MS (d)	G			
1500 x 1000 mm	22 750 N BAR WiFi ☒ ☒	18 mm	548 kg	4.639 €	2-HS220035.P	•

Recomandare produs

Set suplimentar, capacitate portantă 1700 kg

Al doilea cilindru de ridicare pentru o capacitate portantă de 1700 kg (minus placă). Compatibil numai cu masa mobilă de ridicare 1200 kg. Aceste obiecte fac obiectul livrării: 1x cilindru de ridicare, 1x pedală pentru picior, material de fixare



2-HS009921

16 22 28

G
4 kg
431 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-lifting](http://www.siegmund.com/F-lifting)

Siegmund Workstation 1208

- stanga si dreapta 600 mm spatiu pentru sertare
- incl. Placă perforată 1200x800 mm
- Oțel de înaltă calitate S355J2+N, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 18 mm
- Găuri Ø 22 mm
- Distanța dintre găuri este de 100x100 mm
- Capacitate maximă de încărcare: placă de bază 1000 kg (fără placă) / Roata 400 kg (fără placă)



1000 kg

Siegmund Workstation 1208

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 224004.P Placă perforată



22

2-224400

L (a) 1200 mm B (b) 800 mm H (c) 850 mm G 170 kg

Ofertă specială
1.273 €

•

in loc de 1.294 €

**Siegmund Workstation 1208 inclusând Rafturi**

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 224004.P Placă perforată, 1x 224030 Suportul de fixare, 1x 004620 Raft, 1x 224635 Pin și prisma suport, 1x 004025.1 Rafturi pt perete inclus



22

2-224401

L (a) 1200 mm B (b) 800 mm H (c) 850 mm G 179,79 kg

Ofertă specială
1.396 €

•

in loc de 1.424 €

**Siegmund Workstation 1208 pe jumătate închis incl. 3 sertare**

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 224004.P Placă perforată, 2x 004230 Sertar 180 mm, 1x 004235 Sertar 240 mm, 1x 004120 Așezați pereții laterali



22

2-224407

L (a) 1200 mm B (b) 800 mm H (c) 850 mm G 202,50 kg

Ofertă specială
1.664 €

•

in loc de 1.689 €

**Siegmund Workstation 1208 inchis incl. 6 sertare**

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 224004.P Placă perforată, 4x 004230 Sertar 180 mm, 2x 004235 Sertar 240 mm, 2x 004120 Așezați pereții laterali



22

2-224409

L (a) 1200 mm B (b) 800 mm H (c) 850 mm G 235 kg

Ofertă specială
2.055 €

•

in loc de 2.085 €



plus impachetare / Expediere

Siegmund Workstation 1208 – Configurație**Echipata cu 4 roți pentru Workstation 1208**

se poate comuta între picioare și roți



16

22

28

**Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 0806 / 1208**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 0806 / 1208 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți



16

22

28



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220.WS	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	7,50 kg	79 € •
2-004225.WS	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	9 kg	89 € •
2-004230.WS	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	9,50 kg	99 € •
2-004235.WS	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	10 kg	109 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-workstation**Siegmund Workstation 1212**

1000 kg

**Siegmund Workstation 1212**

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 224034.P Placă perforată

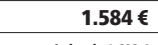


22

2-224600

L (a) 1200 mm B (b) 1200 mm H (c) 850 mm G 247,80 kg

1.584 €



•

in loc de 1.602 €

Siegmund Workstation 1212 inclusând Rafturi

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 224034.P Placă perforată, 1x 224630 Suportul de fixare, 1x 004620 Raft, 1x 224635 Pin și prisma suport, 1x 004625 Rafturi pt perete inclus



22

2-224601

L (a) 1200 mm B (b) 1200 mm H (c) 850 mm G 260,55 kg

1.715 €



•

in loc de 1.742 €

Siegmund Workstation 1212 pe jumătate închis incl. 3 sertare

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 224034.P Placă perforată, 2x 004230 Sertar 180 mm, 1x 004235 Sertar 240 mm, 1x 004720 Așezați pereții laterali



22

Siegmund Workstation 1212 inchis incl. 6 sertare

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 224034.P Placă perforată, 4x 004230 Sertar 180 mm, 2x 004235 Sertar 240 mm, 2x 004720 Așezați pereții laterali



22

2-224609

L (a) 1200 mm B (b) 1200 mm H (c) 850 mm G 315,80 kg

2.379 €



•

in loc de 2.408 €

plus impachetare / Expediere

Siegmund Workstation 1212 – Configurație**Echipata cu 4 roți pentru Workstation 1212**

se poate comuta între picioare și roți



16

22

28

**Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 1212**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 1212 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți



16

22

28

**Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 1212**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 1212 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004820.WS	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	8 kg	84 € •
2-004825.WS	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	9,50 kg	94 € •
2-004830.WS	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	10 kg	104 € •
2-004835.WS	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	10,50 kg	114 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-workstation

Masă octogonală 150

fixare prin placă adaptătoare (nu este inclusă în pachetul de livrare), Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%


• 80 • 150 • 18 • 866 • 210 • 4.704 €

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	\emptyset	G	
2-920822.P	331 mm	800 mm	150 mm	18 mm	866 mm	210 kg	4.704 €
2-921022.P	414 mm	1000 mm	150 mm	18 mm	1082 mm	276 kg	5.396 €
2-921222.P	497 mm	1200 mm	150 mm	18 mm	1299 mm	368 kg	8.025 €
2-921422.P	580 mm	1400 mm	150 mm	18 mm	1515 mm	477 kg	8.717 €
2-921522.P	621 mm	1500 mm	150 mm	18 mm	1624 mm	525 kg	9.408 €
2-921622.P	663 mm	1600 mm	150 mm	18 mm	1732 mm	604 kg	10.100 €
2-921722.P	704 mm	1700 mm	150 mm	18 mm	1840 mm	655 kg	10.960 €
2-921822.P	746 mm	1800 mm	150 mm	18 mm	1948 mm	710 kg	10.792 €

Placă octogonală

fixare prin găuri folosind manșoane de sprijin (220500), Filet M8 pe lateral, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%


• 80 • 150 • 18 • 866 • 210 • 4.704 €

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	\emptyset	G	
2-930600.P	249 mm	600 mm	18 mm	18 mm	650 mm	79 kg	2.213 €
2-930800.P	331 mm	800 mm	18 mm	18 mm	866 mm	112 kg	2.766 €
2-931000.P	414 mm	1000 mm	18 mm	18 mm	1083 mm	155 kg	3.320 €
2-931200.P	497 mm	1200 mm	18 mm	18 mm	1299 mm	220 kg	4.185 €
2-931400.P	580 mm	1400 mm	18 mm	18 mm	1516 mm	305 kg	5.265 €
2-931500.P	621 mm	1500 mm	18 mm	18 mm	1636 mm	339 kg	5.581 €

Greutate = Placă octogonală + Paleta

In funcție de cerințele specifice ale clientului greutatea poate sa varieze.

Mai multe dimensiuni de mese sunt disponibile la cerere.

Plăcile de picior sau plăcile de adaptare nu sunt incluse ca standard la mesele octogonale.

Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar

Pentru fixarea plăcii octagonale pe un manipulator se necesită o placă adaptătoare. La cerere va putem livra această placă după desenele date.

Preț suplimentar pentru adaptarea placii de bază la dimensiunile clientului

pentru mese octogonale cu panouri laterale

• 16 • 22 • 28

0-940000

654 €

**Cost suplimentar pentru personalizarea diametrului de gaurire**

for octagonal plates

• 16 • 22 • 28

0-940000.1

486 €



Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-octagonal22](http://www.siegmund.com/F-octagonal22)

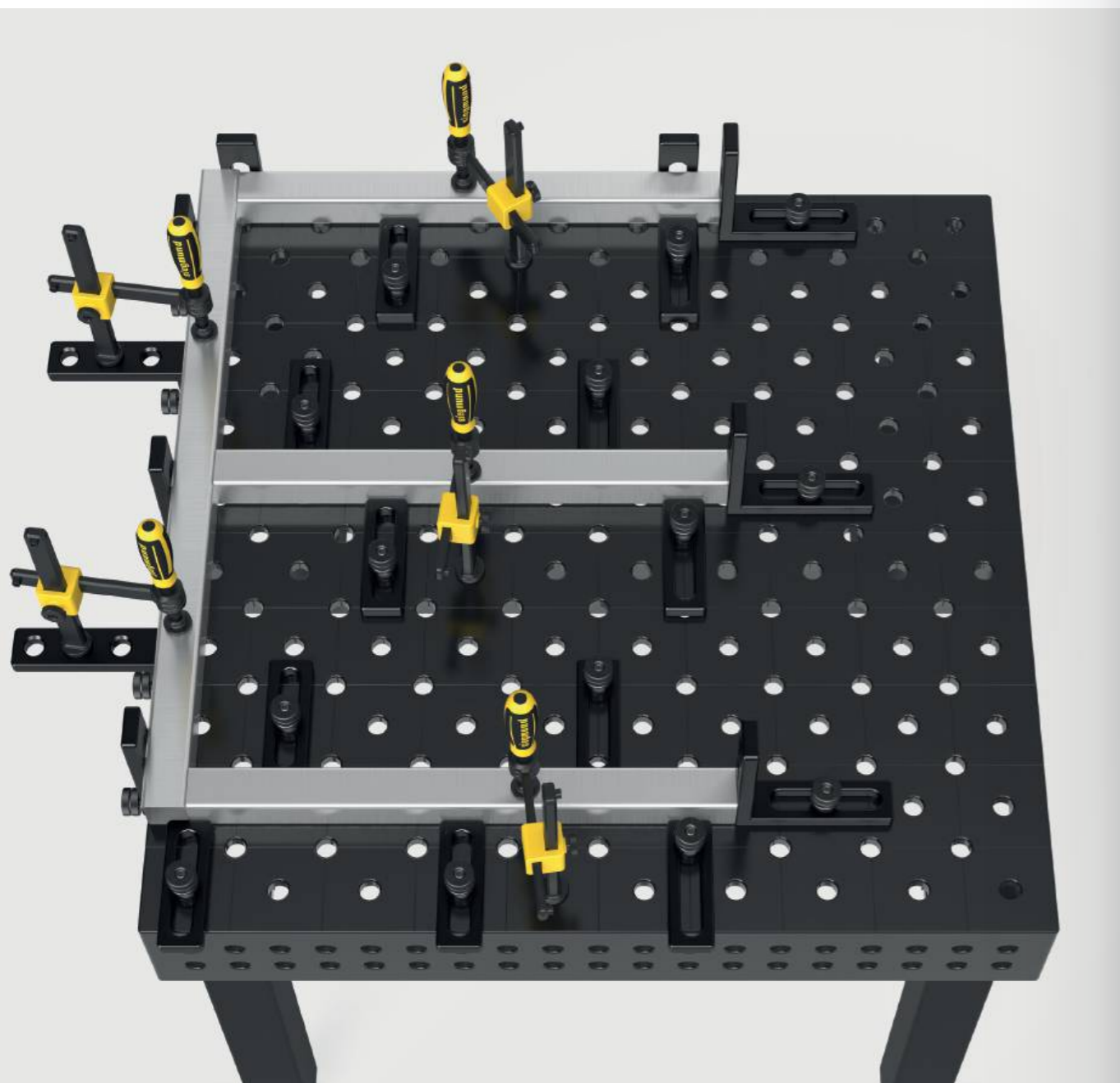


Opritor excentric Ø 60 cu filet M10 nitrat
pentru conexiuni la pămăntare, răsucire infinită

	MS (d)	Ø	G	
2-220402.N	18 mm	60 mm	0,33 kg	22 € •

Opritor excentric Ø 100 nitrat
utilizabil și ca suport, răsucire infinită

	MS (d)	Ø	G	
2-220403.N	18 mm	100 mm	1,04 kg	23 € •



Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-stop22](http://www.siegmund.com/F-stop22)



Opritor universal 150 L nitrat

găuri alungite



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220410.N	150 mm	50 mm	100 mm	18 mm	0,67 kg	31 € •

Opritor universal 225 L nitrat

combinăție de foraj și gaură alungită, combinabil cu prisme și adaptoare



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220420.N	225 mm	50 mm	100 mm	18 mm	1,14 kg	48 € •

Opritor universal 300 nitrat

combinăție de foraj și gaură alungită



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220426.N	300 mm	50 mm	100 mm	18 mm	1,54 kg	54 € •

Opritor universal 500 S nitrat

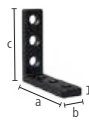
combinăție de foraj și gaură alungită



	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-220430.N	500 mm	100 mm	200 mm	18 mm	6,01 kg	77 € •

Colțar oprire și prindere 175 L nitrat
combinăție de foraj și gaură alungită

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220110.N	175 mm	50 mm	175 mm	18 mm	1,65 kg	72 € •

**Colțar oprire și prindere 175 VL nitrat**
cu foraje, fără gaură alungită

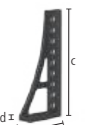
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220113.N	175 mm	50 mm	175 mm	18 mm	1,96 kg	64 € •

**Colțar oprire și prindere 175 WL nitrat**
găuri alungite, flexibil în toate direcțiile

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220111.N	175 mm	50 mm	175 mm	18 mm	1,57 kg	72 € •

**Colțar oprire și prindere 300 G / 500 G nitrat**

utilizabil ca extensie de masă, material: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220152.N	200 mm	75 mm	300 mm	20 mm	5,70 kg	100 € •



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220162.N	193 mm	75 mm	500 mm	20 mm	7,80 kg	131 € •

**Colțar oprire și prindere 300x195 nitrat**

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220116.N	195 mm	75 mm	300 mm	20 mm	6,74 kg	85 € •

**Colțar oprire și prindere 300 GK nitrat**

utilizabil ca extensie de masă, pentru componente grele, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220124.N	280 mm	95 mm	300 mm	20 mm	11,50 kg	177 € •
2-220126.N	280 mm	95 mm	300 mm	20 mm	11,50 kg	177 € •

**Colțar oprire și prindere 500 G cu echer rotitor nitrat**

utilizabil ca extensie de masă, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220164.N	276 mm	95 mm	500 mm	20 mm	11,60 kg	191 € •
2-220165.N	276 mm	95 mm	500 mm	20 mm	11,60 kg	191 € •

**Colțar oprire și prindere 600 GK / 800 GK nitrat**

utilizabil ca extensie de masă, pentru componente grele, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220134.N	373 mm	95 mm	600 mm	20 mm	21,80 kg	274 € •
2-220136.N	373 mm	95 mm	600 mm	20 mm	21,80 kg	274 € •
2-220144.N	373 mm	95 mm	800 mm	20 mm	25,80 kg	390 € •
2-220146.N	373 mm	95 mm	800 mm	20 mm	25,80 kg	390 € •

**Îmbinare de colț mică fontă nitrat**

extensie pe diagonală a mesei la un unghi de 45°, material: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-220190.N	200 mm	150 mm	115 mm	10 kg	228 € •

**Universal unghi de fixare hidromecanică brunat**

reglare infinită de la 0° la 225°, cheie hexagonală potrivită 14 (280854) nu este inclusă



	SL (e)	G	
2-220171	475 mm	23 kg	558 € •

**Colțar în formă de U 200x150 plasmanitrat**

pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 220563), ca extensie de masă și suprastructură verticală, de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-220350.P	200 mm	200 mm	150 mm	18 mm	19 kg	355 € •
2-220360.P	500 mm	200 mm	150 mm	18 mm	43 kg	473 € •
2-220370.P	1000 mm	200 mm	150 mm	18 mm	75 kg	774 € •
2-220380.P	1500 mm	200 mm	150 mm	18 mm	107 kg	1.041 € •
2-220390.P	2000 mm	200 mm	150 mm	18 mm	141 kg	1.336 € •

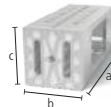


Puteți găsi online mai multe informații și accesoriu pentru aceste produse.

www.siegmund.com/
F-square22

Profil pătrat din aluminiu

- Gata de utilizare rapidă datorită placilor de prindere de la capetele frontale
- Opțiuni flexibile de montare datorită fantei hexagonale integrate
- Design ușor pentru o manevrare ușoară
- Ideal ca extensie de masă sau suprafață suplimentară de prindere verticală
- Optimizat din punct de vedere al costurilor prin componente integrate



Profil pătrat din aluminiu 500x200x200 cu canal hexagonal

Placă de prindere la ambele capete, cu canal hexagonal HX14, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă (Este necesară o bucă de reducere 000542), Toleranță de planeitate < 0,9 mm / 1000 mm

NEW



AL

22

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AQ22HX500	500 mm	200 mm	200 mm	9,30 kg	219 € •
4-AQ22HX800	800 mm	200 mm	200 mm	13,30 kg	310 € •
4-AQ22HX1000	1000 mm	200 mm	200 mm	16,30 kg	371 € •
4-AQ22HX1200	1200 mm	200 mm	200 mm	18,60 kg	432 € •
4-AQ22HX1500	1500 mm	200 mm	200 mm	21 kg	523 € •
4-AQ22HX2000	2000 mm	200 mm	200 mm	29,90 kg	676 € •

Blocuri culisante



Bloc culisant HX14 Standard nitrat

cu filet M12, fixarea accesoriilor cu șurub M12, plasați-l în poziția dorită introducându-l în canal din lateral



AL

22

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-HN280547	25 mm	30 mm	14 mm	0,06 kg	7 € •



Bloc culisant HX14 rotativ nitrat

fixarea accesoriilor cu șurub M12, permite placerea în slot de sus, tensiuni în fantă la rotirea în direcția de fixare a șurubului



AL

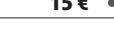
22

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-HN280547.1	40 mm	30 mm	14 mm	0,04 kg	9 € •



Bloc culisant HX14 lung nitrat

cu filet M12



AL

22

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-HN280547.2	40 mm	30 mm	14 mm	0,08 kg	9 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-profile

Suport de profil din aluminiu

Suport de profil din aluminiu 200x36 mm (cu grilă 50 mm)

Versiune cu grilă completă, cu multe opțiuni de prindere și fixare. Necesită bolț de prindere fără slot triplu, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă (Este necesară o bucă de reducere 000542)

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR22014050.V	500 mm	200 mm	36 mm	2,57 kg	43 € •
4-AR22014080.V	800 mm	200 mm	36 mm	4,09 kg	64 € •
4-AR22014100.V	1000 mm	200 mm	36 mm	5,30 kg	76 € •
4-AR22014120.V	1200 mm	200 mm	36 mm	6,11 kg	92 € •
4-AR22014150.V	1500 mm	200 mm	36 mm	7,62 kg	122 € •
4-AR22014200.V	2000 mm	200 mm	36 mm	10,14 kg	152 € •

Suport de profil din aluminiu 200x36 mm (cu grilă 50 mm cu gaură alungită)

O prindere variabilă este posibilă și în unghi. Necesită bolț de prindere fără slot triplu, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă (Este necesară o bucă de reducere 000542)

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR22014050.VL	500 mm	200 mm	36 mm	2,53 kg	48 € •
4-AR22014080.VL	800 mm	200 mm	36 mm	4 kg	74 € •
4-AR22014100.VL	1000 mm	200 mm	36 mm	4,99 kg	86 € •
4-AR22014120.VL	1200 mm	200 mm	36 mm	5,97 kg	106 € •
4-AR22014150.VL	1500 mm	200 mm	36 mm	7,47 kg	138 € •
4-AR22014200.VL	2000 mm	200 mm	36 mm	9,93 kg	173 € •

Accesorii

Adaptor pentru cleme cu șurub nitrat

pentru utilizarea clemelor cu șurub în profilele de aluminiu, pentru mânghine: 220610.1, 220630.1, 220615





Șurub de strângere "Areal" brunat

220590: Domeniul de prindere aprox. 33-39 mm, 220590.3: Domeniul de prindere aprox. 51-57 mm, 220590.4: Domeniul de prindere aprox. 69-75 mm, recomandat pentru prinderea profilelor din aluminiu, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 22

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-220590	dublu	84 mm	150 kN	3 kN	10 kN	15 Nm	25 Nm	0,33 kg	48 € •
2-220590.3	triplu	102 mm	150 kN	3 kN	10 kN	15 Nm	25 Nm	0,38 kg	53 € •
2-220590.4	cquadru	120 mm	150 kN	3 kN	10 kN	15 Nm	25 Nm	0,43 kg	58 € •



Șurub de fixare încastrat "Areal" brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, 220595: Domeniul de prindere aprox. 33-39 mm, 220595.3: Domeniul de prindere aprox. 51-57 mm, 220595.4: Domeniul de prindere aprox. 69-75 mm, nu este potrivit pentru găuri alungite, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 22

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-220595	dublu	49 mm	130 kN	3 kN	6 kN	15 Nm	25 Nm	0,12 kg	39 € •
2-220595.3	triplu	67 mm	130 kN	3 kN	6 kN	15 Nm	25 Nm	0,18 kg	44 € •
2-220595.4	cquadru	85 mm	130 kN	3 kN	6 kN	15 Nm	25 Nm	0,23 kg	48 € •



Bolț prindere rapidă fără slot brunat

fără fanta O-ring pentru o suprafață netedă, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220511	dublu	83 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,27 kg	40 € •
2-220513	triplu	101 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,32 kg	51 € •
2-220515	cquadru	119 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,37 kg	61 € •



Bolț îngropat cu bile fără slot brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, numai pentru prinderea profilelor din aluminiu, strângeți piesele din aluminiu numai cu mâna

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	G	
2-AP220528	dublu	50 mm	130 kN	2 kN	6 Nm	0,13 kg	31 € •
2-AP220529	triplu	68 mm	130 kN	2 kN	6 Nm	0,18 kg	37 € •
2-AP220530	cquadru	86 mm	130 kN	2 kN	6 Nm	0,23 kg	43 € •



Bolț îngropat cu bile brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-220528	dublu	49 mm	130 kN	6 kN	15 Nm	0,12 kg	37 € •
2-220529	triplu	67 mm	130 kN	6 kN	15 Nm	0,16 kg	43 € •



Conecția bolțului cu gulerul brunat

pentru a conecta mesele, profilele tip U și profile de aluminiu, potrivit pentru găuri alungite, conexiune fixă pe termen lung

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220583	dublu	55 mm	130 kN	15 kN	30 Nm	35 Nm	0,20 kg	21 € •
2-220584	triplu	73 mm	130 kN	15 kN	30 Nm	35 Nm	0,27 kg	26 € •
2-220585	cquadru	91 mm	130 kN	15 kN	30 Nm	35 Nm	0,30 kg	32 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-bolt22

Bolțul de prindere plat fără slot brunat

proeminență minimă, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, potrivit pentru profilele din aluminiu, strângeți piesele din aluminiu numai cu mâna, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220524	dublu	57 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,16 kg	37 € •
2-220525	triplu	75 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,20 kg	43 € •

Bolț cu prindere rapidă reglabil fără slot brunat

220571: Domeniul de prindere aprox. 18-36 mm, 220573: Domeniul de prindere aprox. 36-54 mm, prinderea profilurilor tăiate cu laser personalizate, potrivit pentru profilele din aluminiu, strângeți piesele din aluminiu numai cu mâna, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

100 UP B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220571	dublu	95 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,40 kg	46 € •
2-220573	triplu	113 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,46 kg	55 € •

Komfort Bolț universal brunat

220532: Domeniul de prindere aprox. 33-39 mm, 220533: Domeniul de prindere aprox. 51-57 mm, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-220532	dublu	93 mm	150 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,35 kg	44 € •
2-220533	triplu	111 mm	130 kN	15 kN	6 Nm	15 Nm	0,41 kg	49 € •

Bolț de legătură XL brunat

pentru conectarea tabelelor și a profilelor de tip U, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite, conexiune fixă pe termen lung, calit

B 22

		L (a)	SK	ZK	AM	G	
2-220563	dublu	58 mm	120 kN	15 kN	215 Nm	0,17 kg	19 € •

Bolț magnetic de prindere Aluminiu

prindere fără utilizarea instrumentelor, adecvat pentru piese sensibile la presiune sau atunci când fixarea nu este posibilă

AL 22

		HK	L (a)	SF	G	

</tbl

**Professional Menghină cu șurub brunat / nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul bilei de 10 mm, Filet trapez al axului 16x4 mm, grinda verticală este călită



2-220610.1

SP B (b) H (c) G
3,50 kN 220 mm 300 mm 2,65 kg

62 € •

**Professional Menghină cu șurub 45°/90° nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul bilei de 10 mm, Filet trapez al axului 16x4 mm, rotibil în mod continuu de la 0-360°, grinda verticală este călită



2-220630.1

SP H (c) G
3,50 kN 300 mm 2,12 kg

58 € •

**Professional Menghină de prindere rapidă brunat / nitrat**

grinda verticală este călită



2-220615

SP B (b) H (c) G
3,50 kN 275 mm 300 mm 2,36 kg

94 € •

**Conducta de țevi Universal brunat / nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul bilei de 10 mm, Filet trapez al axului 16x4 mm, prindere la un unghi de +/- 42°, fixare cu un inel de reglare



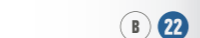
2-220604.1

SP B (b) H (c) G
1,40 kN 265 mm 210 mm 1,87 kg

68 € •

**Bucșă cu filet brunat**

pentru 220610.1, filet trapezoidal 16x4 mm pentru filet clemă de strângere sistem 22, utilizabil în fiecare gaură a mesei de sudură



B 22

2-220618

H (c) Ø G
22 mm 24 mm 0,03 kg

7 € •

**Prismă pentru menghine cu șurub**

pentru arbore cu diametrul bilei de 10 mm, compatibil cu orificiile de fixare și cleme de 22 mm



2-220657.1 22 B

H (c) Ø G
20 mm 40 mm 0,09 kg

9 € •

2-220658.E 22 E

H (c) Ø G
20 mm 40 mm 0,09 kg

13 € •

2-220659.PA 22 PA

H (c) Ø G
20 mm 40 mm 0,01 kg

8 € •

**Prisma Duo Ø 40**

pentru arbore cu diametrul bilei de 10 mm



2-220650 22 B

H (c) Ø G
27 mm 40 mm 0,13 kg

16 € •

2-220650.A 22 AL

H (c) Ø G
27 mm 40 mm 0,05 kg

18 € •

2-220650.PA 22 PA

H (c) Ø G
27 mm 40 mm 0,02 kg

17 € •

**Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.**www.siegmund.com/
F-clamp22**Dispozitiv de prindere rapidă 100**

Brăț de tensionare 100 mm, Cursă 0-100 mm, Montarea în sistemele de gauri



2-220706

L (a) B (b) H (c) G
340 mm 30 mm 150 mm 1,10 kg

64 € •

Dispozitiv de prindere rapidă 160

Brăț de tensionare 160 mm, Cursă 0-140 mm, Montarea în sistemele de gauri



2-220707

L (a) B (b) H (c) G
360 mm 30 mm 150 mm 1,20 kg

64 € •

Clemă verticală 1800 cu adaptor

Adaptor CS220715.4, pentru găurile sistemului 22 mm



4-CS220790

SP G Ofertă specială
1,80 kN 0,89 kg
in loc de 52 €

48 € •

Clemă verticală 2200 cu adaptor

Adaptor CS220715.4, pentru găurile sistemului 22 mm



4-CS220791

SP G Ofertă specială
2,20 kN 1,16 kg
in loc de 55 €

52 € •

Clemă orizontală 1800 cu adaptor

Adaptor CS220715.4, pentru găurile sistemului 22 mm



4-CS220794

SP G Ofertă specială
1,80 kN 0,89 kg
in loc de 49 €

46 € •

Clemă orizontală 3000 cu adaptor

Adaptor CS220715.4, pentru găurile sistemului 22 mm



4-CS220795

SP G Ofertă specială
3 kN 1,19 kg
in loc de 56 €

53 € •

Dispozitiv de prindere cu bară 2500 cu adaptor

Adaptor CS220715.4, pentru găurile sistemului 22 mm



4-CS220792

SP G Ofertă specială
2,50 kN 0,97 kg
in loc de 63 €

59 € •

Dispozitiv de prindere cu bară 4000 cu adaptor

Adaptor CS220715.4, pentru găurile sistemului 22 mm



4-CS220793

SP G Ofertă specială
4 kN 1,46 kg
in loc de 79 €

74 € •



**Prismă Ø 50 135° cu culer însurubat**

Filet M10 ex. pentru prelungire de prismă 220649, pentru țevi de până la Ø 80 mm

		H (c)	Ø	G	
2-220648.1	22 B	20 mm	50 mm	0,26 kg	28 € •
2-220648.1.A	22 AL	20 mm	50 mm	0,16 kg	33 € •
2-220648.1.PA	22 PA	20 mm	50 mm	0,08 kg	36 € •

**Prismă Vario Ø 50 90° / 120° cu culer însurubat**

Filet M10 ex. pentru prelungire de prismă 220649, pentru țevi rotunde și pătrate de până la Ø 50 mm

		H (c)	Ø	G	
2-220645.1	22 B	20 mm	50 mm	0,30 kg	38 € •
2-220645.1.A	22 AL	20 mm	50 mm	0,15 kg	38 € •
2-220645.1.PA	22 PA	20 mm	50 mm	0,08 kg	38 € •

**Prismă Ø 60 135° cu culer însurubat brunat**

Filet M10 ex. pentru prelungire de prismă 220649, pentru țevi de până la Ø 80 mm

		H (c)	Ø	G	
2-220651.1	22 B	30 mm	60 mm	0,58 kg	31 € •
2-220651.1.A	22 AL	30 mm	60 mm	0,32 kg	36 € •
2-220651.1.PA	22 PA	30 mm	60 mm	0,13 kg	38 € •

**Prismă Ø 80 90° cu culer însurubat**

Filet M10 ex. pentru prelungire de prismă 220649, pentru țevi rotunde și pătrate de până la Ø 100 mm

		H (c)	Ø	G	
2-220647.1	22 B	40 mm	80 mm	1,07 kg	38 € •
2-220647.1.A	22 AL	40 mm	80 mm	0,57 kg	44 € •
2-220647.1.PA	22 PA	40 mm	80 mm	0,20 kg	46 € •

**Prismă Ø 120 157° cu culer însurubat**

Filet M10 ex. pentru prelungire de prismă 220649, pentru țevi de până la Ø 400 mm

		H (c)	Ø	G	
2-220652.1	22 B	30 mm	120 mm	1,74 kg	49 € •
2-220652.1.A	22 AL	30 mm	120 mm	0,91 kg	64 € •
2-220652.1.PA	22 PA	30 mm	120 mm	0,30 kg	69 € •

**Suportul pentru filetare Ø 80 brunat**

Înălțime de reglare într-un interval de 75-110 mm, combinabil cu setul de suport 220821 și extensia prismei

	H (c)	Ø	G	
2-220822	75-110 mm	80 mm	2,44 kg	59 € •

**Înălțimea reglabilă Cu scară brunat**

inclusiv Set suruburi, înălțime infinit reglabilă între 20-105 mm, surub de prindere pentru conectarea cu prisme

	H (c)	Ø	G	
2-220824	134 mm	45 mm	0,52 kg	46 € •

**Prismă cu prindere filetată cu surub hexagonal brunat**

pentru a monta prisme în găuri

	L (a)	Ø	G	
2-220669	12 mm	22 mm	0,04 kg	7 € •

**Set șaibe 11-buc. brunat**

compensarea diferenței de înălțime de 1-100 mm, cu filet M10

	H (c)	Ø	G	
2-220821	125 mm	50 mm	2,01 kg	48 € •

**Turn suport brunat**

suprafață de sprijin variabilă, cu filet M10

	H (c)	Ø	G	
2-220821.1	125 mm	50 mm	0,39 kg	24 € •

**Set de șaibe**

grosimea șaibelor: 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 10 / 20 / 40 / 50 mm incl. 1/10" inch șaibă 2,54 mm

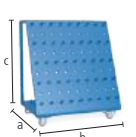
	Ø	G	
2-220821.2	50 mm	1,62 kg	24 € •

**Prelungitor prismă brunat**

compatibil cu prisme, set suport 220821 și suport surub 220822

	L (a)	Ø	G	
2-220649	25 mm	22 mm	0,07 kg	9 € •
2-220649.1	50 mm	22 mm	0,14 kg	17 € •
2-220649.2	100 mm	22 mm	0,28 kg	21 € •
2-220649.3	150 mm	22 mm	0,42 kg	24 € •

**Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.**www.siegmund.com/
F-prism22

**Cărucior pentru accesorii vopsit cu pulberi**

Greutate totală maxima de 240 kg

2-220910

L (a) 650 mm B (b) 900 mm H (c) 1020 mm G 50 kg

720 € •

**Perete protecție sudură**

montare cu 2 bolțuri (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), legată de producție, nu este rezistentă la zgârieturi, lăcuire într-o altă culoare contra cost

16 22 28

2-280980

L (a) 1600 mm B (b) 50 mm H (c) 800 mm G 23 kg

194 € •

**Perie Ø 24 cu capac de protecție**

pentru curățarea găurilor

22

2-220820

Ø 24 mm G 0,06 kg

18 € •

**Perie Ø 24 pentru stropi / pachet cu 10 bucăți**

pentru curățarea găurilor

22

2-220820.10

Ø 24 mm G 0,06 kg

58 € •

**Cheie hexagonală Dimensiuni 5**

galben

22

2-220852

G 0,09 kg

15 € •

**Suport pistolet sudură brunat**

poate fi poziționat în găurile din masa de sudură

B 22

2-220920

H (c) 200 mm G 0,36 kg

24 € •

**Conecțarea la pământare Konfort**garantează contactul 100% la masa de sudură. Montarea în sistemele de gauri, Încărcare până la 500 Amperi, Secțiune cablu 70-95 mm²

2-000810

G 0,66 kg 46 € •

**Inel de ridicare**

pentru transportul în siguranță al meselor de sudură și al echerelor în formă de U de la Siegmund. Pentru fixare: Sistem 28: 4x 280511, Sistem 22: 4x 002822, Portanță: 3000 kg (sarcina axială)

NEW

2-280836

L (a) 157 mm B (b) 157 mm H (c) 147 mm G 6 kg 100 € •

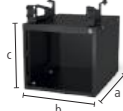


Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.

www.siegmund.com/
F-accessories22

Professional 750 / Extreme 8.7**Sub Table Box blocabil**

vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Spațiu 360 mm pentru sertare, blocabil, incl. două chei



22

2-220990

L (a) 630 mm B (b) 485 mm H (c) 430 mm TF 100 kg G 30 kg

351 €

•

Set Sub Table Box blocabil incl. 2 sertare

inclus sertare (2x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



22

2-220990.1

L (a) 630 mm B (b) 485 mm H (c) 430 mm TF 100 kg G 44 kg

Ofertă specială

498 €

•

in loc de 504 €

Set Sub Table Box blocabil incl. 3 sertare

inclus sertare (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



22

2-220990.2

L (a) 630 mm B (b) 485 mm H (c) 430 mm TF 100 kg G 49 kg

Ofertă specială

546 €

•

in loc de 560 €

Extreme 8.7 PLUS**Sub Table Box blocabil pentru masa PLUS**

vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Spațiu 360 mm pentru sertare, blocabil, incl. două chei



22

2-222990

L (a) 630 mm B (b) 485 mm H (c) 430 mm TF 100 kg G 29,90 kg

351 €

•

Set Sub Table Box blocabil pentru masa PLUS incl. 2 sertare

inclus sertare (2x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



22

2-222990.1

L (a) 630 mm B (b) 485 mm H (c) 430 mm TF 100 kg G 43,90 kg

Ofertă specială

498 €

•

in loc de 504 €

Set Sub Table Box blocabil pentru masa PLUS incl. 3 sertare

inclus sertare (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



22

2-222990.2

L (a) 630 mm B (b) 485 mm H (c) 430 mm TF 100 kg G 48,90 kg

Ofertă specială

546 €

•

in loc de 560 €



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.

www.siegmund.com/
F-stbox**Configurație****Sertar pe șină cu clemă**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Sub Table Box, pentru Workstation 0806 / 1208 / 1212 cu pereți laterali

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-004220	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	5,50 kg	63 € •
2-004225	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	6,50 kg	70 € •
2-004230	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	7 kg	77 € •
2-004235	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	7,50 kg	84 € •



Menghina 125**Menghină de banc Siegmund 125**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 125 mm, Cursa de deschidere 125 mm, Montare: Sistem 16: 2x 160511 + 2x 000546, Sistem 22: 2x 220513 + 2x 000544, Sistem 28: 2x 280511



16 22 28

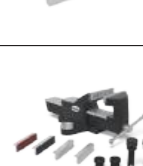
2-004320

SP G
30 kN 17,50 kg
242 € •

16 22 28

Set de capace pentru fălcii de menghină 125 incl. sac

conținutul livrării: 2x Fibra, 2x Cauciuc, 2x Aluminiu neutru, 2x Prisme din aluminiu



16 22 28

Set Menghină de banc Siegmund 125 Sistem 22

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 125 mm, Cursa de deschidere 125 mm, conținutul livrării: 1x Menghină 004320, 2x Bolt 220513, 2x Bucșă de reducție 000544, 1x Set de capace pentru fălcii de menghină 004325

22

2-224320

SP G
30 kN 19,19 kg
396 € •**Menghina 150****Menghină de banc Siegmund 150**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 150 mm, Cursa de deschidere 150 mm, Montare: Sistem 16: 2x 160511 + 2x 000546, Sistem 22: 2x 220513 + 2x 000544, Sistem 28: 2x 280511



16 22 28

2-004330

SP G
40 kN 24 kg
314 € •

16 22 28

Set de capace pentru fălcii de menghină 150 incl. sac

conținutul livrării: 2x Fibra, 2x Cauciuc, 2x Aluminiu neutru, 2x Prisme din aluminiu

G

2-004335

1 kg
61 € •

22

Set Menghină de banc Siegmund 150 Sistem 22

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 150 mm, Cursa de deschidere 150 mm, conținutul livrării: 1x Menghină 004330, 2x Bolt 220513, 2x Bucșă de reducție 000544, 1x Set de capace pentru fălcii de menghină 004335

22

2-224330

SP G
40 kN 25,84 kg
470 € •

Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-benchvice](http://www.siegmund.com/F-benchvice)

**Capac falca menghina**

Corpul de bază al capacelor fălcilor de menghină este format din profile solide de aluminiu. Magnetii integrati în profile ţin capacele în mod fiabil pe menghină și permit schimbarea rapidă și ușoară, în funcție de piesa de prelucrat sau de etapa de prelucrare. În ciuda forței magnetice foarte mari, piesele de prelucrat nu sunt magnetizate. Capacele fălcilor de menghină sunt în unghi drept și plan-paralel, ceea ce înseamnă că nivelul ridicat de precizie al menghinei Siegmund se păstrează.

Set de capace pentru fălcii de menghină

2x Fibra: potrivit pentru suprafete frezate fin, rindeluite fin, slefuite sau lustruite, 2x Cauciuc: potrivit pentru piese din lemn și plastic, 2x Aluminiu neutru: prindere sigură a pieselor prelucrate grosier până la mediu-fin datorită canelurilor, 2x Prisme din aluminiu: Prinderea pieselor rotunde sau ovale cu ajutorul prismelor



**Presă de masă Sistem 22**

forță de compresiune de 2,5 tone, cursă totală 60 mm, forță de operare 330 N, fixarea necesară întotdeauna în două locuri

22

	G			
2-220780		6,70 kg	1.073 €	•

**Unghi special Sistem 22**

ca extensie și fixare verticală a presei

22

	L (a)	B (b)	H (c)	G
2-220702	195 mm	60 mm	60 mm	1,66 kg

**Piesă de presiune**

000701.AL: recomandat pentru lucrări de oțel, 000701.PA: recomandat pentru aplicații cu oțel inoxidabil

	H (c)	Ø	G	
2-000701.AL	15 mm	55 mm	0,08 kg	22 €
2-000701.PA	15 mm	55 mm	0,03 kg	18 €

**Matriță 90° cu țeavă prelungitoare**

pentru presarea în colțuri fără a deteriora cordonul de sudură

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G
2-000706	168 mm	50 mm	50 mm	0,82 kg

Adaptor pentru țevi POM-C

pentru îndreptarea țevilor, pentru țevi Ø 21,4 mm: 000703.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000703.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000703.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000703.3

16 22 28

	L (a)	Ø	G	
2-000703.1	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 €
2-000703.4	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 €
2-000703.2	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 €
2-000703.3	35 mm	55 mm	0,07 kg	21 €

**Dispozitiv de îndoire a țevilor POM-C**

pentru îndoirea și îndreptarea țevilor, pentru țevi Ø 21,4 mm: 000704.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000704.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000704.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000704.3

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G
2-000704.1	120 mm	35 mm	60 mm	0,25 kg
2-000704.4	120 mm	35 mm	60 mm	0,26 kg
2-000704.2	120 mm	35 mm	60 mm	0,25 kg
2-000704.3	120 mm	35 mm	60 mm	0,23 kg



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-tablepress

**Blocul contra POM-C**

ca un bloc de contra pentru îndoirea și îndreptarea țevilor, Priză necesară pentru fixare, fixat cu bolt 160515 / 220515 / 280513 (neinclusă în livrare), pentru țevi Ø 21,4 mm: 000705.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000705.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000705.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000705.3

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000705.1	60 mm	114 mm	55 mm	0,37 kg	49 €
2-000705.4	60 mm	111 mm	55 mm	0,35 kg	48 €
2-000705.2	60 mm	102 mm	55 mm	0,31 kg	47 €
2-000705.3	60 mm	93 mm	55 mm	0,27 kg	44 €

**Priza**

pentru fixarea rotativă a bloc de contor în găuri de foraj, pentru fixare: 220515

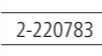
22

	L (a)	Ø	G	
2-220701	54 mm	40 mm	0,24 kg	18 €

Recomandare produs**Basic Set**

Inclus în set: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 220702

22



2-220783

G	Ofertă specială
1,77 kg	90 €

in loc de 113 €

**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 21,4**

Inclus în set: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 220701, fixat cu bolt 220515 (neinclusă în livrare)

22



2-220782.1

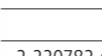
G	Ofertă specială
1,55 kg	155 €

in loc de 194 €

**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 26,9**

Inclus în set: 1x 000703.4, 1x 000704.4, 2x 000705.4, 2x 220701, fixat cu bolt 220515 (neinclusă în livrare)

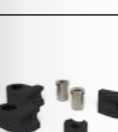
22



2-220782.4

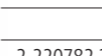
G	Ofertă specială
1,52 kg	153 €

in loc de 191 €

**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 33,7**

Inclus în set: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 220701, fixat cu bolt 220515 (neinclusă în livrare)

22



2-220782.2

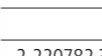
G	Ofertă specială
1,43 kg	152 €

in loc de 190 €

**Set de îndrepatat țevi pentru Ø 42,4**

Inclus în set: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 220701, fixat cu bolt 220515 (neinclusă în livrare)

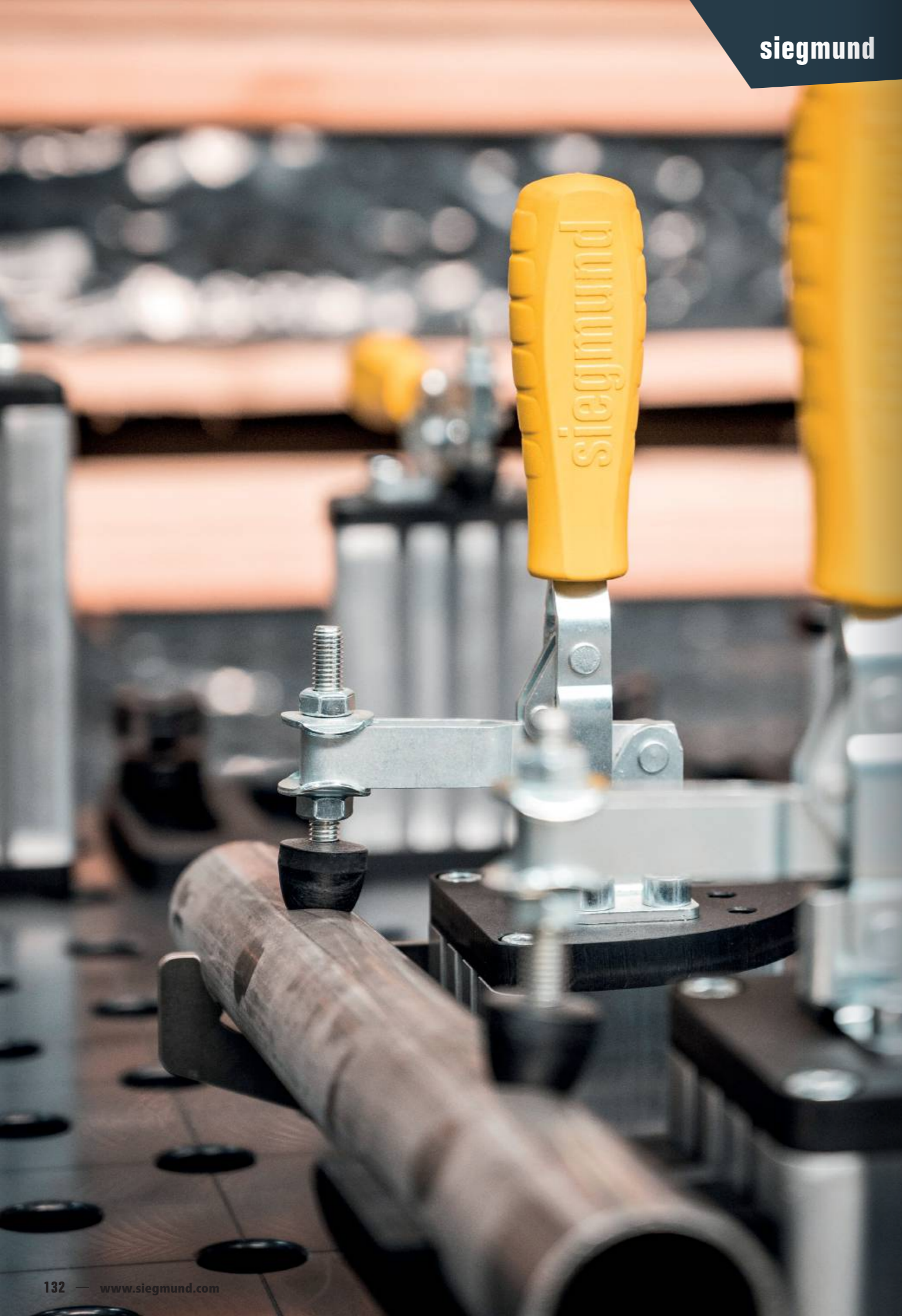
22



2-220782.3

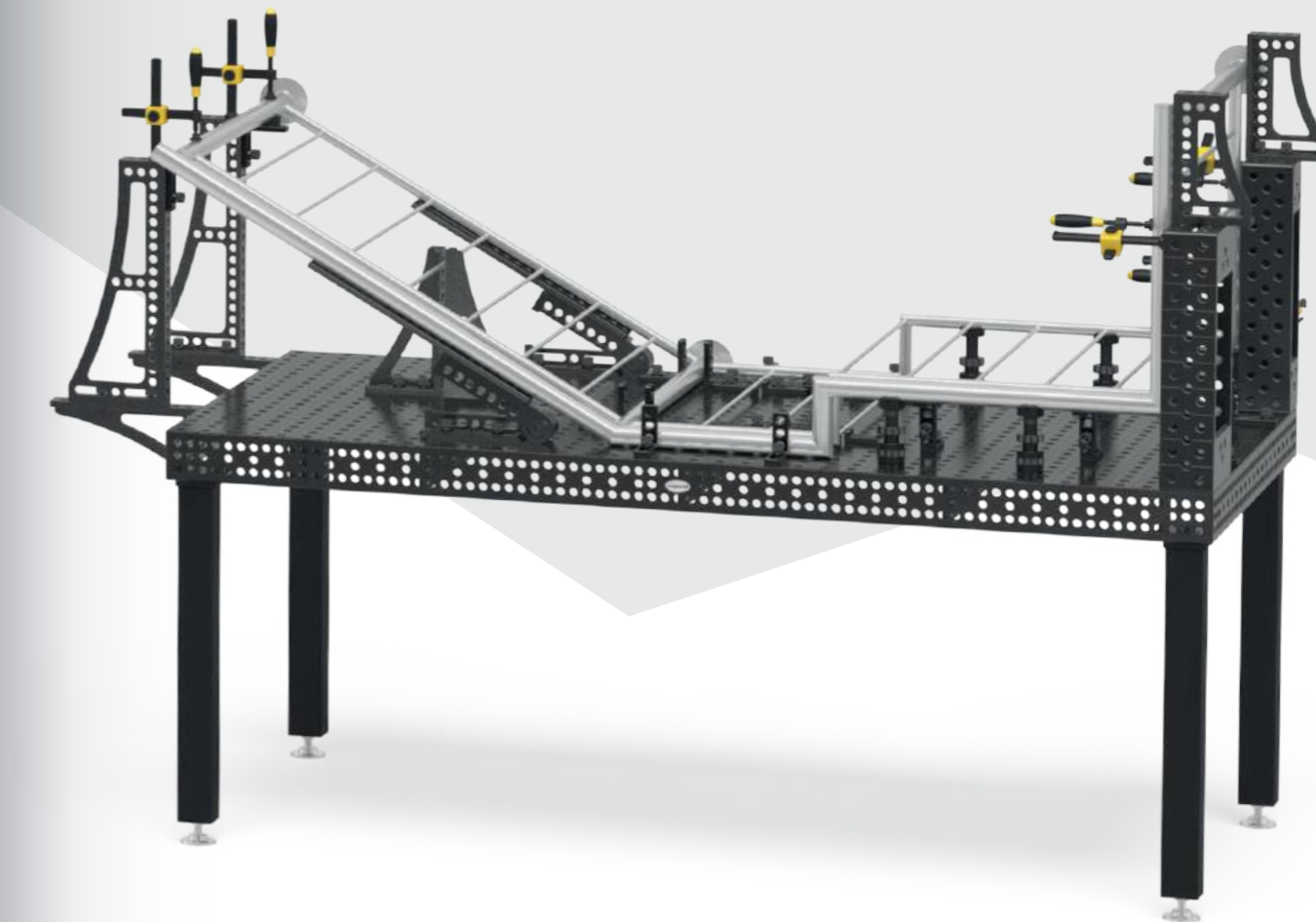
G	Ofertă specială
1,32 kg	146 €

in loc de 183 €



CONSTRUCȚII FILIGRANATE

Sistemul nostru 16 este decizia potrivită pentru structuri filigranate, cum ar fi balustrade sau construcții cu cadru.



Sarcina recomandata pana la 2000 kg

max. 1000 kg pe picior echipament de bază

Sarcina depinde de tipul și cantitatea picioarelor mesei. Componentele individuale sunt semnificativ mai mari.
Pe baza experienței noastre, vă recomandăm încărcările specificate pentru siguranța dumneavoastră.

Basic 750

- Otel de înaltă calitate S355J2+N, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 11,5 – 13 mm
- Găuri Ø 16 mm, Distanța dintre găuri este de 50x50 mm
- Înălțimea lateralei mesei 50 mm, Distanța găurilor de foraj de pe lateralele mesei 50 mm
- picior echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate		
1000 x 1000 mm	4	183 kg	1.326 €	4-161010.P •
1200 x 800 mm	4	173 kg	1.326 €	4-161025.P •
1200 x 1200 mm	4	242 kg	1.728 €	4-161015.P •
1500 x 1000 mm	4	244 kg	1.849 €	4-161035.P •

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 1000 kg la o distribuție de greutate. (Valabile doar pentru picioarele standard)



[www.siegmund.com/
F-tablebasic16](http://www.siegmund.com/F-tablebasic16)

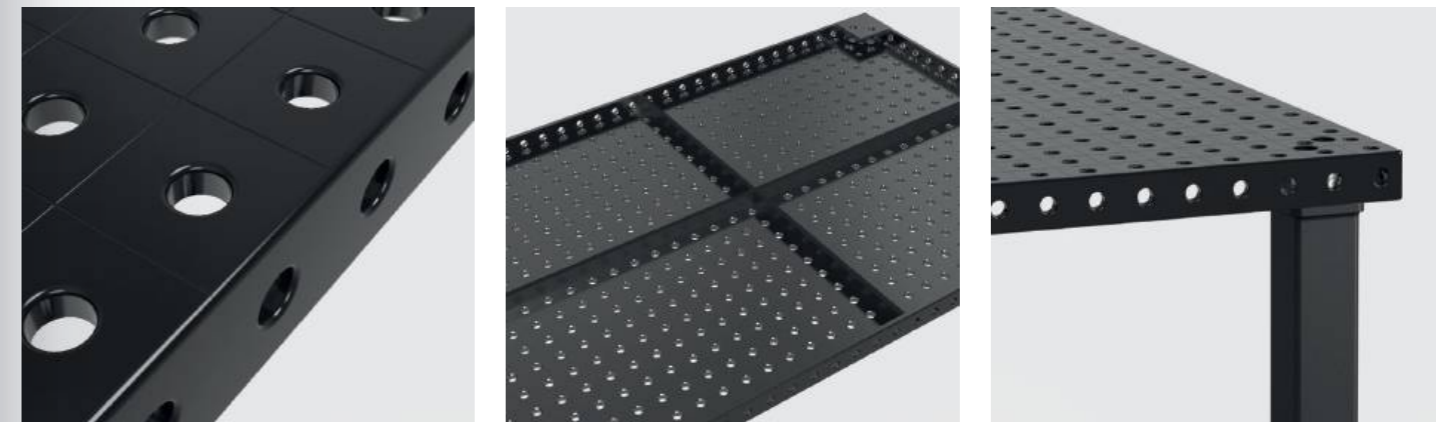
Picioare de mese

	Picior standard	Picior ajustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frână	Picior ajustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea
	161856	4-160877.1.XX	4-161855.XX	4-160879.XX	4-160874.XX
Portanță pe picior	1000 kg	1000 kg	500 kg	500 kg	1000 kg
Inălțimea piciorului	815 mm	550 – 950 mm	815 mm	600 – 900 mm	815 mm
Ajustare fină	50 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusând	55 €	62 €	92 €	53 €

Înălțimea de lucru = înălțimea piciorului mesei + înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele cu 6 picioare. Din cauza riscului de basculare nu este permis pentru mesele de 1200 x 800 mm.

Seturi de accesoriu Basic

	160610	160511	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	163999	FOR FREE
1	4-161200	4x	12x	8x	4x	2x	1x	873 € •
2	4-161300	8x	16x	10x	4x	4x	2x	1.447 € •



Professional 750

- Otel de înaltă calitate S355J2+N, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 11,5 – 13 mm
- Găuri Ø 16 mm, Distanța dintre găuri este de 50x50 mm
- Înălțimea lateralei mesei 100 mm, Distanță găurilor de foraj de pe lateralele mesei 25 mm
- picioare echipament standard inclus

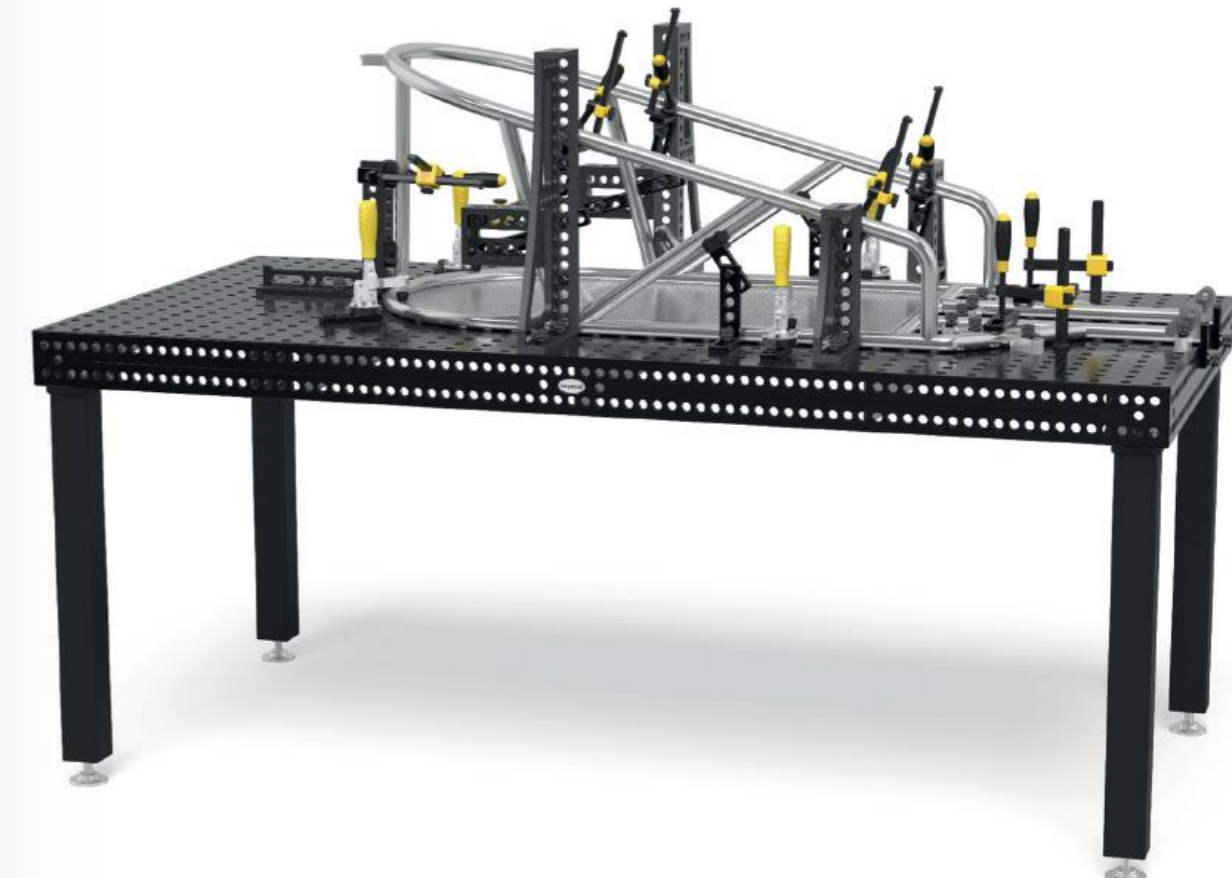


Mărimea mesei	Picioare	Greutate			
1200 x 1200 mm	4	261 kg	2.029 €	4-160015.P	•
1500 x 1000 mm	4	281 kg	2.151 €	4-160035.P	•
2000 x 1000 mm	4	354 kg	2.869 €	4-160020.P	•
2400 x 1200 mm	6	503 kg	3.931 €	4-160030.P	•
3000 x 1500 mm	6	758 kg	5.172 €	4-160040.P	•

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 2000 kg la o distribuție de greutate. (Valabile doar pentru picioarele standard)



www.siegmund.com/
F-table75016



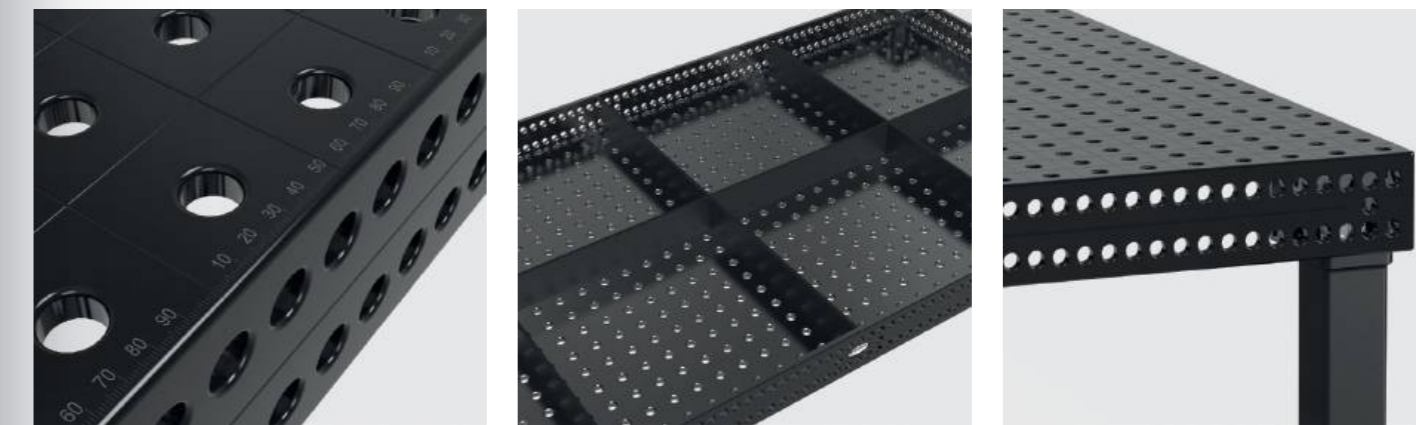
Picioare de mese

	Picior standard	Picior standard	Picior adjustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frâna	Picior adjustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frâna	Ancorare în podea
160858.X	160857.X	4-160877.1.XX	4-160876.XX	4-160879.XX	4-160875.XX	
Portanță pe picior	1000 kg	1000 kg	1000 kg	500 kg	500 kg	1000 kg
Inălțimea piciorului	750 mm	850 mm	550 – 950 mm	750 mm	600 – 900 mm	750 mm
Ajustare fină	40 mm	40 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	55 €	61 €	92 €	53 €

Înălțimea de lucru = înălțimea piciorului mesei + înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi

160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N
1 4-163100	4x		12x		4x	4x
2 4-163200	6x	2x	4x	18x	4x	6x
3 4-163300	8x	4x	4x	24x	4x	8x
4 4-163400	10x	4x	8x	30x	8x	10x
5 4-163500	12x	6x	8x	36x	8x	12x



160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999
4x	2x		1x		1x	1.067 € •
6x	2x		1x		1x	1.908 € •
8x	2x		1x		1x	2.826 € •
10x	4x	1x	1x	1x	1x	4.293 € •
12x	4x	1x	1x	1x	1x	5.670 € •



Professional Extreme 8.7

- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 11,5 – 13 mm
- Găuri Ø 16 mm, Distanța dintre găuri este de 50x50 mm
- Înălțimea lateralei mesei 100 mm, Găuri pe lateralele mesei în grila diagonală
- Panou lateral de masă din oțel de înălță calitate S355J2+N
- picioare echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate			
1000 x 500 mm	4	126 kg	1.354 €	4-160005.X7D	•
1000 x 1000 mm	4	192 kg	1.793 €	4-160010.X7D	•
1200 x 800 mm	4	193 kg	1.916 €	4-160025.X7D	•
1200 x 1200 mm	4	259 kg	2.352 €	4-160015.X7D	•
1500 x 1000 mm	4	279 kg	2.474 €	4-160035.X7D	•
1500 x 1500 mm	4	394 kg	3.294 €	4-160050.X7D	•
2000 x 1000 mm	4	351 kg	3.244 €	4-160020.X7D	•
2000 x 1200 mm	4	412 kg	3.897 €	4-160060.X7D	•
2400 x 1200 mm	6	499 kg	4.569 €	4-160030.X7D	•
3000 x 1500 mm	6	753 kg	5.702 €	4-160040.X7D	•
4000 x 2000 mm	8	1255 kg	9.382 €	4-160055.X7D	•

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picior în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 2000 kg la o distribuție de greutate. (Valabile doar pentru picioarele standard)
Toate mesele sunt disponibile la comandă fără plasmanitruare: www.siegmund.com/F-tableX716



[www.siegmund.com/
F-tableX716](http://www.siegmund.com/F-tableX716)



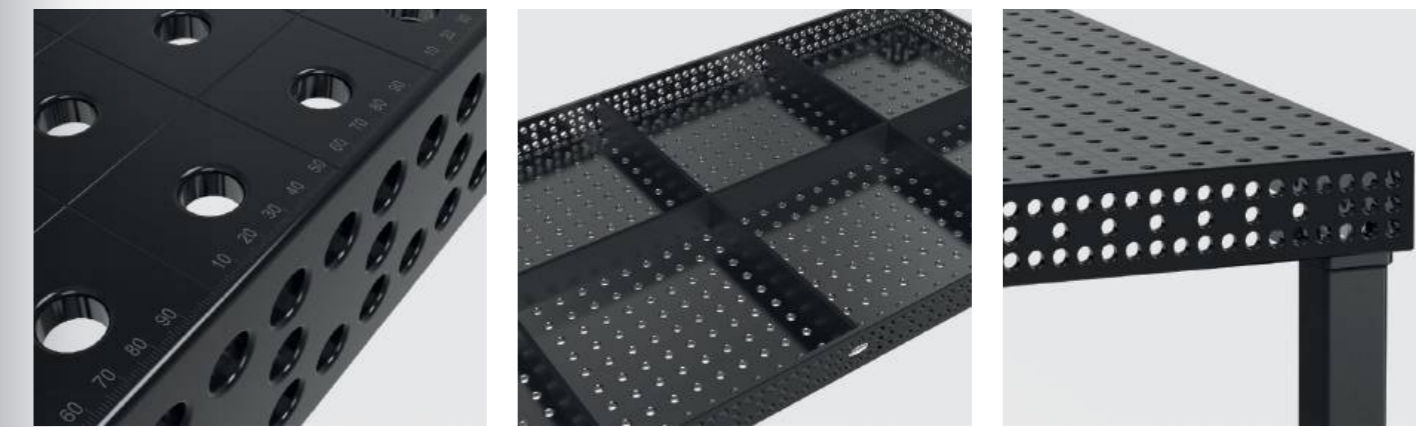
Picioare de mese

	Picior standard	Picior standard	Picior ajustabil pe înălțime	Picior cu roată pivotantă și frâna	Picior ajustabil pe înălțime, cu roată pivotantă și frâna	Ancorare în podea
160858.X	160857.X	4-160877.1.XX	4-160876.XX	4-160879.XX	4-160875.XX	
Portanță pe picior	1000 kg	1000 kg	1000 kg	500 kg	500 kg	1000 kg
Inălțimea piciorului	750 mm	850 mm	550 – 950 mm	750 mm	600 – 900 mm	750 mm
Ajustare fină	40 mm	40 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	Alternativ	55 €	61 €	92 €	53 €

Înălțimea de lucru = Înălțimea piciorului mesei + Înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare. Datorită riscului de răsturnare, nu sunt recomandate pentru dimensiunile 1000x500 mm și 1200x800 mm.

Seturi

160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N
1 4-163100	4x		12x		4x	4x
2 4-163200	6x	2x	4x	18x	4x	6x
3 4-163300	8x	4x	4x	24x	4x	8x
4 4-163400	10x	4x	8x	30x	8x	10x
5 4-163500	12x	6x	8x	36x	8x	12x



160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999
4x	2x					1.067 € •
6x	2x					1.908 € •
8x	2x		1x			2.826 € •
10x	4x	1x	1x	1x	1x	4.293 € •
12x	4x	1x	1x	1x	1x	5.670 € •



Professional Extreme 8.7 PLUS

- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 11,5 – 13 mm
- Găuri Ø 16 mm, Distanța dintre găuri este de 50x50 mm
- Înălțimea lateralei mesei 150 mm, Găurile pe laterală mesei dispuse pe 3 rânduri cu distanță de 25 mm, 2 rânduri cu distanță de 50 mm
- Panou lateral de masă din oțel de înălță calitate S355J2+N
- picioare echipament standard inclus



Mărimea mesei	Picioare	Greutate			
1200 x 1200 mm	4	287 kg	2.612 €	4-160015.X7PL	•
1500 x 1000 mm	4	313 kg	2.721 €	4-160035.X7PL	•
2000 x 1000 mm	4	397 kg	3.611 €	4-160020.X7PL	•
2400 x 1200 mm	6	553 kg	5.075 €	4-160030.X7PL	•
3000 x 1500 mm	6	850 kg	6.297 €	4-160040.X7PL	•
4000 x 2000 mm	8	1457 kg	10.372 €	4-160055.X7PL	•

Greutate = Placă de masă + Paleta + Picioară în dotarea de bază
Portanță totală recomandată cu 4 picioare 2000 kg la o distribuție de greutate. (Valabil doar pentru picioarele standard)
Toate mesele sunt disponibile la comandă fără plasmanitruare: www.siegmund.com/F-tableX716plus



[www.siegmund.com/
F-tableX716plus](http://www.siegmund.com/F-tableX716plus)

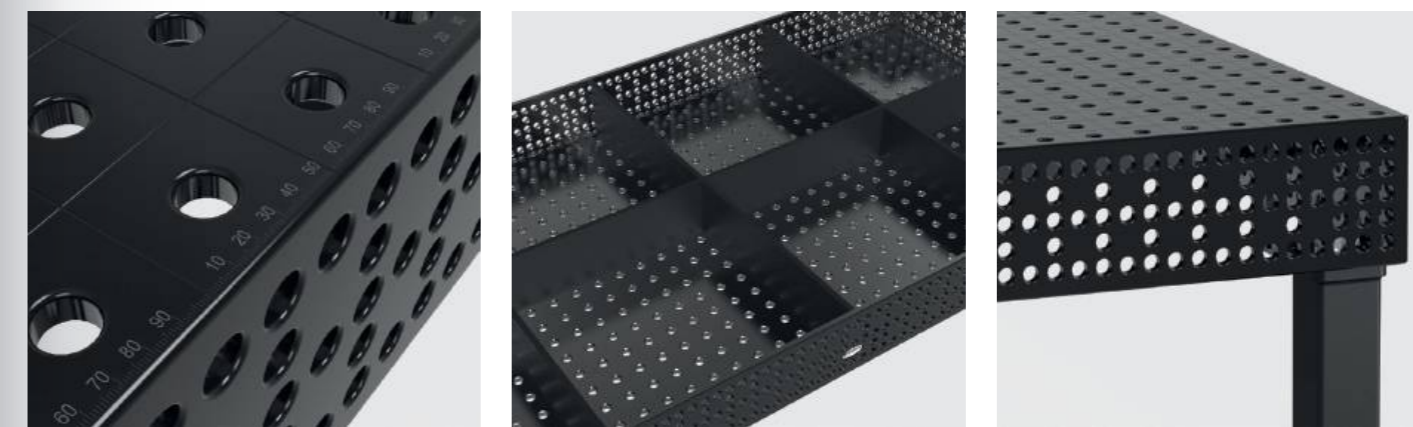
Picioare de mese

	Picioară standard	Picioară standard	Picioară ajustabilă pe înălțime	Picioară cu roată pivotantă și frână	Picioară ajustabilă pe înălțime, cu roată pivotantă și frână	Ancorare în podea
160853.X	160857.X	4-160877.1.XX	4-160860.XX	4-160879.XX	4-160872.XX	
Portanță pe picior	1000 kg	1000 kg	1000 kg	500 kg	500 kg	1000 kg
Inălțimea piciorului	700 mm	850 mm	550 – 950 mm	700 mm	600 – 900 mm	700 mm
Ajustare fină	40 mm	40 mm	40 mm	30 mm	30 mm	50 mm
Extra-cost pe picior	inclusiv	alternativ	55 €	60 €	92 €	53 €

Înălțimea de lucru = înălțimea piciorului mesei + înălțimea panoului lateral al mesei
Capacitățile de sarcină specificate se referă la sarcina statică. Roțiile pivotante: Nu sunt recomandate pentru mesele de sudură cu 6 sau 8 picioare.

Seturi

160610	160630	160645.1.N	160511	160410.N	160420.N	160108.N
1 4-163100	4x		12x		4x	4x
2 4-163200	6x	2x	4x	18x	4x	6x
3 4-163300	8x	4x	4x	24x	4x	8x
4 4-163400	10x	4x	8x	30x	8x	10x
5 4-163500	12x	6x	8x	36x	8x	12x



160110.N	160162.N	160161+63.N	160134+36.N	160146+48.N	160910	163999
4x	2x					FOR FREE
6x	2x		1x			
8x	2x		1x	1x	1x	
10x	4x	1x	1x	1x	1x	
12x	4x	1x	1x	1x	1x	1.067 € •
						1.908 € •
						2.826 € •
						4.293 € •
						5.670 € •

Platforma de ridicare Siegmund

- cu doi cilindri de ridicare
- rezistență ridicătură
- manevrare usoara
- foarfece masive și role de oțel
- Banda de contact protejează împotriva strivirii
- Posibilă instalare deasupra podelei și sub podea



Platforma de ridicare 2010

pentru masa de 2000x1000 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4020.1

L (a) 1990 mm B (b) 990 mm G 470 kg

6.543 €



Platforma de ridicare 2012

pentru masa de 2000x1200 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4060.1

L (a) 1990 mm B (b) 1190 mm G 490 kg

6.783 €



Platforma de ridicare 2412

pentru masa de 2400x1200 mm, Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm, Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4030.1

L (a) 2390 mm B (b) 1190 mm G 530 kg

7.249 €



Platforma de ridicare 3015

pentru masa de 3000x1500 mm, Înălțimea totală când este retras: 430 mm, Interval de ridicare: 650 mm, Timp de ridicare încărcat: 35~45 secunde, Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 6000 kg, incl. plăci izolatoare

16 22 28

4-HB4040.1

L (a) 2990 mm B (b) 1490 mm G 865 kg

11.209 €



Platforma de ridicare 2010 cu masa de sudura

- incl. masa de sudura 2000x1000 mm si placi izolatoare
- Grosimea materialului Placă de masă aprox. 11,5 – 13 mm
- Dimensiuni (L x l): aprox. 1990x990 mm
- Greutate (fara masa) aprox. 470 kg
- Înălțimea totală când este retras: 330 mm, Interval de ridicare: 1100 mm
- Înălțimea de lucru este înălțimea totală plus panoul lateral al mesei
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fara masa) 4000 kg
- Timp de ridicare încărcat: 45~55 secunde
- Forță 2,2 kW, Tensiune operare 400 V 50 Hz



Dimensiuni Suprafata de lucru	Caracteristici Suprafata de lucru	G	
2000 x 1000 mm	16 750 N BAR WiFi ☑ ☑	800 kg	9.160 €
2000 x 1000 mm	16 X8,7 N BAR WiFi ☑ ☑	797 kg	9.535 €
2000 x 1000 mm	16 X8,7 N BAR WiFi ☑ ☑	844 kg	9.902 €



Reglarea înălțimii mesei rotative Staționar

- Dimensiuni (L x l): aprox. 785x785 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 70 kg
- Înălțimea de lucru între 780 mm și 1100 mm
- Din cauza pericolului de basculare, vă recomandăm exclusiv următoarele dimensiuni
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1000 x 1000 mm	16 750 N BAR	12 mm	192 kg	2.101 €	2-DS161010.P	•
1200 x 800 mm	16 750 N BAR	12 mm	182 kg	2.101 €	2-DS161025.P	•
1200 x 1200 mm	16 750 N BAR	12 mm	238 kg	2.503 €	2-DS161015.P	•
1000 x 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	160 kg	1.695 €	2-DS164024.X7	•
1200 x 800 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	158 kg	1.673 €	2-DS164004.X7	•
1200 x 1200 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	201 kg	2.019 €	2-DS164034.X7	•
Ø 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	142 kg	1.739 €	2-DS164210.X7	•

Reglarea înălțimii mesei rotative Mobile

- Dimensiuni (L x l): aprox. 795x795 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 70 kg
- Înălțimea de lucru între 780 mm și 1100 mm
- Din cauza pericolului de basculare, vă recomandăm exclusiv următoarele dimensiuni
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1000 x 1000 mm	16 750 N BAR	12 mm	192 kg	2.230 €	2-DM161010.P	•
1200 x 800 mm	16 750 N BAR	12 mm	182 kg	2.230 €	2-DM161025.P	•
1200 x 1200 mm	16 750 N BAR	12 mm	238 kg	2.632 €	2-DM161015.P	•
1000 x 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	160 kg	1.824 €	2-DM164024.X7	•
1200 x 800 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	158 kg	1.802 €	2-DM164004.X7	•
1200 x 1200 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	201 kg	2.148 €	2-DM164034.X7	•
Ø 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	142 kg	1.868 €	2-DM164210.X7	•

Conexiune magnetică la masă

Conexiune magnetică la masă cu articulație rotativă pentru o forță mare de menținere pe suprafețe curate și netede.

Gata cu cablurile răscute datorită împământării rapide și usoare. Conexiunea poate fi fixată sau cablată. În combinație cu o placă de adaptor și un șurub cu cap înđoit, este perfect potrivită ca set de adaptare pentru masa rotativă.



Conexiune magnetică la masă pentru masa rotativă

Împământare rapidă și usoară, fără răscuire a cablului, forță mare de prindere pe suprafețe curate și netede, conținutul livrării: Placă adaptor și șurub cu cap înđoit

16 22 28

G		
0,92 kg	36 €	•

2-00003399

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-rotating



Masă mobilă de ridicare 500 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1115x630 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 65 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 700 la 1000 mm
- Compatibil numai cu blaturile specificate (puncte speciale de fixare pe blat)
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 500 kg

Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1200 x 800 mm	16 750 N BAR	12 mm	177 kg	2.500 €	2-HT161025.P	•
1500 x 1000 mm	16 750 N BAR	12 mm	231 kg	3.023 €	2-HT161035.P	•
1200 x 800 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	153 kg	2.072 €	2-HT164004.X7	•
1500 x 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	200 kg	2.493 €	2-HT164014.X7	•

Masă mobilă de ridicare 1000 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1490x990 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 200 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 700 la 1000 mm
- Fixare prin găuri
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1000 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1500 x 1000 mm	16 750 N BAR	12 mm	366 kg	3.442 €	2-HS161035.P	•
1500 x 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	335 kg	2.912 €	2-HS164014.X7	•
2000 x 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	379 kg	3.280 €	2-HS164044.X7	•
1500 x 1000 mm	16 750 N BAR	12 mm	405 kg	3.744 €	2-HS160035.P	•

Masă mobilă de ridicare 1200 kg

- Dimensiuni (L x l): aprox. 1490x990 mm
- Greutate (fără placă): aprox. 210 kg
- Înălțimea de lucru de la aprox. 700 la 1000 mm
- Capacitatea maximă de încărcare: Cadru de bază (fără placă) 1200 kg



Dimensiuni Suprafața de lucru	Caracteristici Suprafața de lucru	MS (d)	G			
1500 x 1000 mm	16 X8.7 N BAR	12 mm	413 kg	4.831 €	2-HS160035.X7D	•

Recomandare produs

Set suplimentar, capacitate portantă 1700 kg

Al doilea cilindru de ridicare pentru o capacitate portantă de 1700 kg (minus placă), Compatibil numai cu masa mobilă de ridicare 1200 kg, Aceste obiecte fac obiectul livrării: 1x cilindru de ridicare, 1x pedală pentru picior, material de fixare



2-HS009921

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-lifting

16 22 28

4 kg **431 €** •

Siegmund Workstation 0806

- Spațiu 600 mm pentru sertare
- incl. Placă perforată 800x600 mm
- Oțel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 12 mm
- Găuri Ø 16 mm
- Distanța dintre găuri este de 50x50 mm
- Capacitate maximă de încărcare: placă de bază 400 kg (fără placă)

**Siegmund Workstation 0806**

Ca o mică stație de lucru pentru pregătirea muncii sau ca o masă extensibilă pentru Workstation 1208., conținutul livrării: 1x 004902 Siegmund Workstation 0806 Cadru de bază, 1x 164009.X7 Placă perforată



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-164900	800 mm	600 mm	850 mm	60,90 kg	816 € •

in loc de 835 €

Siegmund Workstation 0806 inclusând Sertar

Ca o mică stație de lucru pentru pregătirea muncii sau ca o masă extensibilă pentru Workstation 1208., conținutul livrării: 1x 004902 Siegmund Workstation 0806 Cadru de bază, 1x 164009.X7 Placă perforată, 1x 004225.WS Sertar 120 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-164903	800 mm	600 mm	850 mm	69,90 kg	921 € •

in loc de 924 €

Siegmund Workstation 0806 inchis incl. 3 sertare

Ca o mică stație de lucru pentru pregătirea muncii sau ca o masă extensibilă pentru Workstation 1208., conținutul livrării: 1x 004902 Siegmund Workstation 0806 Cadru de bază, 1x 164009.X7 Placă perforată, 2x 004230 Sertar 180 mm, 1x 004235 Sertar 240 mm, 1x 004920 Așezăți pereții laterali



	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-164907	800 mm	600 mm	850 mm	95,40 kg	1.207 € •

in loc de 1.231 €

plus impachetare / Expediere

Siegmund Workstation 0806 – Configurație**Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 0806 / 1208**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 0806 / 1208 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G
2-004220.WS	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	7,50 kg
2-004225.WS	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	9 kg
2-004230.WS	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	9,50 kg
2-004235.WS	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	10 kg

79 € • **89 €** • **99 €** • **109 €** •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-workstation](http://www.siegmund.com/F-workstation)

Siegmund Workstation 1208

- stanga și dreapta 600 mm spațiu pentru sertare
- incl. Placă perforată 1200x800 mm
- Oțel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 12 mm
- Găuri Ø 16 mm
- Distanța dintre găuri este de 50x50 mm
- Capacitate maximă de încărcare: placă de bază 1000 kg (fără placă) / Roata 400 kg (fără placă)

**Siegmund Workstation 1208**

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 164004.X7 Placă perforată



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-164400	1200 mm	800 mm	850 mm	120 kg	1.175 € •

in loc de 1.197 €

Siegmund Workstation 1208 inclusând Rafturi

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 164004.X7 Placă perforată, 1x 164030 Suportul de fixare, 1x 004620 Raft, 1x 164635 Pin și prisma suport, 1x 004025.1 Rafturi pt perete inclus



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-164401	1200 mm	800 mm	850 mm	129,78 kg	1.298 € •

in loc de 1.328 €

Siegmund Workstation 1208 pe jumătate închis incl. 3 sertare

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 164004.X7 Placă perforată, 2x 004230 Sertar 180 mm, 1x 004235 Sertar 240 mm, 1x 004120 Așezăți pereții laterali



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-164407	1200 mm	800 mm	850 mm	152,50 kg	1.567 € •

in loc de 1.593 €

Siegmund Workstation 1208 inchis incl. 6 sertare

conținutul livrării: 1x 004002.1 Siegmund Workstation 1208 Cadru de bază, 1x 164004.X7 Placă perforată, 4x 004230 Sertar 180 mm, 2x 004235 Sertar 240 mm, 2x 004120 Așezăți pereții laterali



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-164409	1200 mm	800 mm	850 mm	185 kg	1.958 € •

in loc de 1.989 €

plus impachetare / Expediere

Siegmund Workstation 1208 – Configurație**Echipata cu 4 roți pentru Workstation 1208**

se poate comuta între picioare și roți



16 22 28

	TF	G
2-004100.1	400 kg	5,30 kg

71 € •

Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 0806 / 1208

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 0806 / 1208 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G
2-004220.WS	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	7,50 kg
2-004225.WS	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	9 kg
2-004230.WS	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	9,50 kg
2-004235.WS	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	10 kg

79 € • **89 €** • **99 €** • **109 €** •

Siegmund Workstation 1212

- stanga si dreapta 600 mm spatiu pentru sertare
- incl. Placă perforată 1200x1200 mm
- Otel de scule X8.7, plasmanitrată, acoperire cu strat BAR
- Grosimea materialului aprox. 12 mm
- Găuri Ø 16 mm
- Distanța dintre găuri este de 50x50 mm
- Capacitate maximă de încărcare: placă de bază 1000 kg (fără placă) / Roata 400 kg (fără placă)

**Siegmund Workstation 1212**

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 164034.1.X7 Placă perforată



16

Siegmund Workstation 1212 inclusând Rafturi

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 164034.1.X7 Placă perforată, 1x 164630 Suportul de fixare, 1x 004620 Raft, 1x 164635 Pin și prisma suport, 1x 004625 Rafturi pt perete inclus



16

Siegmund Workstation 1212 pe jumătate închis incl. 3 sertare

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 164034.1.X7 Placă perforată, 2x 004230 Sertar 180 mm, 1x 004235 Sertar 240 mm, 1x 004720 Așezați pereții laterali



16

Siegmund Workstation 1212 închis incl. 6 sertare

conținutul livrării: 1x 004602 Siegmund Workstation 1212 Cadru de bază, 1x 164034.1.X7 Placă perforată, 4x 004230 Sertar 180 mm, 2x 004235 Sertar 240 mm, 2x 004720 Așezați pereții laterali



16

plus impachetare / Expediere

Siegmund Workstation 1212 – Configurație**Echipata cu 4 roți pentru Workstation 1212**

se poate comuta între picioare și roți



16



22



28

2-004700

TF

G

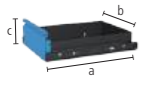


78 €

•

Sertar cu șină de fixare și suport pentru Workstation 1212

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Workstation 1212 fără pereți laterali, Suportul este necesar atunci când nu există pereți



16



22



28

2-004820.WS

L (a)

B (b)

H (c)

TF

G

50 kg

8 kg

84 €

•

2-004825.WS

590 mm

400 mm

120 mm

50 kg

9,50 kg

94 €

•

2-004830.WS

590 mm

400 mm

180 mm

50 kg

10 kg

104 €

•

2-004835.WS

590 mm

400 mm

240 mm

50 kg

10,50 kg

114 €

•

Recomandare produs**Set de unele A**

2x 160620 Menghină, 6x 160511 Bolt, 4x 160412 Opritor, 1x 160852 Cheie hexagonală



16

G

Ofertă specială

2-167320

2,64 kg

282 €

• in loc de 364 €

Set de unele B

4x 160620 Menghină, 8x 160511 Bolt, 6x 160412 Opritor, 2x 160108.N Colțar, 1x 160852 Cheie hexagonală, 1x 164310 Menghina incluzând Set de capace pentru fălcii de menghină



16

G

Ofertă specială

2-167340.1

15,54 kg

596 €

• in loc de 918 €

Set de unele C

6x 160620 Menghină, 10x 160511 Bolt, 8x 160412 Opritor, 2x 160108.N Colțar, 2x 164050 Extensie pentru plăci perforate, 2x 160528 Bolț îngropat cu bile, 1x 160852 Cheie hexagonală, 1x 164310 Menghina incluzând Set de capace pentru fălcii de menghină



16

G

Ofertă specială

2-167360

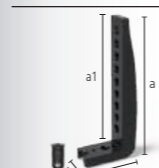
21,78 kg

872 €

• in loc de 1.246 €

Set Suport de oprire exterioară pentru placă perforată

Compus din: 1x 164051 Suport de oprire exterioară pentru placă perforată incl. 2 seturi de șuruburi, 1x 160528 Bolț îngropat cu bile dublu



16

L (a)

L (a1)

B (b)

H (c)

G

Ofertă specială

2-164051.Set

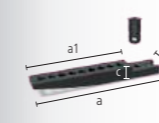
282 mm 250 mm 49 mm 112 mm 2,04 kg

59 €

• in loc de 77 €

Set Extensie pentru plăci perforate 1 rând de găuri

Compus din: 1x 164050 Extensie pentru plăci perforate 1 rând de găuri incl. 2 seturi de șuruburi, 1x 160528 Bolț îngropat cu bile dublu



16

L (a)

L (a1)

B (b)

H (c)

G

Ofertă specială

2-164050.Set

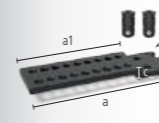
331 mm 250 mm 49 mm 32,50 mm 2,04 kg

59 €

• in loc de 77 €

Set Extensie pentru plăci perforate 2 rânduri de găuri

Compus din: 1x 164055 Extensie pentru plăci perforate 2 rânduri de găuri incl. 4 seturi de șuruburi, 2x 160528 Bolț îngropat cu bile dublu



16

L (a)

L (a1)

B (b)

H (c)

G

Ofertă specială

2-164055.Set

331 mm 250 mm 99 mm 32,50 mm 3,28 kg

89 €

• in loc de 131 €



Masă octogonală 100

fixare prin placă adaptătoare (nu este inclusă în pachetul de livrare), Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920616.P	249 mm	600 mm	100 mm	12 mm	650 mm	98 kg	2.723 €
2-920816.P	331 mm	800 mm	100 mm	12 mm	866 mm	131 kg	4.015 €
2-921016.P	414 mm	1000 mm	100 mm	12 mm	1082 mm	171 kg	4.804 €
2-921216.P	497 mm	1200 mm	100 mm	12 mm	1299 mm	229 kg	6.046 €

Masă octogonală 50

fixare prin placă adaptătoare (nu este inclusă în pachetul de livrare), Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-920616.1.P	249 mm	600 mm	50 mm	12 mm	650 mm	80 kg	2.451 €
2-920816.1.P	331 mm	800 mm	50 mm	12 mm	866 mm	104 kg	3.614 €
2-921016.1.P	414 mm	1000 mm	50 mm	12 mm	1082 mm	139 kg	4.323 €
2-921216.1.P	497 mm	1200 mm	50 mm	12 mm	1299 mm	188 kg	5.441 €

Placă octogonală

fixare prin guri folosind manșoane de sprinț (160500), Filet M8 pe lateral, Discount: începând cu 2 bucati: 5%, începând cu 5 bucati: 10%



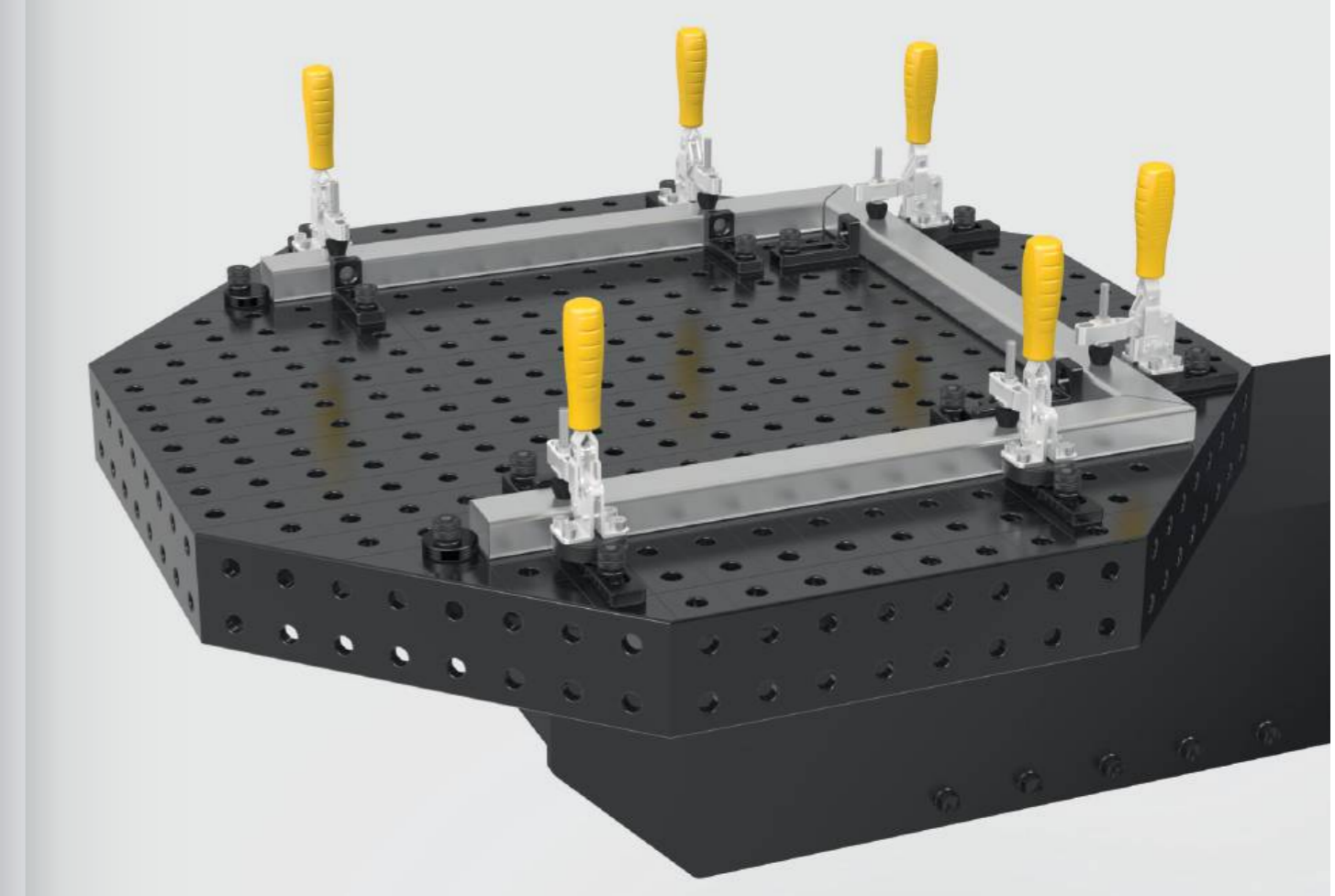
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-950500.P	207 mm	500 mm	12 mm	12 mm	542 mm	54 kg	1.596 €
2-950600.P	249 mm	600 mm	12 mm	12 mm	650 mm	63 kg	1.773 €
2-950800.P	331 mm	800 mm	12 mm	12 mm	866 mm	84 kg	2.614 €
2-951000.P	414 mm	1000 mm	12 mm	12 mm	1083 mm	111 kg	3.126 €
2-951200.P	497 mm	1200 mm	12 mm	12 mm	1299 mm	157 kg	3.935 €

Greutate = Placă octogonală + Paleta

In funcție de cerințele specifice ale clientului greutatea poate sa varieze.

Mai multe dimensiuni de mese sunt disponibile la cerere.

Plăcile de picior sau plăcile de adaptare nu sunt incluse ca standard la mesele octagonale.

**Placă adaptătoare disponibilă la cerere la un cost suplimentar**

Pentru fixarea plăcii octagonale pe un manipulator se necesă o placă adaptătoare. La cerere va putem livra această placă după desenele date.



Preț suplimentar pentru adaptarea placii de bază la dimensiunile clientului
pentru mese octagonale cu panouri laterale

0-940000

16 22 28

654 €



Cost suplimentar pentru personalizarea diametrului de gaurire
for octagonal plates

0-940000.1

16 22 28

486 €



**Puteți găsi online mai multe informații și
accesoriile pentru aceste produse.**



www.siegmund.com/
F-octagonal16

Opritor excentric Ø 45 / Ø 75 nitrat
răsucire infinită

BAR

N

16

	MS (d)	Ø	G	
2-160401.N	12 mm	45 mm	0,13 kg	16 € •
2-160403.N	12 mm	75 mm	0,39 kg	20 € •

Opritor excentric Ø 75 cu filet M10 nitrat
pentru conexiuni la pământare, răsucire infinită

BAR

N

16

	MS (d)	Ø	G	
2-160402.N	12 mm	75 mm	0,38 kg	21 € •

Opritor universal 50 L / 80 L nitrat

cu foraje, fără gaură alungită, Distanță între găuri 25 mm



BAR

N

16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-160407.N	50 mm	30 mm	12 mm	0,08 kg	21 € •
2-160408.N	80 mm	30 mm	12 mm	0,16 kg	23 € •

Opritor universal 80 L nitrat

găuri alungite



BAR

N

16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160410.N	80 mm	30 mm	50 mm	12 mm	0,07 kg	32 € •

Opritor Flex 12x83 Aluminiu

găuri alungite, Potrivit în special pentru componente din oțel inoxidabil



AL

16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-160412	83 mm	31 mm	50 mm	12 mm	8 mm	0,05 kg	17 € •

Opritor Flex 12x78 / 12x97 Oțel zincat

găuri alungite



16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-160415	78 mm	28 mm	50 mm	12 mm	6 mm	0,07 kg	16 € •
2-160417	97 mm	24 mm	71 mm	12 mm	4 mm	0,08 kg	29 € •

Opritor Flex 24x78 Oțel zincat

sânge necesare bolțuri de fixare lungi, găuri alungite



16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	WS (d1)	G	
2-160416	78 mm	28 mm	50 mm	24 mm	6 mm	0,13 kg	22 € •

Opritor universal 115 L / 150 L nitrat

combinăție de foraj și gaură alungită, combinabil cu prisme și adaptoare



100

AL

16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160420.N	115 mm	30 mm	50 mm	12 mm	0,20 kg	38 € •
2-160422.N	150 mm	35 mm	50 mm	12 mm	0,33 kg	43 € •

Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.www.siegmund.com/
F-stop16**Opritor universal 115 L Aluminiu**

combinăție de foraj și gaură alungită, combinabil cu prisme și adaptoare

AL

16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160420.A	115 mm	30 mm	50 mm	12 mm	0,05 kg	33 € •

**Opritor universal / Punte de prindere nitrat**

combinăție de foraj și gaură alungită, utilizabil ca pod de prindere, poate fi fixat cu menghina cu șurub

B

16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160450.N	175 mm	35 mm	50 mm	12 mm	0,40 kg	46 € •

**Opritor universal 300 M / 500 M nitrat**

combinăție de foraj și gaură alungită

100

AL

16

	L (a)	B (b)	VB (f)	MS (d)	G	
2-160425.N	300 mm	50 mm	100 mm	12 mm	1,08 kg	48 € •
2-160432.N	500 mm	50 mm	150 mm	12 mm	1,85 kg	74 € •

**Colțar plat 250 brunat**

combinăție de foraj și gaură alungită, pentru reglarea la 90 de grade

B

16

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160444	250 mm	188 mm	50 mm	12 mm	1,35 kg	95 € •

**Șablon asamblare nitrat**

inclus 2x Bucă distanțieră, reglare infinită de la 0-90°

100

AL

16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-160455.N	130 mm	130 mm	5 mm	0,40 kg	41 € •



Colțar oprire și prindere 50 L / 90 VL nitrat
 cu foraje, fără gaură alungită

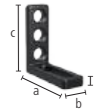

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160105.N	50 mm	30 mm	50 mm	12 mm	0,20 kg	33 € •
2-160113.N	90 mm	30 mm	90 mm	12 mm	0,34 kg	53 € •

Colțar oprire și prindere 90 X nitrat
 găuri alungite


	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160108.N	90 mm	30 mm	25 mm	12 mm	0,19 kg	38 € •

Colțar oprire și prindere 90 WL nitrat
 găuri alungite

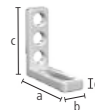

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160111.N	90 mm	30 mm	90 mm	12 mm	0,27 kg	55 € •

Colțar oprire și prindere 90 SL / 90 L / 140 L nitrat
 combinație de foraj și gaură alungită


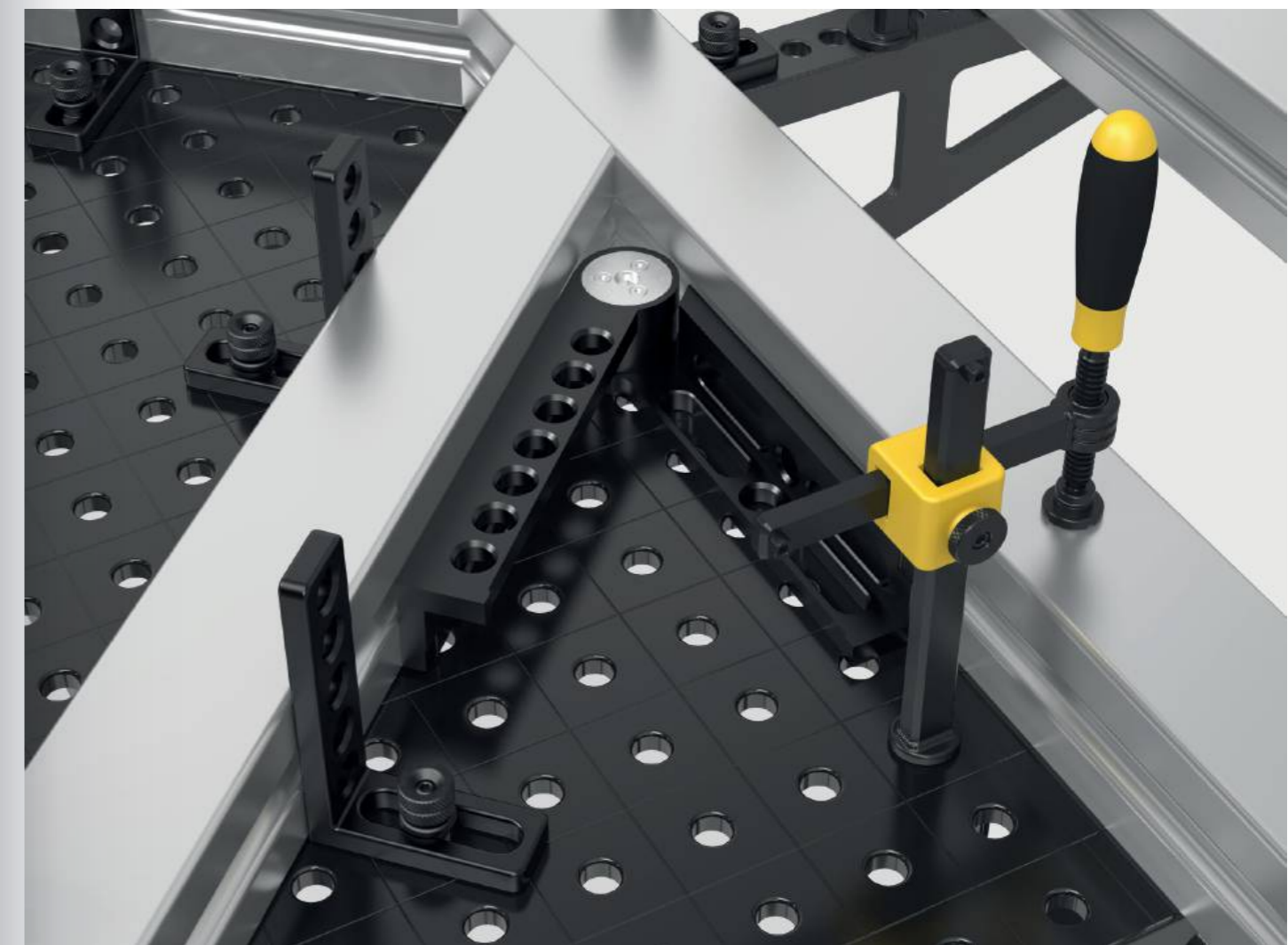
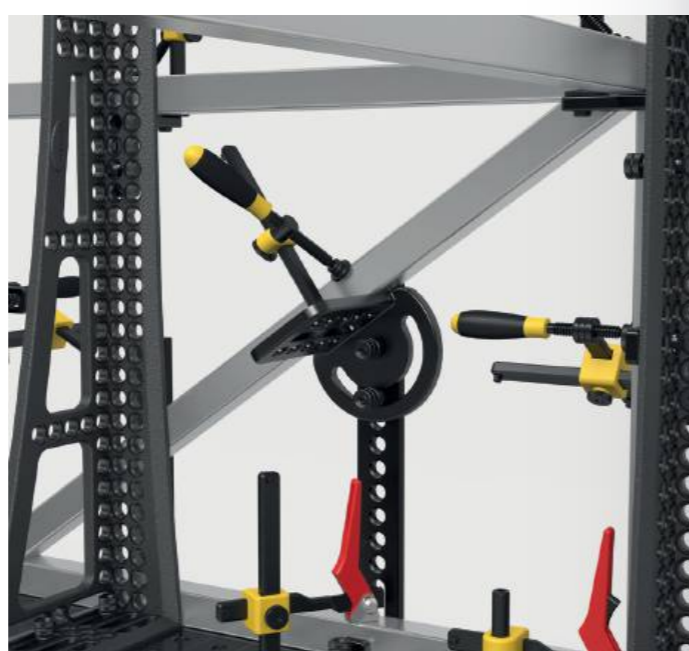
	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160109.N	90 mm	30 mm	40 mm	12 mm	0,21 kg	40 € •
2-160110.N	90 mm	30 mm	90 mm	12 mm	0,31 kg	53 € •
2-160112.N	90 mm	35 mm	140 mm	12 mm	0,51 kg	63 € •

Colțar oprire și prindere 140 WL nitrat
 combinație de foraj și gaură alungită, găuri alungite 100 mm

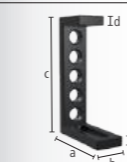

	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160115.N	140 mm	35 mm	90 mm	12 mm	0,44 kg	61 € •

Colțar oprire și prindere 90 L Aluminiu
 combinație de foraj și gaură alungită


	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160110.A	90 mm	30 mm	90 mm	12 mm	0,11 kg	61 € •


Colțar oprire și prindere 150 L nitrat

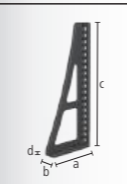
combinație de foraj și gaură alungită



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160114.N	90 mm	35 mm	150 mm	12 mm	0,65 kg	66 € •

Colțar oprire și prindere 300 G / 500 G nitrat

utilizabil ca extensie de masă, material: GGG40



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160162.N	150 mm	49 mm	300 mm	12 mm	2,51 kg	86 € •
2-160164.N	195 mm	49 mm	500 mm	12 mm	4,56 kg	121 € •

Unghi de rotație 150 nitrat

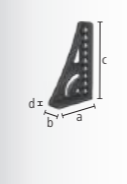
reglare infinită de la 0° la 180°



	H (c)	MS (d)	Ø	G	
2-160101.N	150 mm	12 mm	150 mm	1,80 kg	89 € •

Colțar oprire și prindere 250 G cu echer rotitor nitrat

utilizabil ca extensie de masă, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160161.N	145 mm	49 mm	250 mm	14 mm	2,16 kg	120 € •
2-160163.N	145 mm	49 mm	250 mm	14 mm	2,16 kg	120 € •

Colțar oprire și prindere 250 GK / 500 GK / 750 GK nitrat

utilizabil ca extensie de masă, pentru componente grele, material: GGG40, este recomandată comanda în perechi de colțare



		L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160124.N	stânga	145 mm	49 mm	250 mm	14 mm	2,10 kg	117 € •
2-160126.N	dreapta	145 mm	49 mm	250 mm	14 mm	2,10 kg	117 € •
2-160134.N	stânga	195 mm	49 mm	500 mm	14 mm	5,30 kg	179 € •
2-160136.N	dreapta	195 mm	49 mm	500 mm	14 mm	5,30 kg	179 € •
2-160146.N	stânga	200 mm	100 mm	750 mm	14 mm	8,30 kg	308 € •
2-160148.N	dreapta	200 mm	100 mm	750 mm	14 mm	8,30 kg	308 € •

Îmbinare colț nitrat

extensie pe diagonală a mesei la un unghi de 45°, material: GGG40



		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160190.N		100 mm	65 mm	100 mm	1,70 kg	159 € •

Universal unghi de fixare hidromecanică nitrat

reglare infinită de la 0° la 225°, cheie hexagonală potrivită 6 (280852.1) nu este inclusă



		SL (e)	G	
2-160171.N		250 mm	2,80 kg	468 € •

Universal unghi de fixare mecanică nitrat

inclus şablon cu găuri, unghiul reglabil între 10° și 150°



		SL (e)	G	
2-160170.N		260 mm	3,40 kg	309 € •

Rama de prindere mic / mare nitrat

utilizabil ca extensie de masă



		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160300.N	dreapta	150 mm	100 mm	50 mm	2,10 kg	159 € •
2-160301.N	stânga	150 mm	100 mm	50 mm	2,10 kg	159 € •
2-160302.N		300 mm	200 mm	50 mm	7,40 kg	247 € •

Bloc de prindere plasmanitrat

cinci părți, pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 160563), ca extensie de masă și suprastructură verticală



		L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160280.P		300 mm	300 mm	100 mm	12 mm	16 kg	403 € •
2-160272.P		400 mm	200 mm	200 mm	12 mm	25 kg	613 € •
2-160290.P		500 mm	500 mm	100 mm	12 mm	40 kg	857 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-square16](http://www.siegmund.com/F-square16)

Colțar în formă de U 100x100 plasmanitrat

pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 160563), ca extensie de masă și suprastructură verticală, de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă



		L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160396.P		100 mm	100 mm	100 mm	12 mm	4 kg	292 € •
2-160360.P		500 mm	100 mm	100 mm	12 mm	15 kg	417 € •
2-160370.P		1000 mm	100 mm	100 mm	12 mm	27 kg	670 € •
2-160380.P		1500 mm	100 mm	100 mm	12 mm	39 kg	819 € •
2-160390.P		2000 mm	100 mm	100 mm	12 mm	51 kg	1.209 € •

Colțar în formă de U 200x100 plasmanitrat

pentru conectarea meselor (cu șurub de conectare 160563), ca extensie de masă și suprastructură verticală, de la 500 mm cu orificii de montaj pentru picioarele mesei, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă

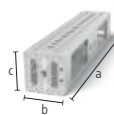


		L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-160396.1.P		200 mm	100 mm	100 mm	12 mm	6 kg	315 € •
2-160360.1.P		500 mm	200 mm	100 mm	12 mm	22 kg	531 € •
2-160370.1.P		1000 mm	200 mm	100 mm	12 mm	38 kg	915 € •
2-160380.1.P		1500 mm	200 mm	100 mm	12 mm	55 kg	1.212 € •
2-160390.1.P		2000 mm	200 mm	100 mm	12 mm	72 kg	1.624 € •



Profil pătrat din aluminiu

- Gata de utilizare rapidă datorită placilor de prindere de la capetele frontale
- Opțiuni flexibile de montare datorită fantei hexagonale integrate
- Design ușor pentru o manevrare ușoară
- Ideal ca extensie de masă sau suprafață suplimentară de prindere verticală
- Optimizat din punct de vedere al costurilor prin componente integrate



Profil pătrat din aluminiu 500x100x100 cu canal hexagonal

Placă de prindere la ambele capete, cu canal hexagonal HX8, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă, Toleranță de planeitate <0,9 mm / 1000 mm

NEW



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AQ16HX300	300 mm	100 mm	100 mm	1,90 kg	66 € •
4-AQ16HX500	500 mm	100 mm	100 mm	3 kg	85 € •
4-AQ16HX800	800 mm	100 mm	100 mm	4,50 kg	114 € •
4-AQ16HX1000	1000 mm	100 mm	100 mm	5,50 kg	133 € •
4-AQ16HX1200	1200 mm	100 mm	100 mm	6,70 kg	152 € •
4-AQ16HX1500	1500 mm	100 mm	100 mm	8,20 kg	180 € •
4-AQ16HX2000	2000 mm	100 mm	100 mm	10,80 kg	228 € •

Blocuri culisante



Set Bloc culisant HX8

pachet cu 4 bucăți, cu filet, atașarea accesoriilor cu șurub, zincat, introducerea din lateral în fantă, fixare antiderapanta în fantă datorită unei bile cu arc

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000551	30 mm	15 mm	7 mm	0,08 kg	9 € •



Set Bloc culisant HX8 rotativ

pachet cu 4 bucăți, cu filet, atașarea accesoriilor cu șurub, zincat, permite placarea în slot de sus, tensiuni în fantă la rotirea în direcția de fixare a șurubului, Alte versiuni disponibile online: cu filet M5

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000552.2	20 mm	15 mm	7 mm	0,04 kg	9 € •



Set Bloc culisant HX8 inserabil

pachet cu 4 bucăți, cu filet, atașarea accesoriilor cu șurub, zincat, introducerea în fantă de sus, fixare antiderapanta în fantă datorită unei bile cu arc, Alte versiuni disponibile online: cu filet M5

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000553.2	30 mm	12 mm	7 mm	0,08 kg	9 € •



Suport de profil din aluminiu

Suport de profil din aluminiu 100x24 mm (cu grilă 25 mm)

Versiune cu grilă completă, cu multe opțiuni de prindere și fixare, Necesită bolț de prindere fără slot triplu, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă



AL 16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR16014050.V	500 mm	100 mm	24 mm	0,75 kg	26 € •
4-AR16014080.V	800 mm	100 mm	24 mm	1,20 kg	39 € •
4-AR16014100.V	1000 mm	100 mm	24 mm	1,50 kg	46 € •
4-AR16014120.V	1200 mm	100 mm	24 mm	1,80 kg	56 € •
4-AR16014150.V	1500 mm	100 mm	24 mm	2,24 kg	71 € •
4-AR16014200.V	2000 mm	100 mm	24 mm	2,93 kg	92 € •

Suport de profil din aluminiu 100x24 mm (cu grilă 25 mm cu gaură alungită)

O prindere variabilă este posibilă și în unghi, Necesită bolț de prindere fără slot triplu, ca extensie de masă sau suprafață de strângere verticală, de la 1000 mm este necesar sprijin pe un picior de masă



AL 16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
4-AR16014050.VL	500 mm	100 mm	24 mm	0,73 kg	30 € •
4-AR16014080.VL	800 mm	100 mm	24 mm	1,16 kg	45 € •
4-AR16014100.VL	1000 mm	100 mm	24 mm	1,45 kg	53 € •
4-AR16014120.VL	1200 mm	100 mm	24 mm	1,73 kg	66 € •
4-AR16014150.VL	1500 mm	100 mm	24 mm	2,16 kg	82 € •
4-AR16014200.VL	2000 mm	100 mm	24 mm	2,88 kg	105 € •

Accesorii

Adaptor pentru cleme cu șurub nitrat

pentru utilizarea clemelor cu șurub în profilele de aluminiu, pentru minge: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620



BAR N 16

	L (a)	Ø	G	
2-AP160605.N	48 mm	26 mm	0,11 kg	12 € •
2-AP160602.N	60 mm	26 mm	0,13 kg	14 € •

Adaptor lung pentru cleme cu șurub

pentru utilizarea clemelor cu șurub în profilele de aluminiu, pentru minge: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, pentru fixare: Șurub de prindere fără slot



BAR N 16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-AP160602.X7	123 mm	23 mm	12 mm	0,19 kg	10 € •

Adaptor rotund pentru cleme cu șurub

pentru utilizarea clemelor cu șurub în profilele de aluminiu, pentru minge: 160610, 160630, 160601, 160604, 160620, pentru fixare: Șurub de prindere fără slot



BAR N 16

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-AP160603.X7	98 mm	98 mm	12 mm	0,60 kg	13 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-profile


Șurub de strângere "Areal" brunat

160590: Domeniul de prindere aprox. 22-26 mm, 160590.3: Domeniul de prindere aprox. 34-38 mm, 160590.4: Domeniul de prindere aprox. 46-50 mm, recomandat pentru prinderea profilelor din aluminiu, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 16

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-160590	dublu	55 mm	50 kN	2 kN	4 kN	10 Nm	10 Nm	0,11 kg	44 € •
2-160590.3	triplu	67 mm	50 kN	2 kN	4 kN	10 Nm	10 Nm	0,13 kg	48 € •
2-160590.4	cquadru	79 mm	50 kN	2 kN	4 kN	10 Nm	10 Nm	0,14 kg	53 € •


Șurub de fixare încastrat "Areal" brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, 160595: Domeniul de prindere aprox. 22-26 mm, 160595.3: Domeniul de prindere aprox. 34-38 mm, 160595.4: Domeniul de prindere aprox. 46-50 mm, nu este potrivit pentru găuri alungite, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 16

		L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G	
2-160595	dublu	33 mm	45 kN	2 kN	3 kN	10 Nm	10 Nm	0,05 kg	38 € •
2-160595.3	triplu	45 mm	45 kN	2 kN	3 kN	10 Nm	10 Nm	0,07 kg	43 € •
2-160595.4	cquadru	57 mm	45 kN	2 kN	3 kN	10 Nm	10 Nm	0,08 kg	47 € •


Bolț prindere rapidă fără slot brunat

fără fanta O-ring pentru o suprafață netedă, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 16

		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160511	dublu	53 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,08 kg	36 € •
2-160513	triplu	65 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,10 kg	44 € •
2-160515	cquadru	77 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,12 kg	51 € •

Varianta: dublu / triplu / cquadru

Bolț îngropat cu bile fără slot brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, numai pentru prinderea profilelor din aluminiu, strângeți piesele din aluminiu numai cu mâna


Bolț îngropat cu bile brunat

conexiune cu conicitate a componentelor, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite


Conecțarea bolțului cu gulerul brunat

pentru a conecta mesele, profilele tip U și profile de aluminiu, potrivit pentru găuri alungite, conexiune fixă pe termen lung



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160583	dublu	39 mm	55 kN	3 kN	12 Nm	14,40 Nm	0,07 kg	22 € •
2-160584	triplu	51 mm	55 kN	3 kN	12 Nm	14,40 Nm	0,09 kg	26 € •
2-160585	cquadru	63 mm	55 kN	3 kN	12 Nm	14,40 Nm	0,11 kg	30 € •


Bolțul de prindere plat fără slot brunat

proeminență minimă, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U, potrivit pentru profilele din aluminiu, potrivit pentru găuri alungite



		L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160524	dublu	36 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,06 kg	31 € •
2-160525	triplu	48 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,08 kg	38 € •



Bolț cu prindere rapidă reglabil fără slot brunat

160571: Domeniul de prindere aprox. 12-24 mm, 160573: Domeniul de prindere aprox. 24-36 mm, prinderea profilurilor tăiate cu laser personalizate, potrivit pentru profilele din aluminiu, strângeți piesele din aluminiu numai cu mână, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 16

	L(a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160571	dublu	78 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,13 kg
2-160573	triplu	90 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,15 kg



Bolț universal brunat

160532: Domeniul de prindere aprox. 22-28 mm, 160533: Domeniul de prindere aprox. 34-40 mm, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U

B 16

	L(a)	SK	ZK	AM1	AM	G	
2-160532	dublu	59 mm	50 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,11 kg
2-160533	triplu	71 mm	50 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,12 kg



Bolț magnetic de prindere Aluminiu

prindere fără utilizarea instrumentelor, adecvat pentru piese sensibile la presiune sau atunci când fixarea nu este posibilă

AL 16

	HK	L(a)	SF	G	
2-160740		0,10 kN	34 mm	12 mm	0,02 kg
2-160740.1		0,10 kN	46 mm	24 mm	0,03 kg
2-160740.2		0,10 kN	58 mm	36 mm	0,04 kg



Bucșă distanțieră pentru bolțul magnetic de prindere brunat

distanța dintre două elemente de strângere

B 16

	L(a)	G	
2-160539		12 mm	0,02 kg

Bolț de legătură XL brunat

pentru conectarea tabelelor și a profilelor de tip U, nu este potrivit pentru profile din aluminiu, nu este potrivit pentru găuri alungite, conexiune fixă pe termen lung, calitățile sunt:



	L(a)	SK	ZK	AM	G	
2-160563	dublu		38 mm	50 kN	10 kN	86 Nm 0,06 kg
2-160564	triplu		50 mm	50 kN	10 kN	86 Nm 0,08 kg

NEW

B 16

Bolț de poziționare brunat

înlocuiește un al doilea bolț de prindere, rentabil, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U



	L(a)	G
2-160540		38 mm 0,07 kg

B 16

12 € •



Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-bolt16

**Professional Menghină cu șurub brunat / nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 8 mm, Filet trapez al axului 12x3 mm, grinda verticală este călită



16

2-160610

SP	B (b)	H (c)	G
2,50 kN	163 mm	200 mm	1,19 kg

61 € •

**Professional Menghină cu șurub 45°/90° brunat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 8 mm, Filet trapez al axului 12x3 mm, rotibil în mod continuu de la 0-360°



16

2-160630

SP	H (c)	G
2,50 kN	200 mm	0,72 kg

58 € •

**Professional Menghină de prindere rapidă brunat / nitrat**

recomandat numai pentru mesele de sudură plasmanitrate, grinda verticală este călită



16

2-160606

SP	B (b)	H (c)	G
2,50 kN	132 mm	150 mm	1,20 kg

83 € •

**Menghină cu șurub cu cilindru brunat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 8 mm, Filet trapez al axului 12x3 mm, utilizat pentru aplicații simple de fixare, fixare cu un inel de reglare

**Conducta de țevi Universal brunat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 8 mm, Filet trapez al axului 12x3 mm, prindere la un unghi de +/- 42°, fixare cu un inel de reglare

**Basic Menghină cu șurub brunat / nitrat**

prismă interschimbabilă, Diametrul axului bilei 8 mm, Filet trapez al axului 12x3 mm, grinda verticală este călită

**Pivot filetat cu bucă și prismă brunat**

șurub trapezoidal 12x3 mm, utilizabil în fiecare gaură a mesei de sudură



2-160620

SP	B (b)	H (c)	G
2,50 kN	128 mm	200 mm	0,95 kg

34 € •



2-160618

H (c)	Ø	G
10 mm	19 mm	0,01 kg

13 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.

www.siegmund.com/
F-clamp16

Prismă pentru menghine cu șurub

pentru arbore cu diametrul bilei de 8 mm, compatibil cu orificiile de fixare și clemele de 16 mm

		H (c)	Ø	G	
2-160656	16 (B)	14 mm	25 mm	0,03 kg	9 € •
2-160656.E	16 (E)	14 mm	25 mm	0,03 kg	13 € •
2-160656.PA	16 (PA)	14 mm	25 mm	0,01 kg	9 € •

Adaptor rotund de presare pentru menghine

pentru arbore cu diametrul bilei de 8 mm, potrivit numai pentru cleme, pentru prindere în colțuri sau caneluri

		H (c)	Ø	G	
2-160660	16 (B)	13 mm	20 mm	0,02 kg	9 € •
2-160660.E	16 (E)	13 mm	20 mm	0,02 kg	13 € •
2-160660.PA	16 (PA)	13 mm	20 mm	0,01 kg	10 € •

Adaptor rotund de presare pentru menghine brunat

compatibil cu orificiile de fixare și clemele de 16 mm, pentru adaptarea la cerințele clientului

(B) 16

		H (c)	Ø	G	
2-160661		25 mm	25 mm	0,07 kg	15 € •

Prisma Duo Ø 25

pentru arbore cu diametrul bilei de 8 mm, potrivit numai pentru cleme



		H (c)	Ø	G	
2-160650	16 (B)	19 mm	25 mm	0,04 kg	13 € •
2-160650.A	16 (AL)	19 mm	25 mm	0,02 kg	15 € •
2-160650.PA	16 (PA)	19 mm	25 mm	0,01 kg	13 € •

Dispozitiv de prindere rapidă 100

Braț de tensionare 100 mm, Cursă 0-100 mm, Montarea în sistemele de gauri

16



		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160706		340 mm	30 mm	150 mm	0,70 kg	64 € •

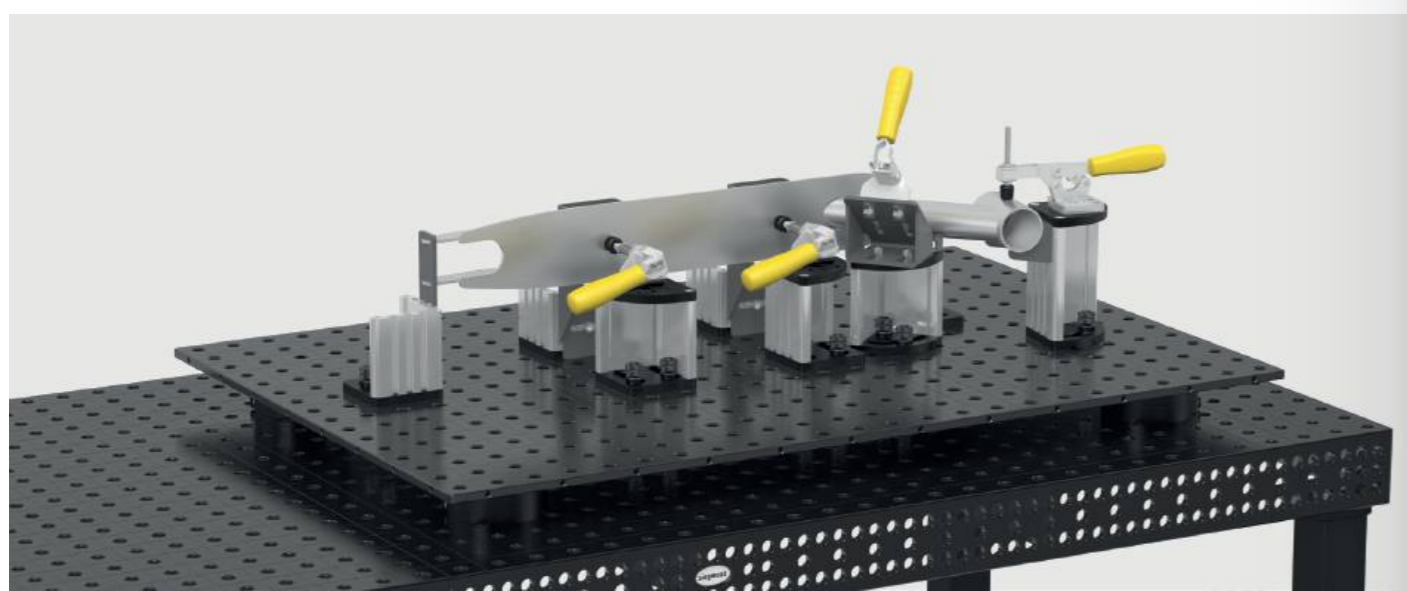
Dispozitiv de prindere rapidă 160

Braț de tensionare 160 mm, Cursă 0-140 mm, Montarea în sistemele de gauri

16



		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160707		360 mm	30 mm	150 mm	0,90 kg	64 € •

**Clemă verticală 1800 cu adaptor**

Adaptor CS160715.4, pentru găurile sistemului 16 mm



4-CS160790

SP	G	Ofertă specială
1,80 kN	0,79 kg	48 € • in loc de 52 €

Clemă orizontală 1800 cu adaptor

Adaptor CS160715.4, pentru găurile sistemului 16 mm



4-CS160794

SP	G	Ofertă specială
1,80 kN	0,79 kg	46 € • in loc de 49 €

Dispozitiv de prindere cu bară 2500 cu adaptor

Adaptor CS160715.4, pentru găurile sistemului 16 mm



4-CS160792

SP	G	Ofertă specială
2,50 kN	0,87 kg	59 € • in loc de 63 €

Dispozitiv de prindere cu bară 4000 cu adaptor

Adaptor CS160715.4, pentru găurile sistemului 16 mm



4-CS160793

SP	G	Ofertă specială
4 kN	1,36 kg	74 € • in loc de 79 €

Gheare de prindere**Gheara de prindere 2-12 / 18-32**

Aluminiu, CS160212: Domeniu de prindere 2-12 mm, CS161832: Domeniu de prindere 18-32 mm, pentru fixare: Bolț 160532 (neinclusă în livrare)



2-CS160212

L (a)	B (b)	H (c)	G	
103 mm	30 mm	20 mm	0,06 kg	12 € •

2-CS161832

L (a)	B (b)	H (c)	G	
103 mm	30 mm	35 mm	0,06 kg	12 € •

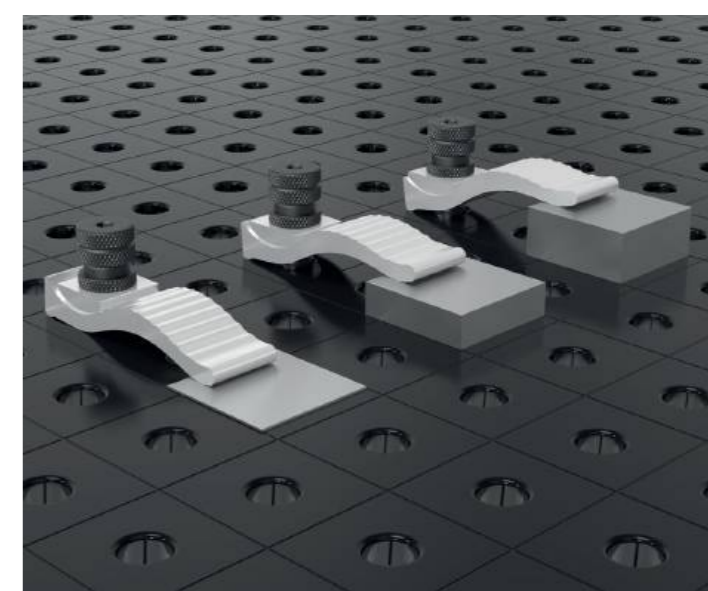
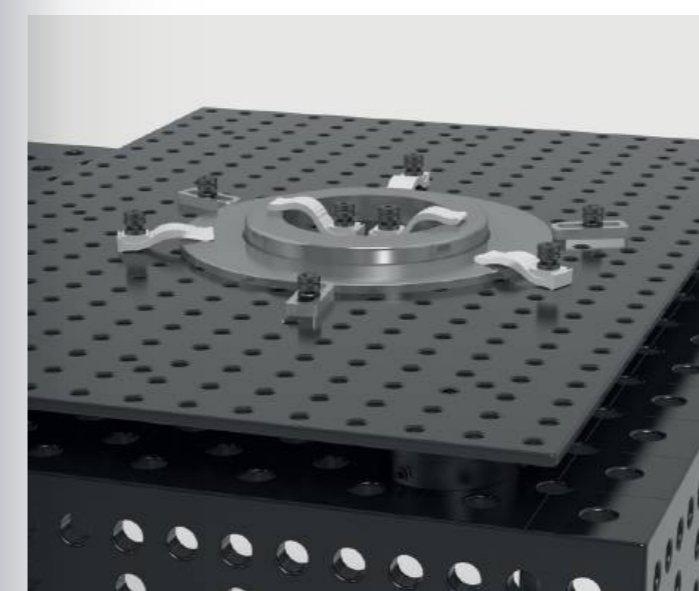
Set Gheara de prindere

conținutul livrării: 4x Gheara de prindere 2-12 CS160212, 4x Gheara de prindere 18-32 CS161832, 4x Bolț 160532



2-CS160212.Set

G	
0,92 kg	169 € •



**Prisma Vario Ø 50 90°/120° cu culer însurubat**

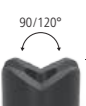
Filet M10 ex. pentru prelungire de prismă 160649, pentru țevi rotunde și pătrate de până la Ø 80 mm

		H (c)	Ø	G	
2-160645.1.N	16 (N) BAR	20 mm	50 mm	0,21 kg	38 € •
2-160645.1.A	16 (AL)	20 mm	50 mm	0,07 kg	52 € •
2-160645.1.PA	16 (PA)	20 mm	50 mm	0,03 kg	49 € •

**Prismă Ø 80 120° cu culer însurubat**

Filet M10 ex. pentru prelungire de prismă 160649, pentru țevi de până la Ø 120 mm

		H (c)	Ø	G	
2-160652.1	16 (B)	30 mm	80 mm	0,77 kg	43 € •
2-160652.1.A	16 (AL)	30 mm	80 mm	0,26 kg	64 € •
2-160652.1.PA	16 (PA)	30 mm	80 mm	0,12 kg	64 € •

**Prisma Vario Ø 50 90°/120° fără legătură brunat**

Prisma poate fi fixată cu ajutorul bolțurilor, pentru țevi rotunde și pătrate de până la Ø 80 mm



		H (c)	Ø	G	
2-160641		35 mm	50 mm	0,39 kg	39 € •

**Con prindere brunat**

pentru prinderea țevilor rotunde și pătrate de până la Ø 45 mm, prindere cu bolți



		H (c)	Ø	G	
2-160670		40 mm	45 mm	0,26 kg	16 € •

**Suportul pentru filetare Ø 50 brunat**

Înălțime de reglare în intervalul 55-75 mm, combinabil cu setul de suport 160821 și extensia prismei



2-160822

	H (c)	Ø	G	
	55-75 mm	50 mm	0,71 kg	35 € •

**Înălțimea reglabilă Cu scară brunat**

inclusiv Set suruburi, înălțime infinit reglabilă între 20-105 mm, surub de prindere pentru conectarea cu prismă



2-160824

	H (c)	Ø	G	
	125 mm	40 mm	0,33 kg	44 € •

**Set șaibe din 7 piese brunat**

compensare diferenței de înălțime de 1-60 mm, cu filet M10



2-160821

	H (c)	Ø	G	
	65 mm	25 mm	0,17 kg	40 € •

**Turn suport brunat**

suprafață de sprijin variabilă, cu filet M10



2-160821.1

	H (c)	Ø	G	
	65 mm	25 mm	0,09 kg	20 € •

**Set de șaibe**

grosimea șaibelor: 1 / 2 / 3 / 5 / 10 / 20 mm



2-160821.2

	Ø	G	
	25 mm	0,08 kg	20 € •

**Prelungitor prismă brunat**

compatibil cu prismă, set suport 160821 și suport surub 160822

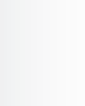


2-160649.1

	L (a)	Ø	G	
	50 mm	16 mm	0,08 kg	18 € •

2-160649.2

	L (a)	Ø	G	
	100 mm	16 mm	0,15 kg	23 € •

**Prismă cu prindere filetată brunat**

pentru a monta prisme în găuri



2-160649

	L (a)	Ø	G	
	10 mm	16 mm	0,02 kg	7 € •

**Surub special**

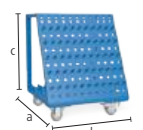
Pentru sistem de prisme 16



2-160649.0

	L (a)	Ø	G	
	10 mm	16 mm	0,02 kg	7 € •

Puteți găsi online mai multe informații și
accesoriile pentru aceste produse.www.siegmund.com/
F-prism16

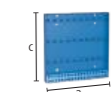


Cărucior pentru accesoriile vopsit cu pulberi
Greutate totală maxima de 240 kg

2-160910

L (a) 555 mm B (b) 560 mm H (c) 680 mm G 30 kg

588 € •



Perete pentru scule vopsit cu pulberi

instalarea pe masa de sudură cu bolțuri sau cu șuruburi pe perete

2-160912

L (a) 500 mm B (b) 50 mm H (c) 500 mm G 7,40 kg

237 € •



Perete protecție sudură

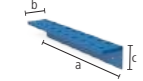
montare cu 2 bolțuri (16: 000520, 22: 002822, 28: 280511), legată de producție, nu este rezistentă la zgârieturi, lăcuire într-o altă culoare contra cost

16 22 28

2-280980

L (a) 1600 mm B (b) 50 mm H (c) 800 mm G 23 kg

194 € •



Modul pentru suport perete cu bucșe vopsit cu pulberi

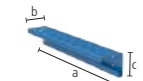
pentru Menghină / Prismă / Bolțuri, placă din spate nu este inclusă în livrare

16

2-160930

L (a) 500 mm B (b) 80 mm H (c) 90 mm Ø 16 mm G 1,90 kg

69 € •



Modul pentru suport perete fără bucșe vopsit cu pulberi

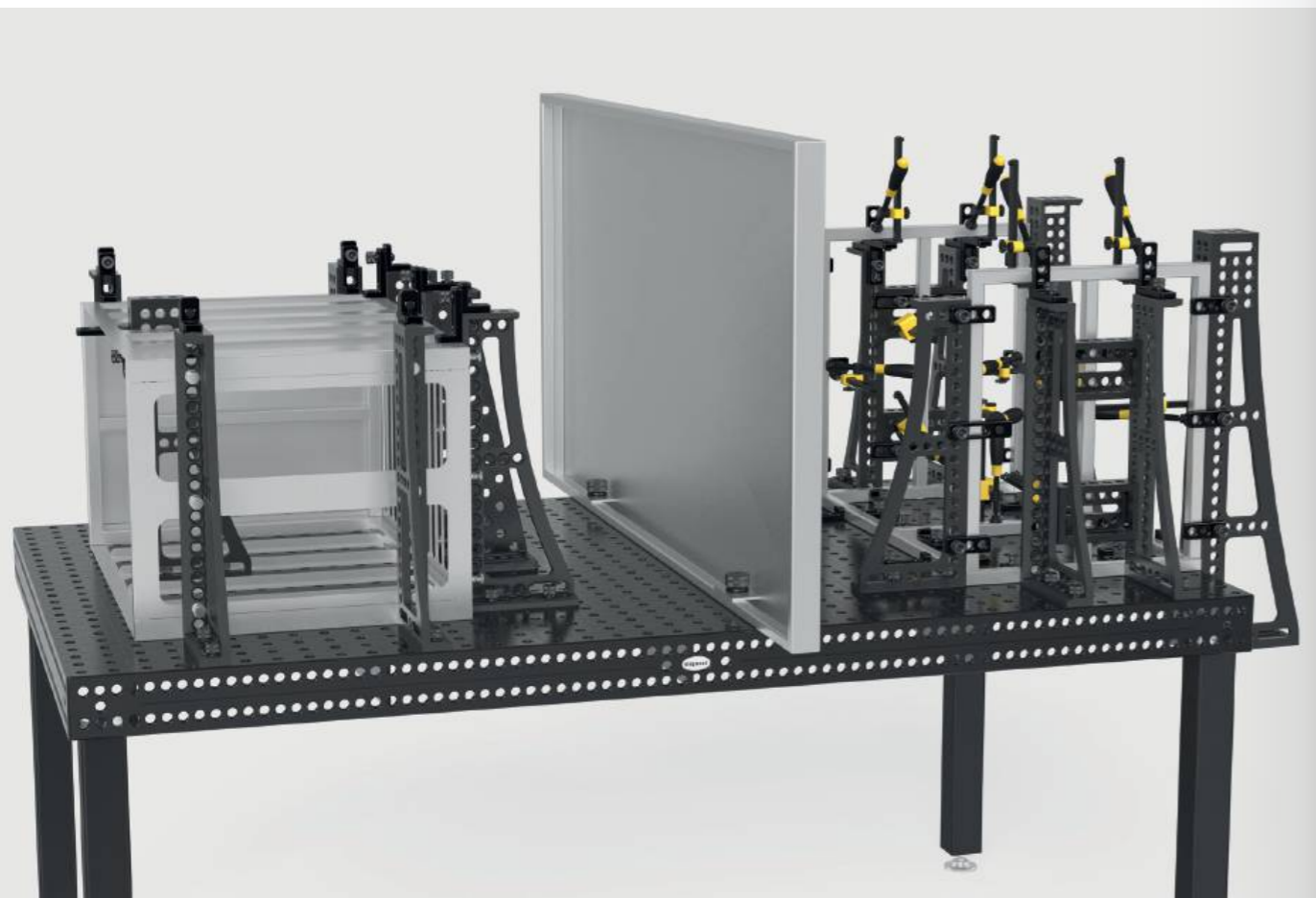
pentru Prismă / Bolțuri, placă din spate nu este inclusă în livrare

16

2-160931

L (a) 500 mm B (b) 80 mm H (c) 90 mm Ø 16 mm G 1,60 kg

49 € •



Bolț pentru montaj suport perete brunat
în pachet de 10 bucăți

2-160936.10

L (a) 22 mm Ø 16 mm G 0,01 kg

14 € •

Cheie hexagonală Dimensiuni 4

galben



2-160852

G 0,06 kg

12 € •

Perie Ø 17 cu capac de protecție

pentru curățarea găurilor



2-160820

Ø 17 mm G 0,05 kg

16 € •

Perie Ø 17 pentru stropi / pachet cu 10 bucăți

pentru curățarea găurilor



2-160820.10

Ø 17 mm G 0,05 kg

59 € •

Suport pistolet sudură brunat

poate fi poziționat în găurile din masa de sudură



2-160920

H (c) 200 mm G 0,27 kg

22 € •

Conecțarea la pământare Konfort

garantează contactul 100% la masa de sudură, Montarea în sistemele de gauri, Încărcare până la 500 Amperi, Secțiune cablu 70-95 mm²

2-000810

G 0,66 kg

46 € •

Inel de ridicare

pentru transportul în siguranță al meselor de sudură și al echerelor în formă de U de la Siegmund, Pentru fixare: Sistem 16: 4x 160511, Portanță: 1500 kg (sarcina axială)



2-160836

L (a) 141 mm B (b) 141 mm H (c) 120 mm G 3,10 kg

60 € •



Puteți găsi online mai multe informații și
accesorii pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-accessories16

Basic**Sub Table Box blocabil pentru Basic**

vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Spațiu 360 mm pentru sertare, blocabil, incl. două chei



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-161990	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	28,50 kg	351 € •

Set Sub Table Box blocabil pentru Basic incl. 2 sertare

inclus sertare (2x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-161990.1	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	42,50 kg	498 € •

in loc de 504 €

Set Sub Table Box blocabil pentru Basic incl. 3 sertare

inclus sertare (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-161990.2	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	47,50 kg	546 € •

in loc de 560 €

Professional 750 / Extreme 8.7**Sub Table Box blocabil**

vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Spațiu 360 mm pentru sertare, Dimensiunea mesei 1000x500 mm nu este compatibilă, blocabil, incl. două chei



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-160990	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	28,50 kg	351 € •

Set Sub Table Box blocabil incl. 2 sertare

inclus sertare (2x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Dimensiunea mesei 1000x500 mm nu este compatibilă, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-160990.1	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	42,50 kg	498 € •

in loc de 504 €

Set Sub Table Box blocabil incl. 3 sertare

inclus sertare (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Dimensiunea mesei 1000x500 mm nu este compatibilă, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-160990.2	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	47,50 kg	546 € •

in loc de 560 €



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.

www.siegmund.com/
F-stbox**Extreme 8.7 PLUS****Sub Table Box blocabil pentru masa PLUS**

vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, Spațiu 360 mm pentru sertare, blocabil, incl. două chei



2-162990

	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G
2-162990	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	28 kg

16

Set Sub Table Box blocabil pentru masa PLUS incl. 2 sertare

inclus sertare (2x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-162990.1	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	42 kg	498 € •

in loc de 504 €

16

Set Sub Table Box blocabil pentru masa PLUS incl. 3 sertare

inclus sertare (1x 004220, 1x 004225, 1x 004230), vopsit cu pulberi, Spațiu de depozitare la masa de sudură, blocabil, incl. două chei, livrat preasamblat, lungime tragere sertar 500 mm



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	Ofertă specială
2-162990.2	630 mm	485 mm	430 mm	100 kg	47 kg	546 € •

in loc de 560 €

16

Configurație**Sertar pe șină cu clemă**

vopsit cu pulberi, actualizarea este posibilă în orice moment, pentru Sub Table Box, pentru Workstation 0806 / 1208 / 1212 cu pereți laterali



	L (a)	B (b)	H (c)	TF	G
2-004220	590 mm	400 mm	60 mm	50 kg	5,50 kg
2-004225	590 mm	400 mm	120 mm	50 kg	6,50 kg
2-004230	590 mm	400 mm	180 mm	50 kg	7 kg
2-004235	590 mm	400 mm	240 mm	50 kg	7,50 kg

16 22 28



Menghina 100**Menghină de banc Siegmund 100**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 100 mm, Cursa de deschidere 100 mm, Montare: Sistem 16: 2x 160511, Sistem 22: 2x 160513 + 2x 000541, Sistem 28: 2x 160511 + 2x 000545



16 22 28

	SP	G	
2-004310	20 kN	9,50 kg	206 € •

Set de capace pentru fălcii de menghină 100 incl. sac

conținutul livrării: 2x Fibra, 2x Cauciuc, 2x Aluminiu neutru, 2x Prisme din aluminiu



16 22 28

	G	
2-004315	0,70 kg	49 € •

Set Menghină de banc Siegmund 100 Sistem 16

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 100 mm, Cursa de deschidere 100 mm, conținutul livrării: 1x Menghina 004310, 2x Bolt 160511, 1x Set de capace pentru fălcii de menghină 004315



16

	SP	G	
2-164310	20 kN	10,36 kg	304 € •

Menghina 125**Menghină de banc Siegmund 125**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 125 mm, Cursa de deschidere 125 mm, Montare: Sistem 16: 2x 160511 + 2x 000546, Sistem 22: 2x 220513 + 2x 000544, Sistem 28: 2x 280511



16 22 28

	SP	G	
2-004320	30 kN	17,50 kg	242 € •

Set de capace pentru fălcii de menghină 125 incl. sac

conținutul livrării: 2x Fibra, 2x Cauciuc, 2x Aluminiu neutru, 2x Prisme din aluminiu



16 22 28

	G	
2-004325	0,85 kg	54 € •

Set Menghină de banc Siegmund 125 Sistem 16

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 125 mm, Cursa de deschidere 125 mm, conținutul livrării: 1x Menghina 004320, 2x Bolt 160511, 2x Bucă de reducție 000546, 1x Set de capace pentru fălcii de menghină 004325



16

	SP	G	
2-164320	30 kN	18,65 kg	368 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-benchvice](http://www.siegmund.com/F-benchvice)

Menghina 150**Menghină de banc Siegmund 150**

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 150 mm, Cursa de deschidere 150 mm, Montare: Sistem 16: 2x 160511 + 2x 000546, Sistem 22: 2x 220513 + 2x 000544, Sistem 28: 2x 280511



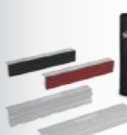
16 22 28

2-004330

	SP	G	
2-004330	40 kN	24 kg	314 € •

Set de capace pentru fălcii de menghină 150 incl. sac

conținutul livrării: 2x Fibra, 2x Cauciuc, 2x Aluminiu neutru, 2x Prisme din aluminiu



16 22 28

2-004335

	G	
2-004335	1 kg	61 € •

Set Menghină de banc Siegmund 150 Sistem 16

Fixare la un unghi de 45° sau 90°, Lățimea fălcii 150 mm, Cursa de deschidere 150 mm, conținutul livrării: 1x Menghina 004330, 2x Bolt 160511, 2x Bucă de reducție 000546, 1x Set de capace pentru fălcii de menghină 004335



16

2-164330

	SP	G	
2-164330	40 kN	25,30 kg	442 € •

Capac falca menghina

Corpul de bază al capacelor fălcilor de menghină este format din profile solide de aluminiu. Magneții integrați în profile ţin capacele în mod fiabil pe menghină și permit schimbarea rapidă și ușoară, în funcție de piesa de prelucrat sau de etapa de prelucrare. În ciuda forței magnetice foarte mari, piesele de prelucrat nu sunt magnetizate. Capacele fălcilor de menghină sunt în unghi drept și plan-paralel, ceea ce înseamnă că nivelul ridicat de precizie al menghinelor Siegmund se păstrează.

Set de capace pentru fălcii de menghină

2x Fibra: potrivit pentru surafele frezate fin, rindeluite fin, sfleuite sau lustruite, 2x Cauciuc: potrivit pentru piese din lemn și plastic, 2x Aluminiu neutru: prindere sigură a pieselor prelucrate grosier până la mediu-fin datorită canelurilor, 2x Prisme din aluminiu: Prinderea pieselor rotunde sau ovale cu ajutorul prismelor



**Presă de masă Sistem 16**

forță de compresiune de 2,5 tone, cursă totală 60 mm, forță de operare 330 N, fixarea necesară întotdeauna în două locuri

16

	G	6,50 kg	1.073 € •
2-160780			

**Unghi special Sistem 16**

ca extensie și fixare verticală a presei

16

	L (a)	B (b)	H (c)	G
2-160702	195 mm	60 mm	60 mm	1,41 kg

**Piesă de presiune**

000701.AL: recomandat pentru lucrări de oțel, 000701.PA: recomandat pentru aplicații cu oțel inoxidabil

	H (c)	Ø	G	
2-000701.AL	15 mm	55 mm	0,08 kg	22 € •
2-000701.PA	15 mm	55 mm	0,03 kg	18 € •

**Matriță 90° cu țeavă prelungitoare**

pentru presarea în colțuri fără a deteriora cordonul de sudură

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000706	168 mm	50 mm	50 mm	0,82 kg	94 € •

**Adaptor pentru țevi POM-C**

pentru îndreptarea țevilor, pentru țevi Ø 21,4 mm: 000703.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000703.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000703.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000703.3

16 22 28

	L (a)	Ø	G	
2-000703.1	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 € •
2-000703.4	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 € •
2-000703.2	35 mm	55 mm	0,08 kg	21 € •
2-000703.3	35 mm	55 mm	0,07 kg	21 € •

**Dispozitiv de îndoire a țevilor POM-C**

pentru îndoirea și îndreptarea țevilor, pentru țevi Ø 21,4 mm: 000704.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000704.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000704.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000704.3

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000704.1	120 mm	35 mm	60 mm	0,25 kg	38 € •
2-000704.4	120 mm	35 mm	60 mm	0,26 kg	38 € •
2-000704.2	120 mm	35 mm	60 mm	0,25 kg	38 € •
2-000704.3	120 mm	35 mm	60 mm	0,23 kg	38 € •



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



www.siegmund.com/
F-tablepress

**Blocul contra POM-C**

ca un bloc de contra pentru îndoirea și îndreptarea țevilor, Priză necesară pentru fixare, fixat cu bolt 160515 / 220515 / 280513 (neinclusă în livrare), pentru țevi Ø 21,4 mm: 000705.1, pentru țevi Ø 26,9 mm: 000705.4, pentru țevi Ø 33,7 mm: 000705.2, pentru țevi Ø 42,4 mm: 000705.3

16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000705.1	60 mm	114 mm	55 mm	0,37 kg	49 € •
2-000705.4	60 mm	111 mm	55 mm	0,35 kg	48 € •
2-000705.2	60 mm	102 mm	55 mm	0,31 kg	47 € •
2-000705.3	60 mm	93 mm	55 mm	0,27 kg	44 € •

**Priza**

pentru fixarea rotativă a bloc de contor în găuri de foraj, pentru fixare: 160515

16

	L (a)	Ø	G	
2-160701	48 mm	40 mm	0,26 kg	17 € •

Recomandare produs**Basic Set**

Inclus în set: 1x 000701.PA, 1x 000701.AL, 1x 160702

16



2-160783

1,52 kg

75 € •

in loc de 93 €

Set de îndrepatat țevi pentru Ø 21,4

Inclus în set: 1x 000703.1, 1x 000704.1, 2x 000705.1, 2x 160701, fixat cu bolt 160515 (neinclusă în livrare)

16



2-160782.1

1,59 kg

154 € •

in loc de 192 €

Set de îndrepatat țevi pentru Ø 26,9

Inclus în set: 1x 000703.4, 1x 000704.4, 2x 000705.4, 2x 160701, fixat cu bolt 160515 (neinclusă în livrare)

16



2-160782.4

1,56 kg

151 € •

in loc de 189 €

Set de îndrepatat țevi pentru Ø 33,7

Inclus în set: 1x 000703.2, 1x 000704.2, 2x 000705.2, 2x 160701, fixat cu bolt 160515 (neinclusă în livrare)

16



2-160782.2

1,47 kg

150 € •

in loc de 187 €

Set de îndrepatat țevi pentru Ø 42,4

Inclus în set: 1x 000703.3, 1x 000704.3, 2x 000705.3, 2x 160701, fixat cu bolt 160515 (neinclusă în livrare)

16



2-160782.3

1,36 kg

145 € •

in loc de 181 €



SOLUȚII ÎNTR-E SISTEME

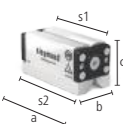


Sistemul nostru modular Siegmund se bazează pe trei dimensiuni diferite ale alezajului. Dimensiunea alezajului definește sistemul. Toate piesele și seturile de scule pot fi utilizate pe toate serile de mese într-un singur sistem. Dacă dorîți să lucrați peste sisteme, vă oferim și o gamă largă de elemente de conectare.



Prindere magnetică**Bloc magnetic dublu 5 / 7 / 10**

000780: Forță de retenție 5 kN, Suprafața de prindere (s1) 120x57 mm / (s2) 136x64 mm, 000781: Forță de retenție 7 kN, Suprafața de prindere (s1) 156x57 mm / (s2) 172x64 mm, 000782: Forță de retenție 10 kN, Suprafața de prindere (s1) 162x76 mm / (s2) 178x87 mm



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-000780	143 mm	64 mm	71 mm	3,90 kg	276 € •
2-000781	178 mm	64 mm	71 mm	4,90 kg	345 € •
2-000782	184 mm	87 mm	88 mm	8,80 kg	457 € •

Promoție specială Bloc magnetic dublu 5

Suprafața de prindere (s1): 120x57 mm, Suprafața de prindere (s2): 136x64 mm, conținutul livrării: 2x Bloc magnetic dublu + 1x Cheie hexagonală



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-000780.Set	143 mm	64 mm	71 mm	7,80 kg	495 € • in loc de 552 €

Promoție specială Bloc magnetic dublu 7

Suprafața de prindere (s1): 156x57 mm, Suprafața de prindere (s2): 172x64 mm, conținutul livrării: 2x Bloc magnetic dublu + 1x Cheie hexagonală



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-000781.Set	178 mm	64 mm	71 mm	9,80 kg	620 € • in loc de 689 €

Promoție specială Bloc magnetic dublu 10

Suprafața de prindere (s1): 162x76 mm, Suprafața de prindere (s2): 178x87 mm, conținutul livrării: 2x Bloc magnetic dublu + 1x Cheie hexagonală



16 22 28

	L (a)	B (b)	H (c)	G	Ofertă specială
2-000782.Set	184 mm	87 mm	88 mm	17,60 kg	821 € • in loc de 914 €

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-magnetic**Elemente de legătură****Bolțul rapid combi dublu brunat**

pentru montarea componentelor de la sisteme mari pe sisteme mai mici, NU poate fi utilizat pentru conectarea meselor și a profilelor în formă de U



B 16 28

	L (a)	Ø	SK	ZK	AM	G		
2-000520	28 -> 16	75 mm	40 mm	55 kN	10 kN	10 Nm	0,32 kg	52 € •
2-002822	28 -> 22	88 mm	40 mm	130 kN	15 kN	15 Nm	0,45 kg	52 € •
2-002216	22 -> 16	71 mm	35 mm	55 kN	10 kN	10 Nm	0,28 kg	48 € •

Bolț de legătură brunat

pentru a conecta mesele cu sisteme diferite, pentru a conecta componente prin sistemul transversal al găurilor de fixare, nu este potrivit pentru profile din aluminiu



B 16 28

	L (a)	Ø	SK	ZK	AM	G		
2-000562	28 -> 16	34 mm	32 mm	50 kN	4 kN	15 Nm	0,12 kg	24 € •
2-028022	28 -> 22	36 mm	32 mm	120 kN	6 kN	15 Nm	0,11 kg	24 € •
2-022016	22 -> 16	27 mm	27 mm	20 kN	4 kN	15 Nm	0,06 kg	22 € •

Placă de legătură brunat

montarea transversală a clemelor, pentru prinderea componentelor de la sisteme mari pe sisteme mai mici, montare cu bolțuri



B 16 28

2-000570 28 -> 16

150 mm 50 mm 35 mm 0,94 kg

45 € •

Placă de legătură nitrat

montarea transversală a clemelor, pentru prinderea componentelor de la sisteme mari pe sisteme mai mici, montare cu bolțuri



B BAR N 22 28

2-000571.N 28 -> 22

150 mm 50 mm 35 mm 1,09 kg

45 € •

2-000572.N 22 -> 16

150 mm 50 mm 25 mm 0,83 kg

45 € •

Bucșă de reducție (de la mic la mare) brunat

pentru montarea componentelor de la sisteme mici pe sisteme mai mari, nu este potrivit pentru găuri alungite



B 16 28

2-000545 16 -> 28

24 mm 32 mm

0,05 kg

14 € •

Bucșă de reducție (de la mare la mic) brunat

sânt necesare bolțuri de fixare lungi, pentru montarea componentelor de la sisteme mici pe sisteme mai mari, nu este potrivit pentru găuri alungite



B 16 22

2-000541 16 -> 22

24 mm 27 mm

0,04 kg

14 € •

2-000543 22 -> 28

36 mm 32 mm

0,08 kg

14 € •

Bucșă de reducție (de la mare la mic) brunat

pentru prinderea componentelor de la sisteme mari pe sisteme mici, fixat în interiorul componentei, potrivit pentru găuri alungite



B 16 28

2-000546 28 -> 16

29 mm 36 mm

0,07 kg

14 € •

Bucșă de reducție (de la mare la mic) brunat

sânt necesare bolțuri de fixare lungi, pentru prinderea componentelor de la sisteme mari pe sisteme mai mici, fixat în interiorul componentei, potrivit pentru găuri alungite



B 22 28

2-000544 28 -> 22

35 mm 36 mm

0,10 kg

14 € •

2-000542 22 -> 16

23 mm 31 mm

0,05 kg

14 € •

Bucșă adaptoare brunat

atașarea componentelor în sistemul lager, nu este potrivit pentru prindere cu șuruburi de prindere



B 16 28

2-000547 16 -> 28

40 mm 30 mm

0,12 kg

15 € •

2-000549 22 -> 28

25 mm 30 mm

0,04 kg

15 € •

2-000548 16 -> 22

18 mm 24 mm

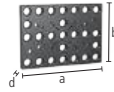
0,02 kg

15 € •

Puteti gasi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-connecting

Flanșe**Placă prindere 150 lbs cu bolțuri de fixare nitrat**

pentru flanșă norma US, ANSI / ASME B 16,5 150 lbs, de la 1/2" - 8", conținutul livrării: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, necesar pentru sistemul 16: 000562/000520/000546, necesar pentru sistemul 22: 028022/002822/000544

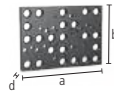

F BAR N 16 22 28

2-280250.P

L (a)	B (b)	MS (d)	G
350 mm	250 mm	25 mm	14 kg

575 €**Placă prindere 300 lbs cu bolțuri de fixare nitrat**

pentru flanșă norma US, ANSI / ASME B 16,5 300 lbs, de la 1/2" - 8", conținutul livrării: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, 2x 280258, necesar pentru sistemul 16: 000562/000520/000546, necesar pentru sistemul 22: 028022/002822/000544

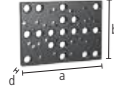

F BAR N 16 22 28

2-280251.P

L (a)	B (b)	MS (d)	G
350 mm	250 mm	25 mm	14 kg

654 €**Placă prindere 400-600 lbs cu bolțuri de fixare nitrat**

pentru flanșă norma US, ANSI / ASME B 16,5 400-600 lbs, de la 1/2" - 6", conținutul livrării: 2x 280255, 2x 280256, 2x 280257, 2x 280258, 2x 280259, necesar pentru sistemul 16: 000562/000520/000546, necesar pentru sistemul 22: 028022/002822/000544


F BAR N 16 22 28

2-280252.P

L (a)	B (b)	MS (d)	G
350 mm	250 mm	25 mm	14 kg

681 €**Bolț fixare brunat**

pentru placa de tensionare 280250.P / 280251.P / 280252.P

B 16 22 28

2-280255

L (a)	Ø	G
39 mm	15,50 mm	0,03 kg

15 €

2-280256

L (a)	Ø	G
41 mm	18,90 mm	0,05 kg

15 €

2-280257

L (a)	Ø	G
45 mm	22,20 mm	0,10 kg

16 €**Bolț fixare brunat**

pentru placa de fixare 280251.P / 280252.P

B 16 22 28

2-280258

L (a)	Ø	G
50 mm	25,20 mm	0,14 kg

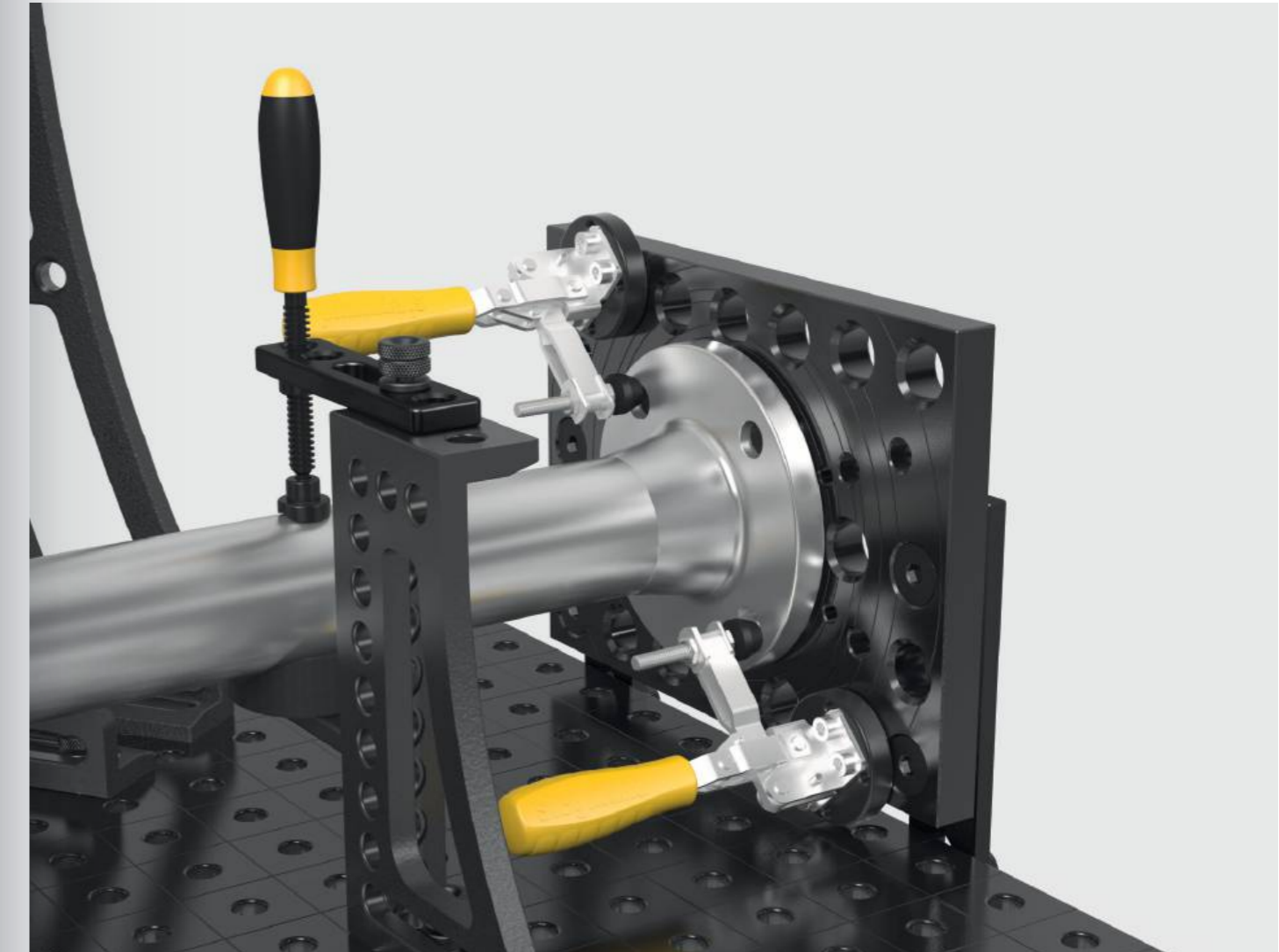
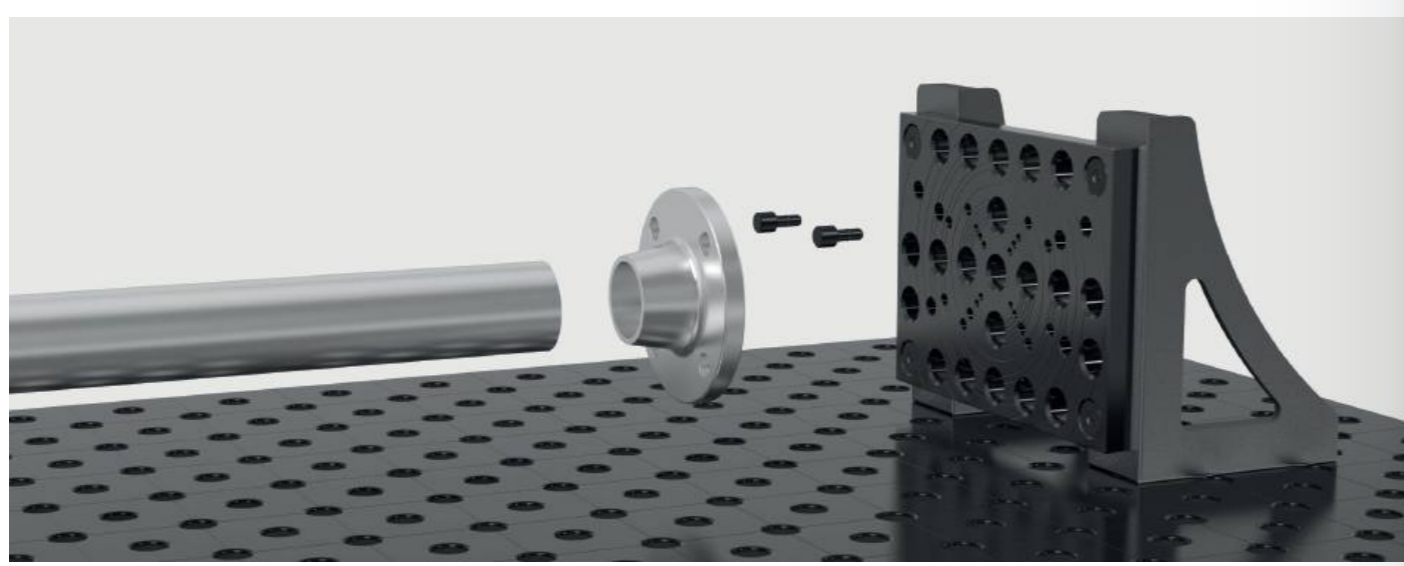
23 €**Bolț fixare brunat**

pentru placa de fixare 280252.P

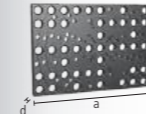
B 16 22 28

2-280259

L (a)	Ø	G
50 mm	28,20 mm	0,16 kg

25 €**Placă de prindere 550 pentru flanșă DIN cu bolțuri de fixare nitrat**

conținutul livrării: 2x 280222, 2x 280223, 2x 280224, 2x 280225, 2x 280226, 2x 280227, pentru sistemul 16: 000562/000520/000546, pentru sistemul 22: 028022/002822/000544

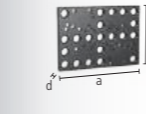

F BAR N 16 22 28

2-280220.P

L (a)	B (b)	MS (d)	G
550 mm	350 mm	25 mm	30 kg

624 €**Placă de tensionare 350 pentru flanșă DIN cu bolțuri de fixare nitrat**

pentru flanșă DIN 2633, lățimea nominală DN 15 - DN 200, conținutul livrării: 2x 280222, 2x 280223, 2x 280224, necesar pentru sistemul 16: 000562/000520/000546, necesar pentru sistemul 22: 028022/002822/000544


F BAR N 16 22 28

2-280221.P

L (a)	B (b)	MS (d)	G
350 mm	250 mm	25 mm	14 kg

530 €**Bolț fixare brunat**

pentru placa de fixare 280220.P / 280221.P

B 16 22 28

2-280222

L (a)	Ø	G
39 mm	13,80 mm	0,03 kg

13 €

2-280223

L (a)	Ø	G
41 mm	17,80 mm	0,05 kg

13 €

2-280224

L (a)	Ø	G
47 mm	21,80 mm	0,10 kg

13 €

2-280225

L (a)	Ø	G
50 mm	25,80 mm	0,14 kg

20 €

2-280226

L (a)	Ø	G
55 mm	29,80 mm	0,20 kg

20 €

2-280227

L (a)	Ø	G
60 mm	32,80 mm	0,27 kg

20 €

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-flanges

L: Lungime, B: Lățime, MS: Grosimea materialului, G: Greutate, Ø: Diametru

Clema pneumatică**Cilindru pneumatic varianta scurtă include adaptor sistem 16**

pentru prindere automată, Forță = 650 N la 8 bar, montat în gaură cu adaptor, domeniul de ridicare 25 mm sau 50 mm, în funcție de cilindrul de presiune

16



0-000850

G

0,90 kg

307 €

16

**Cilindru pneumatic varianta scurtă include adaptor sistem 28**

pentru prindere automată, Forță = 650 N la 8 bar, montat în gaură cu adaptor, domeniul de ridicare 25 mm sau 50 mm, în funcție de cilindrul de presiune

28



0-000851

G

0,93 kg

294 €

28

**Cilindru pneumatic varianta lungă pentru sistemul 28**

pentru prindere automată, Forță = 350 N la 8 bar, montat în găuri filetate cu sistem de bucătă filetată 28, domeniul de ridicare 25 mm sau 50 mm, în funcție de cilindrul de presiune

28



0-000855

G

0,80 kg

258 €

28

**Distribuitor pentru 8 consumatori**

pentru prindere automată, conexiune între cilindru pneumatic și compresor, presiune de lucru de 1-10 bar

16 28



0-000860

G

0,14 kg

282 €

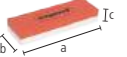
16 28

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-pneumatic

Antiaderent**Piatră de șlefuit combinată**

pentru a menține și a egaliza denivelările de pe suprafața mesei, potrivit pentru mese și accesorii de sudură neplasmanitare

16 22 28



2-000942

L (a)

B (b)

H (c)

G

16 €

16 22 28

2-000940

150 mm

50 mm

25 mm

0,42 kg

20 €

16 22 28

**CleanBasic 1 litri in flacon cu pulverizator**

soluție de curățat pe bază de apă, pentru curățarea zilnică a mesei, previne ruginirea, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28



2-000914

G

1,10 kg

14 €

16 22 28

**Promoție specială CleanBasic 8x 1 litri in flacon cu pulverizator**

soluție de curățat pe bază de apă, pentru curățarea zilnică a mesei, previne ruginirea, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28



2-000914.8

G

8,80 kg

104 €

16 22 28

in loc de 114 €

**CleanBasic 5 litri**

soluție de curățat pe bază de apă, pentru curățarea zilnică a mesei, previne ruginirea, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28

2-000915

G

5,20 kg

45 €

**Promoție specială CleanBasic 6x 5 litri**

soluție de curățat pe bază de apă, pentru curățarea zilnică a mesei, previne ruginirea, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28

2-000915.6

G

31,20 kg

240 €

in loc de 267 €

**Antiaderent 1 litri in flacon cu pulverizator**

Protectie la coroziune, soluție Anti-Stropi de sudura, neinflamabil, solubil în apă, împiedică deteriorarea mesei de sudură prin arsuri produse de scânteie, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28

2-000924

G

1,10 kg

17 €

**Promoție specială Antiaderent 8x 1 litri in flacon cu pulverizator**

Protectie la coroziune, soluție Anti-Stropi de sudura, neinflamabil, solubil în apă, împiedică deteriorarea mesei de sudură prin arsuri produse de scânteie, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28

2-000924.8

G

8,80 kg

122 €

in loc de 135 €

**Antiaderent 1 litri flacon**

Protectie la coroziune, soluție Anti-Stropi de sudura, neinflamabil, solubil în apă, împiedică deteriorarea mesei de sudură prin arsuri produse de scânteie, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28

2-000929

G

1,10 kg

37 €

**Antiaderent 5 litri**

Protectie la coroziune, soluție Anti-Stropi de sudura, neinflamabil, solubil în apă, împiedică deteriorarea mesei de sudură prin arsuri produse de scânteie, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28

2-000926

G

5,20 kg

52 €

**Promoție specială Antiaderent 6x 5 litri**

Protectie la coroziune, soluție Anti-Stropi de sudura, neinflamabil, solubil în apă, împiedică deteriorarea mesei de sudură prin arsuri produse de scânteie, fișă cu date de securitate disponibilă online

16 22 28

2-000926.6

G

31,20 kg

281 €

in loc de 312 €

Puteți găsi online mai multe informații și accesorii pentru aceste produse.
www.siegmund.com/F-maintenance

Siegmund Roto-Positioner

- Rotire hidraulică a plăcii de prindere, optional electric
- Reglarea înălțimii și funcția de înclinare hidraulică
- Zona mare de lucru, înălțime redusă
- incl. conexiune rotativă la pământ: conexiune optimă la placa de masă, fără răsucire a cablului
- fără masă / placă octogonală
- 6R300M16 / 6R450M16: Recomandare: mese octagonale de la o lățime transversală de cel puțin 1200 mm

**Siegmund Roto-Positioner RP 1250**

Rotatii pe minut la mesele: hidraulice: 2 / electrice: 0-2, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Unghiul de înclinare: 95°, Interval de mișcare verticală (A): 540-1120 mm, Interval orizontal de mișcare (B): 700-1280 mm, Lungime (C): 1760 mm, Lățime (D): 1630 mm, Diametrul plăcii de fixare (F): Ø 800 mm

	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R120M16	490 Nm	4900 Nm	750 mm	1250 kg	757 kg	26.542 €

**Siegmund Roto-Positioner RP 2000**

Rotatii pe minut la mesele: hidraulice: 2 / electrice: 0-2, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Unghiul de înclinare: 95° (Alternativ 140°), Interval de mișcare verticală (A): 550-1300 mm, Interval orizontal de mișcare (B): 650-1400 mm, Lungime (C): 1850 mm, Lățime (D): 1660 mm, Diametrul plăcii de fixare (F): Ø 800 mm

	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R200M16	1570 Nm	7850 Nm	750 mm	2000 kg	930 kg	29.625 €

**Siegmund Roto-Positioner RP 3000**

Rotatii pe minut la mesele: hidraulice: 2 / electrice: 0-2, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Unghiul de înclinare: 95° (Alternativ 140°), Interval de mișcare verticală (A): 740-1590 mm, Interval orizontal de mișcare (B): 720-1570 mm, Lungime (C): 2400 mm, Lățime (D): 1825 mm, Diametrul plăcii de fixare (F): 1100x1100 mm

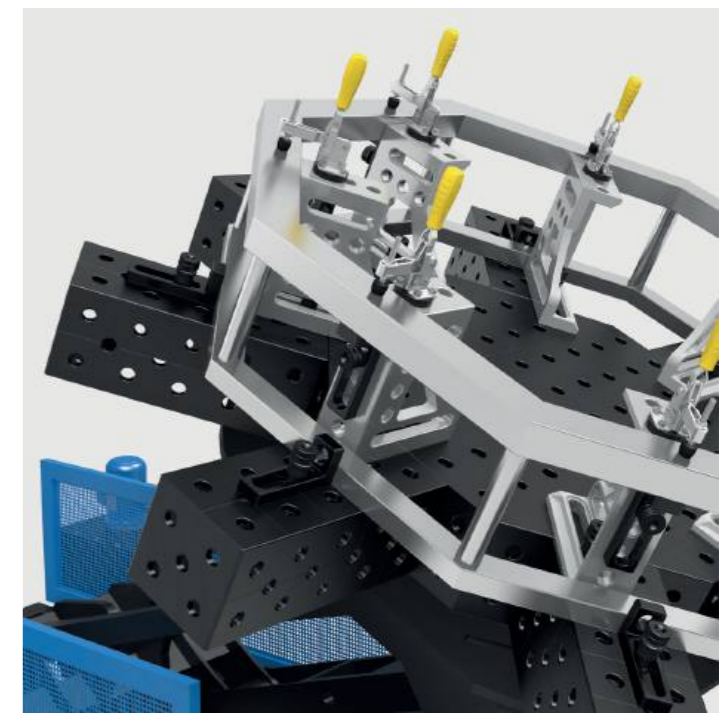
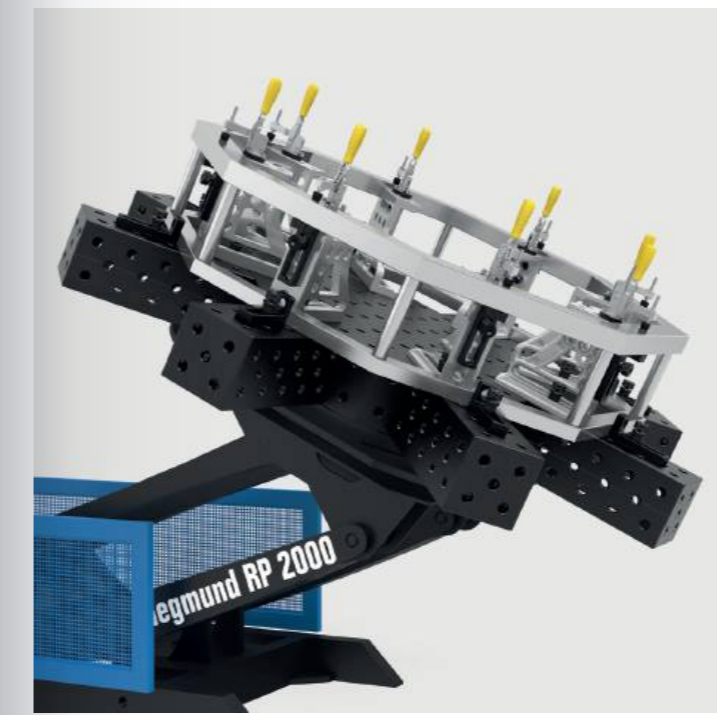
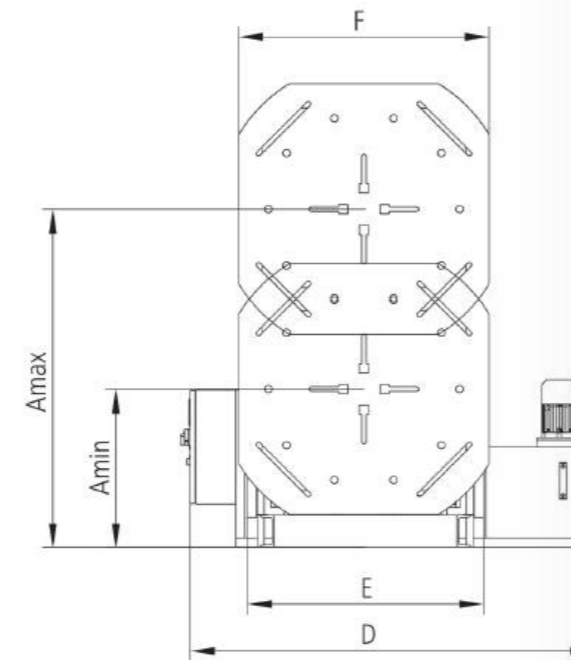
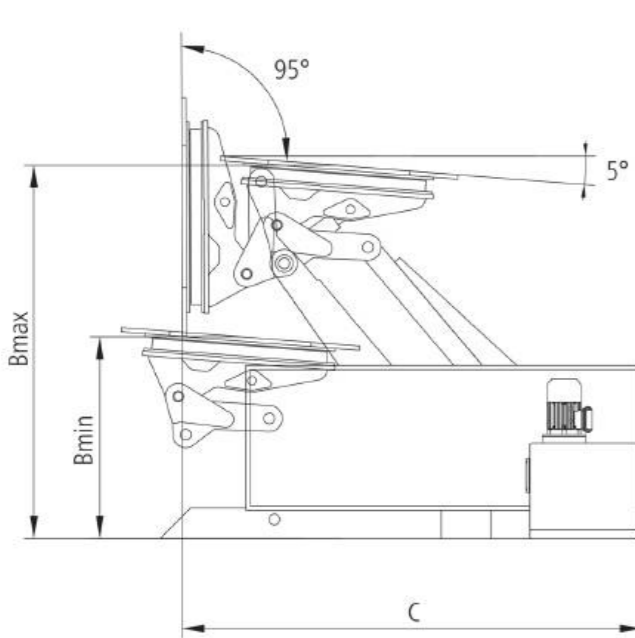
	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R300M16	2350 Nm	11750 Nm	930 mm	3000 kg	1477 kg	34.242 €

**Siegmund Roto-Positioner RP 4500**

Rotatii pe minut la mesele (electrice): 0-1,5, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Unghiul de înclinare: 95° (Alternativ 140°), Interval de mișcare verticală (A): 830-2080 mm, Interval orizontal de mișcare (B): 880-2130 mm, Lungime (C): 2590 mm, Lățime (D): 2270 mm, Diametrul plăcii de fixare (F): 1500x1500 mm

	DM	KM	BG (E)	TF	G	
6R450M16	5300 Nm	21200 Nm	1250 mm	4500 kg	2500 kg	51.467 €

Vă rugăm să rețineți: Încărcarea maximă minus greutatea mesei.

**Recomandare produs****Dispozitiv de control (cu fir)**

pentru RP 1250, RP 2000, RP 3000, RP 4500, inclus în prețul de bază (cu excepția panoului de control cu funcția de predare), Butoane de control pentru setarea manuală, incl. Montare, NU este posibilă instalarea ulterioară

6R000150

5 kg **1.175 €****Dispozitiv de control (cu fir) pentru funcția de invatare**

potrivit pentru poziționare Roto cu funcție de invatare, este posibilă instalarea ulterioară, nu este inclus în prețul de bază pentru poziționerile cu funcție de invatare

6R000151

3,50 kg **1.175 €****Pedală pentru controlul dispozitivului**

pentru RP 1250, RP 2000, RP 3000, RP 4500, masa poate fi rotită utilizând funcția de pornire și oprire integrată, este posibilă instalarea ulterioară

6R000250

5 kg **1.700 €****Panou de control cu funcție de memorare pentru RP 1250, RP 2000, RP 3000**

Programarea, salvarea și repetarea pozițiilor, Control manual (cu fir) disponibil la un cost suplimentar, acționare electrică (6R000450, 6R000460, 6R000470) absolut necesară, NU este posibilă instalarea ulterioară

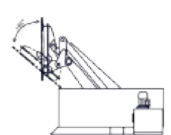
6R000550

20 kg **9.625 €****Panou de control cu funcție de memorare pentru RP 4500**

Programarea, salvarea și repetarea pozițiilor, Control manual (cu fir) disponibil la un cost suplimentar, NU este posibilă instalarea ulterioară

6R000560

20 kg **10.925 €**

**Unghiul de înclinare optional la 140°**

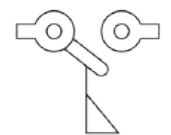
Înclinarea la 140° a plăcii de prindere, rotația meselor octagonale de la 1200 mm în poziția extinsă nu este posibilă, NU este posibilă instalarea ulterioară

6R000350	RP 2000	3.309 €
6R000360	RP 3000	4.009 €

**Motor electric**

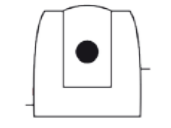
Viteză infinit variabilă, Ridicarea și înclinarea prin acționare hidraulică, NU este posibilă instalarea ulterioară

6R000450	RP 1250	3.017 €
6R000460	RP 2000	3.984 €
6R000470	RP 3000	3.817 €

**Limitator capat cursa pentru RP 1250, RP 2000, RP 3000**

oprește placă la coborâre pentru a preveni ciocnirea cu solul, este posibilă instalarea ulterioară

6R000660	442 €
----------	--------------

**Scanner laser tip S300 pentru poziționare Roto și Synchrolift**

Suprafața câmpului de protecție: 3 m, Unghi vizual: 270°, Rezoluția scannerului: 0,5°, Dispozitiv de siguranță cu zonă de câmp de protecție, fără programare, Configurare și conectare de către client, NU este posibilă instalarea ulterioară

6RS00000	5.442 €
----------	----------------



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-pos-r](http://www.siegmund.com/F-pos-r)

Siegmund M-Positioner

- Conduceți manual prin roata de mână
- Transmisia forțată prin intermediul unui rulment cu unele integrate
- Flanșă universală pentru prinderea Siegmund Profil U
- Strângerea componentelor pe Siegmund Profil U
- Stabilitate asigurată de placă mare pentru picior plat pentru ancorarea în podea
- fără coltare de tip U

**Siegmund M-Positioner MP 500 pentru sistemul 16**

Roată de mână cu mâner Ø 200 mm, Raport de transmisie: 1:73, Axa de rotație: orizontală, Lungimea maximă a coltarului de tip U: 1500 mm, Înălțime de lucru (A): 850 mm, Înălțimea turnului (B): 955 mm, Înălțimea totală (C): 1083 mm, Lățimea plăcii de bază (D): 500 mm, Lungimea plăcii de bază (E): 400 mm

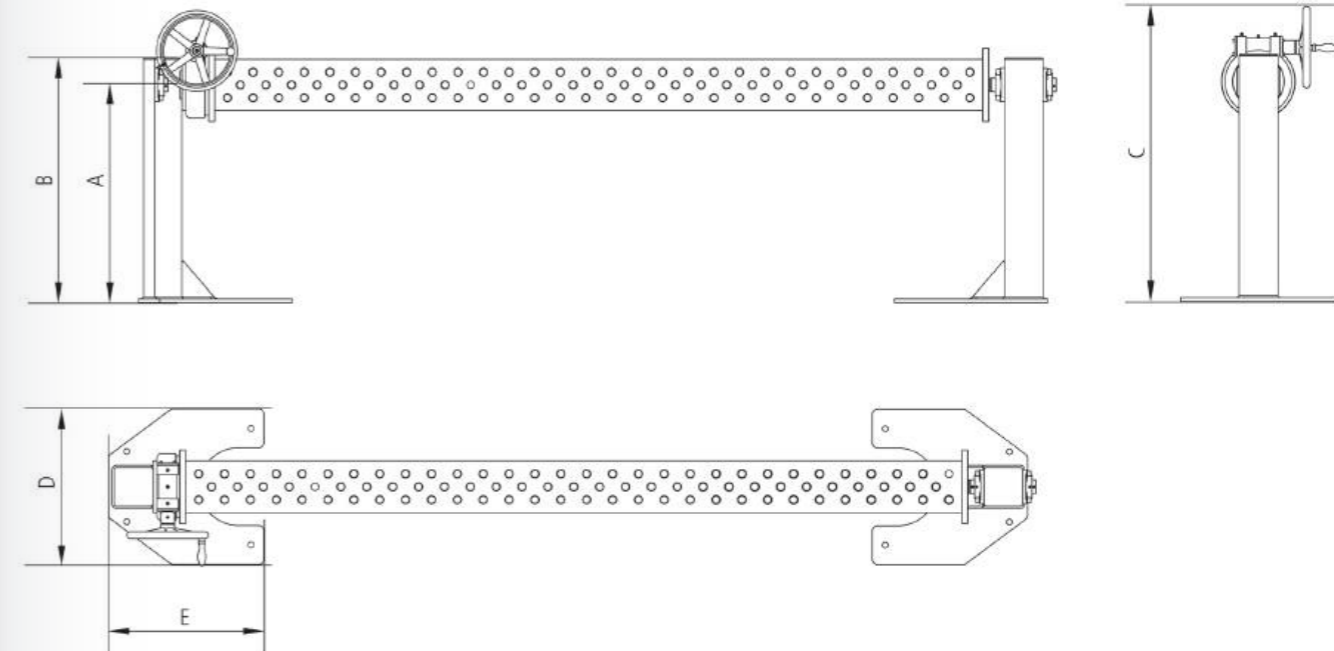
DM	TF	G	
6M050016	100 Nm	500 kg	110 kg 5.980 €

Siegmund M-Positioner MP 1500 pentru sistemul 28

Roată de mână cu mâner Ø 315 mm, Raport de transmisie: 1:73, Axa de rotație: orizontală, Lungimea maximă a coltarului de tip U: 3000 mm, Înălțime de lucru (A): 850 mm, Înălțimea turnului (B): 955 mm, Înălțimea totală (C): 1140 mm, Lățimea plăcii de bază (D): 600 mm, Lungimea plăcii de bază (E): 600 mm

DM	TF	G	
6M150016.28	900 Nm	1500 kg	180 kg 6.325 €

Vă rugăm să rețineți: Încărcare maximă minus greutatea coltarului de tip U.



Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-pos-m](http://www.siegmund.com/F-pos-m)

Siegmund Synchrolift

- Reglarea continuă a plăcii de prindere
- Precizie ridicată de repetare
- Paleți de ridicare pentru repoziționarea
- Afisaj pentru setarea poziționerului
- incl. conexiune rotativă la pământ: conexiune optimă la placa de masă, fără răscuire a cablului
- fără masă / placă octogonală

**Siegmund Synchrolift SL 2500**

Rotatii pe minut la mesele (electrice): 1, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Viteza de ridicare și coborâre: 56 cm/min, Rotirea motorului: 0,75 kW, Ridicarea și coborârea forței motoarelor: 2 kW, Înălțimea turnului: 2505 mm, Cursa totală (B): 1500 mm, intervalul de mișcare (C): 350-1850 mm, Diametrul plăcii de fixare: Ø 600 mm

	DM	TF	G	
6S250M16	3000 Nm	2500 kg	1200 kg	36.718 €

**Siegmund Synchrolift SL 4500**

Rotatii pe minut la mesele (electrice): 1, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Viteza de ridicare și coborâre: 56 cm/min, Rotirea motorului: 0,55 kW, Ridicarea și coborârea forței motoarelor: 2 kW, Înălțimea turnului: 2505 mm, Cursa totală (B): 1500 mm, intervalul de mișcare (C): 450-1950 mm, Diametrul plăcii de fixare: Ø 600 mm

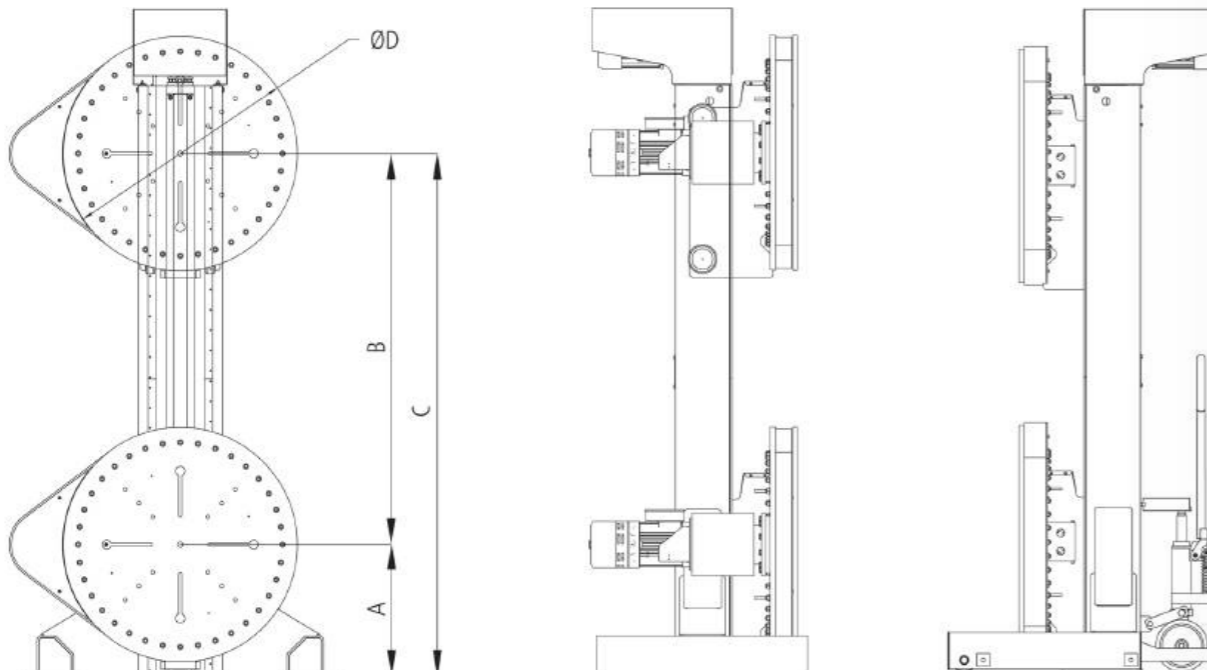
	DM	TF	G	
6S450M16	3750 Nm	4500 kg	1150 kg	44.505 €

**Siegmund Synchrolift SL 7000**

Rotatii pe minut la mesele (electrice): 0,75, Tensiune operare 400 V 50 Hz, Viteza de ridicare și coborâre: 56 cm/min, Rotirea motorului: 0,55 kW, Ridicarea și coborârea forței motoarelor: 2 kW, Înălțimea turnului: 2505 mm, Cursa totală (B): 1450 mm, intervalul de mișcare (C): 500-1950 mm, Diametrul plăcii de fixare: Ø 800 mm

	DM	TF	G	
6S700M16	6500 Nm	7000 kg	1300 kg	50.989 €

Vă rugăm să rețineți: Încărcarea maximă minus greutatea mesei.



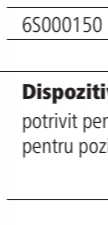
Puteți găsi online mai multe informații și accesoriile pentru aceste produse.



[www.siegmund.com/
F-pos-s](http://www.siegmund.com/F-pos-s)

Recomandare produs**Dispozitiv de control (cu fir)**

inclus în prețul de bază, Butoane de control pentru setarea manuală, incl. Montare, NU este posibilă instalarea ulterioară

**Dispozitiv de control (cu fir) pentru funcția de invatare**

potrivit pentru Synchrolift cu funcție de invatare, este posibilă instalarea ulterioară, nu este inclus în prețul de bază pentru poziționerile cu funcție de invatare

**Pedală pentru controlul dispozitivului**

masa poate fi rotită utilizând funcția de pornire și oprire integrată, este posibilă instalarea ulterioară

**Panou de control cu funcție de memorare**

Programarea, salvarea și repetarea pozițiilor, NU este posibilă instalarea ulterioară

**Șine de podea șină singură 2 m**

turnuri în mișcare paralele între ele, este posibilă instalarea ulterioară

**Șine de podea Extensie șină singură 2 m**

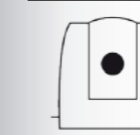
turnuri în mișcare paralele între ele, este posibilă instalarea ulterioară

**Șine de podea Dublă șine 2 m**

turnuri în mișcare paralele între ele, este posibilă instalarea ulterioară

**Șine de podea Extensie Dublă șine 2 m**

turnuri în mișcare paralele între ele, este posibilă instalarea ulterioară

**Scanner laser tip S300 pentru poziționare Roto și Synchrolift**

Suprafața câmpului de protecție: 3 m, Unghi vizual: 270°, Rezoluția scannerului: 0,5°, Dispozitiv de siguranță cu zonă de câmp de protecție, fără programare, Configurare și conectare de către client, NU este posibilă instalarea ulterioară

6RS00000

5.442 €

siegmund



SUBIECTE, TENDINȚE, EVOLUȚII ȘI CONVERSAȚII BUNE

Târgurile reflectă subiectele, tendințele și evoluțiile din industrie și oferă o platformă de primă clasă pentru schimbul de experiență și cunoștințe.

Ne străduim să dezvoltăm continuu noi soluții care cresc productivitatea și eficiența. Prin participarea la diferite târguri comerciale, avem ocazia de a prezenta cele mai recente evoluții ale noastre unui public larg și internațional de profesioniști, clienți și părți interesate. Conversații bune și contacte valoroase de afaceri completează fiecare participare la târg.

Vizitați standul nostru pentru a vedea singur calitatea produselor noastre. Așteptăm cu nerăbdare o întâlnire personală cu dvs.

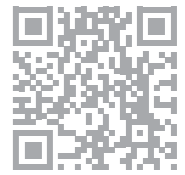
Toate datele expoziției din Germania și din întreaga lume pot fi găsite în calendarul expozițional.



[www.siegmund.com/
F-exhibition](http://www.siegmund.com/F-exhibition)



CONFIGURATORUL SIEGMUND – CONSTRUIT PENTRU A CONSTRUI



[konfigurator.
siegmund.com](http://konfigurator.siegmund.com)

Configurați-vă proiectele

Descoperiți posibilitățile nelimitate cu lumea produselor Siegmund și configurați-vă propriile modele 3D pe dispozitivele noastre de sudură și prindere. Planificați-vă următorul proiect rapid, ușor și intuitiv și utilizați întreaga noastră gamă de produse pentru a vă vizualiza în mod optim design-urile.

1500+ Varietate de mese de sudură

1900+ Accesorii

400+ Proiecte finalizate



Browser



Laden im App Store



Avantajul dvs



produse Siegmund



Modele 3D proprii



Salvati și distribuiți



Realitate augmentată

Preturile sunt exprimate în €, fără TVA, costuri de ambalare și transport. Valoarea minimă a comenzi 50 €. Datele tehnice pot fi modificate. Din depozitul aflat în localitatea Oberottmarshausen. Atât timp cât clientul nu a acceptat oferta ci doar și-a manifestat intenția de cumpărare, ofertata poate fi vândută unui alt client interesat. Se aplică Condițiile Generale de Afaceri. Sub rezerva modificărilor de preț și a erorilor de tipărire.

Toate texte, imaginile și elementele de design sunt protejate prin drepturi de autor de Bernd Siegmund GmbH. Nici o parte a acestui Flyer nu poate fi editată analogic sau digital sau într-un alt mod, poate fi multiplicată sau publicată din catalog fără aprobarea scrisă a proprietarului legal. Înfrângările sunt urmărite penal.
© 2025 Bernd Siegmund GmbH

● Articolul este produs în stoc

○ Articolul este produs la comandă

siegmund



Găsiți calendarul nostru
expozițional la:

www.siegmund.com/exhibition



Producător:

Bernd Siegmund GmbH

Landsberger Str. 180
86507 Oberottmarshausen
Germania (Bavaria)
Tel. +49 8203 96 07-0
info@siegmund.com
siegmund.com

Dealer-ul dumneavoastră:

SC PARCON FREIWALD SRL

Str. Depozitelor nr. 22
RO - 540240 Targu Mures
Tel. (0040) 365 410 572
Fax (0040) 365 814 048
comert@parconfreiwald.ro
www.parconfreiwald.ro