

siegmund

HITSAUSPÖYDÄT JA KIINNITYSJÄRJESTELMÄT



NEW DESIGN

**VALLANKUMOUS:
SIEGMUND WORKBENCH**

alkaan **774 €**

Prices plus VAT.

A WORKBENCH FROM THE WORLD MARKET LEADER FOR WELDING TABLES

Menestystarina Oberottmarshausenista

Yli 30 vuotta sitten yrityksen perustaja Bernd Siegmund loi yritysyörymän, joka toimii nyt maailmanlaajuisesti jatkuvan innovaation ja tuotekehityksen kautta. Omistajan johtamana perheyriksenä ja hitsauspöytien maailman ykkösenä meillä on maailmanlaajuisesti viisi toimipistettä eri puolilla Eurooppaa ja myyntiverkosto yli 60 maassa.

Tuotteemme edustavat maksimaalista toimivuutta ja eksklusiivista muotoilua, ja niitä käytetään lähes kaikilla teollisuudenaloilla. Kone-, laitos-, metalli- ja ajoneuvorakentamisen lisäksi ne ovat erityisen suosittuja prototyypirakentamisessa ja sarjatuotannossa robottiliitännällä ja ilman. Hitsaus- ja kiinnityspöytäjärjestelmät perustuvat hyvin harkittuun ja joustavaan modulaarijärjestelmään. Yhdessä laajan lisävarustevalikoimamme kanssa tarjoamme yksinkertaisen ja aikaa säästävän ratkaisun jokaiseen haasteeseen.

Asiakkaidemme innostus rohkaisee meitä uusiin kehityssuuntiin ja innovatiivisiin ratkaisukonsepteihin. Tavoitteenamme on pitää kiinni tästä visiosta ja kehittää jatkuvasti itseämme ja tuotteitamme. Pystymme tekemään tämän työntekijöidemme avulla, jotka ovat sitoutuneet yritykseen joka päivä sydämellä, mielellä ja voimalla.

Innovatiivisella vahvuudella, päättäväisyydellä ja johdonmukaisella visioimme saavuttamisella emme halua vain säilyttää menestystämme ja maailmanmarkkinajohtajuuttamme, vaan jatkua sen laajentamista.



Tuotteet

Vallankumous: Siegmund Workbench

i 16

04

Siegmond Workbench – with steel plate

All-rounder: Solid steel plate

06 12

Siegmond Workbench – alumiinisen pöytäprofiilin kanssa

Lisää joustavuutta alumiinisten pöytäprofiilien avulla

08 16

Siegmond Workbench – Tarvikkeet

Machine table, Extension, Sub Table Box, ...

10 22

Other products from Siegmund

26

Ikonihakemisto

Materiaalit

- AL Alumiini
- 750 Korkealuokkainen teräs S355J2+N

Materiaalin ominaisuudet

- Naarmunkestävä & Korroosiosuojattu
The surface provides relatively good corrosion protection in dry environments
- Nitraus
parantaa iskunkestävyyttä ja suojaa hitsausroiskeiden tarttumiselta
- BAR-pinnoitus (Black-Anti-Rust-coating)
tasoiittaa pinta ja lisää ruosteestokkyä
- Sinistys
Suojaus korroosiota vastaan

Tuotteen ominaisuudet

- Mitta-asteikko
- Kuusiohjus

Kiinnityskisko

- 50x50 mm Ruudukko
- Hexagon urat

- Varastotuote
- Valmistetaan tilauksesta



NEW VALLANKUMOUS: SIEGMUND WORKBENCH

Työpöytä on välttämätön työkalu jokaisessa työpajassa. Se tarjoaa vakaan työtason, jota voidaan käyttää erilaisiin tehtäviin, kuten metallin ja puun työstöön, korjauksiin tai kokoonpanoihin.

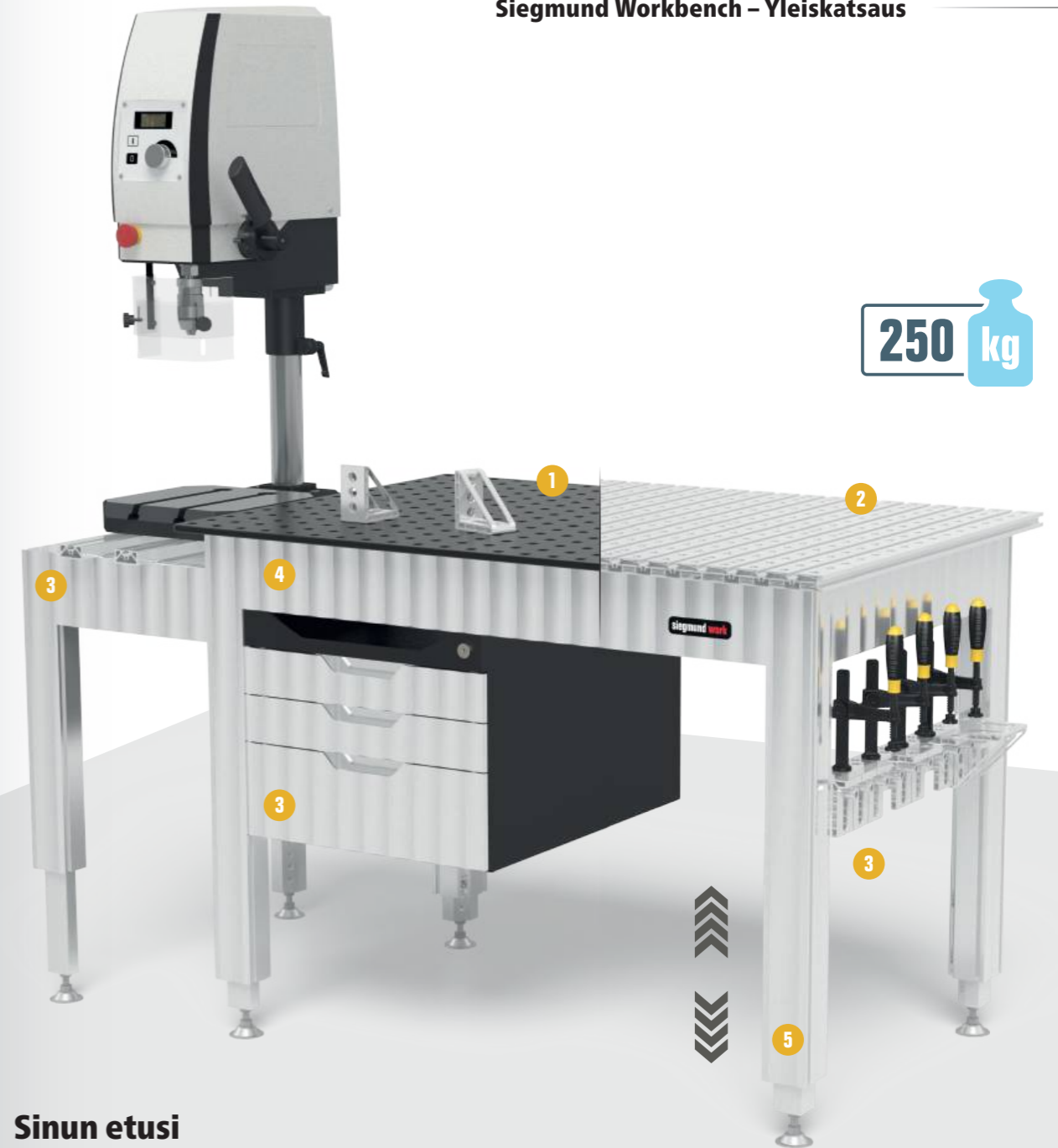
Mullistamme työpöytämarkkinat yhdistämällä tavallisen työpöydän ominaisuudet Siegmund-hitsauspöytiemme vahvuuksiin ja laajaan modulaarijärjestelmään. Tästä syntyy innovatiivinen työpöytä kaikille – Siegmund-workbench.

To meet the needs of every craftsman and their challenges, the Siegmund workbench is available in different versions: with a solid steel plate for welding work or with aluminum table profiles for maximum flexibility. Due to cost-effective production through high quantities, we can offer you a high-quality and affordable Siegmund workbench that is also excellent for DIY projects at home.

- ✓ different work surfaces to choose from
- ✓ eri kokoja
- ✓ kevyt ja tukeva pohjarunko
- ✓ Joustavuutta porareikäristikon kautta
- ✓ korkeussäädettävät jalat
- ✓ Suurin suositeltu kuorma: n. 250 kg
- ✓ ainutlaatuinen Siegmund-design
- ✓ yhteensopiva Siegmundin lisävarusteiden kanssa



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



Sinun etusi

- 1 Steel plate**
 - perforated plate made of high-quality steel S355J2+N
 - plasmanitattu ja BAR-pinnoitettu
 - Materiaalivahvuus noin 12 mm
 - Reiät sijoitettu 50x50 mm Ruudukkoon
- 2 Alumiini pöytäprofiili**
 - Alumiininen pöytälevy
 - Materiaalivahvuus noin 24 mm
 - Reiät sijoitettu 50x50 mm Ruudukkoon
 - poikittaiset urat 6-kulmion muodossa
- 3 Lisää tarvikkeita**
 - Sub Table Box: käytännöllinen säilytystila, lukittava
 - Machine table
 - Työkäluopin
 - Puristimet
 - erilaisia suorakulmia ja vasteita
 - lisävarusteiden jatkuva laajentaminen
- 4 Perusrunko**
 - Pohjarunko alumiiniprofiileista
 - Suurin suositeltu kuorma: n. 250 kg
 - ainutlaatuinen Siegmund-design
- 5 Jalat**
 - Ura kannakkeiden, vasteiden jne. kiinnittämiseen.
 - available as a fixed and height-adjustable version
 - Hienosäätö
 - Vaihtoehtoisesti pyörillä

NEW ALL-ROUNDER: SOLID STEEL PLATE

Stability, durability and functionality characterize our plasma-nitrided high-precision steel plates. These extremely robust plates withstand high loads and temperature variations without deforming. The machining of the boreholes is carried out in highly precise drilling and milling centers and is not cheap laser processing.

Our unique plasma nitriding process creates a scratch-resistant, corrosion-resistant and resilient surface that is protected against damage from tools or workpieces.

Sinun etusi

- ✓ Korkealuokkainen teräs S355J2+N, plasmanitrottuna ja BAR-pinnoitettuna
- ✓ Vähän kuluvat ja kestävät pinnat
- ✓ The surface provides relatively good corrosion protection in dry environments
- ✓ Huomattavasti pienempi hitsausriskeiden tarttuvuus
- ✓ varmasti toimivat Siegmond-järjestelmän porausreiät (Ø 16 mm)
- ✓ high-precision boreholes with chamfers at the top and bottom
- ✓ our recommendation for welding and assembly work

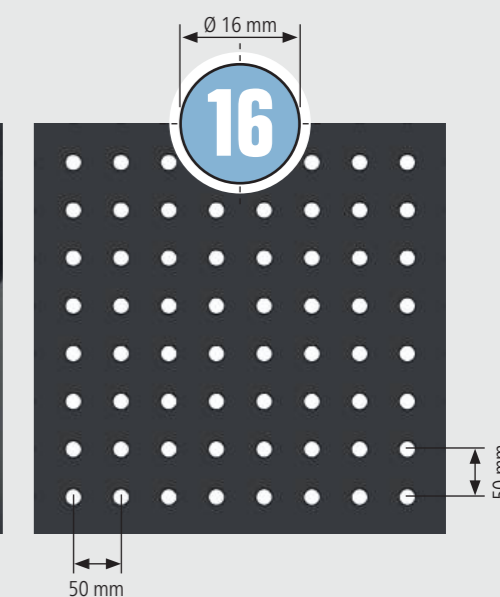
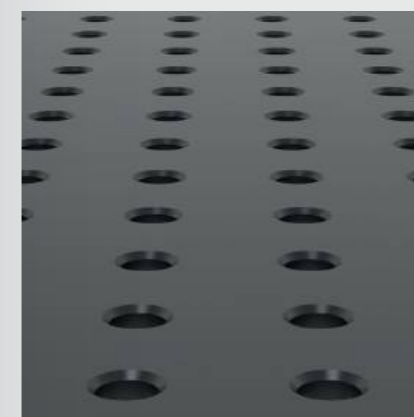
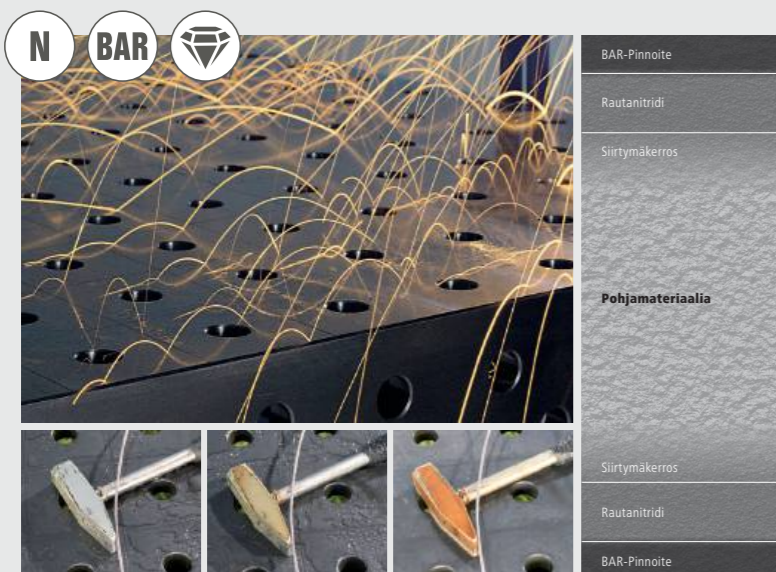


16
Sivu: 12



Mikä on plasmanitrus?

Plasma nitriding is a thermochemical diffusion process for surface layer hardening. The surface layer of a workpiece or component is enriched with nitrogen, which forms a wear and corrosion protection layer on the component surface and in the area close to the surface. The manufacturing process takes place under vacuum at around 500 degrees Celsius. In conjunction with additional production steps, we achieve a nearly distortion-free product.



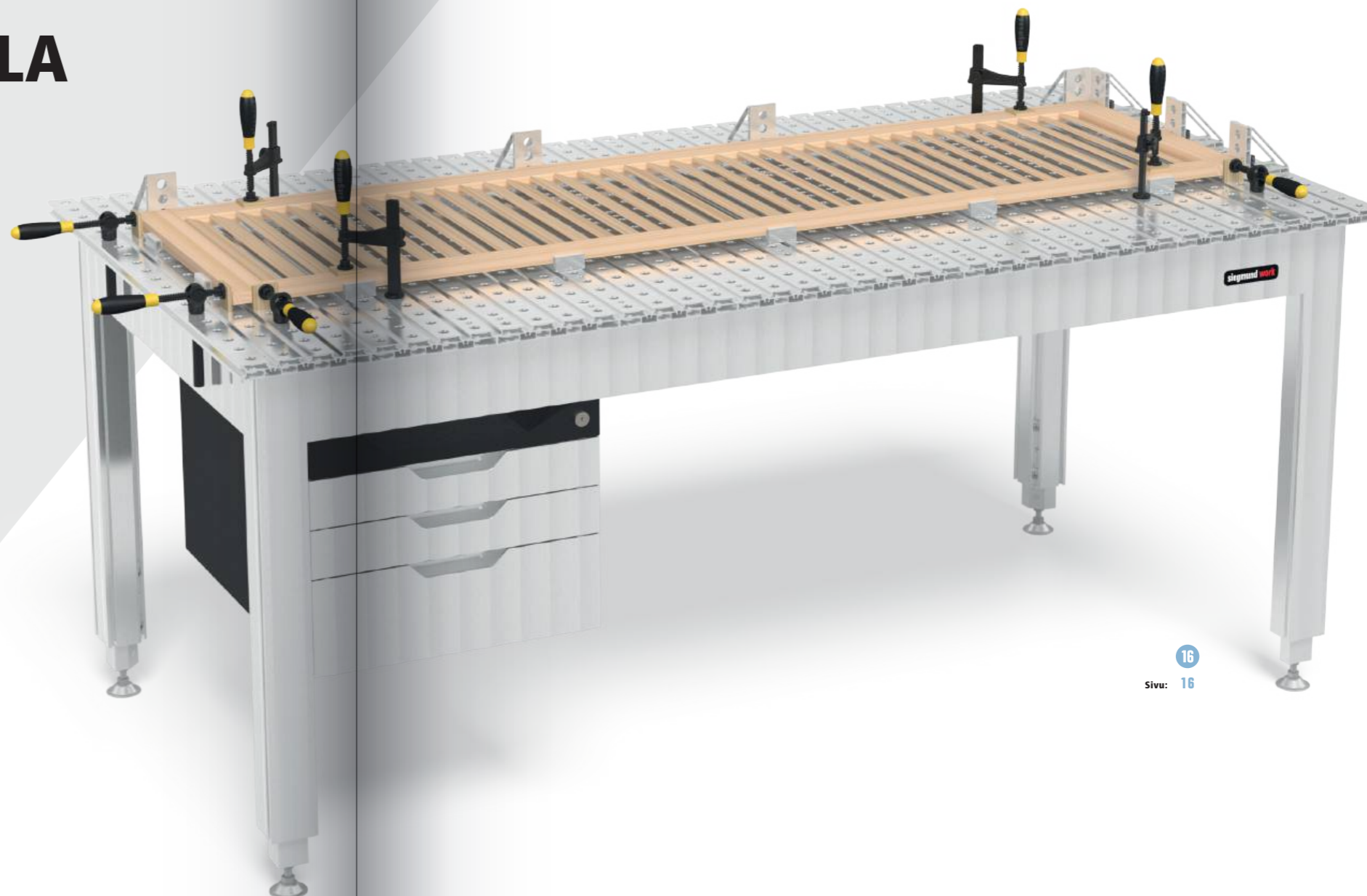
NEW LISÄÄ JOUSTAVUUTTA ALUMIINISTEN PÖYTÄPROFIILIN AVULLA

Alumiinisilla pöytäprofiileilla varustettu työpöytä on sisältää kuusikulmaiset urat ja järjestelmäreitit. Tämä luo lisää puristus- ja kiinnitysvaihtoehtoja sekä pöydän pinnalle että työpöydän lyhyille sivuille.

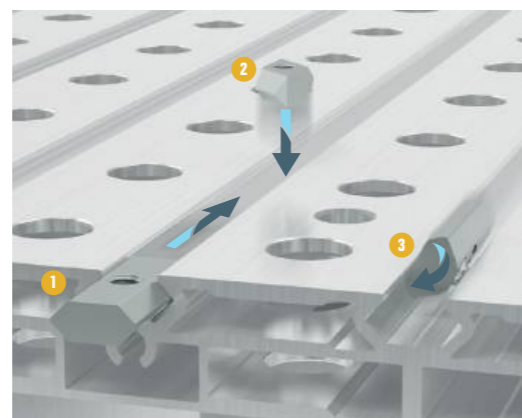
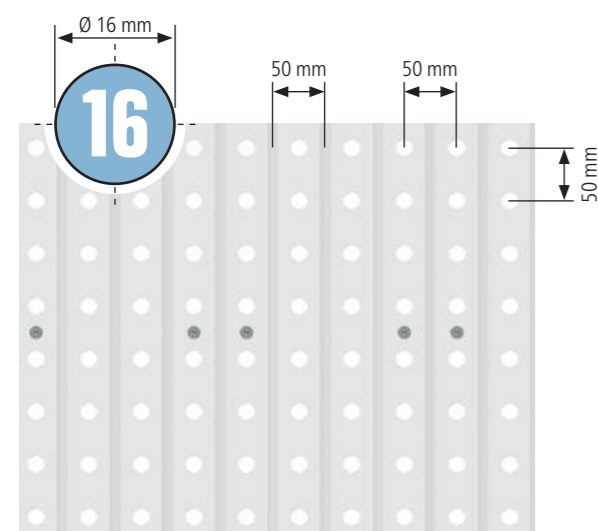
Erilaiset liukupalat yhdistettynä kiristysholkkiin luovat loputtomia kiinnitysvaihtoehtoja kaikenlaisille komponenteille. Suosittelemme alumiinipöytäprofiileilla varustettua työpöytäamme kaikkiin kokoonpano- ja puuntyöstöihin.

Sinun etusi

- ✓ table profiles can be exchanged individually
- ✓ varmasti toimivat Siegmond-järjestelmän porausreitit (Ø 16 mm)
- ✓ lisäkiinnitysvaihtoehtoja kuusikulmiourassa
- ✓ liukukappaleet M5 tai M6 kierteellä
- ✓ suosittelemme kokoonpano- tai puutöihin

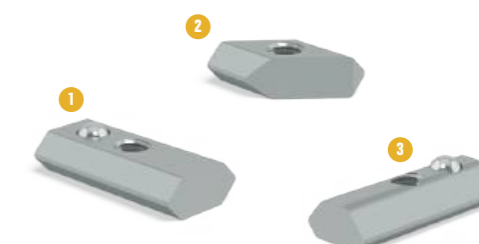


16
Sivu: 16



Erilaisia liukupaloja

Kaikki liukukappaleet on varustettu kierteellä komponenttien kiinnitystä varten. Muodosta riippuen liukupalat voidaan työntää koloon sivulta tai ylhäältä.



- 1 Liukukappale HX8 pallolla
- 2 Liukukappale HX8 pyörítettävä
- 3 Liukukappale HX8 työnnettävissä pallon kanssa

NEW CREATE YOUR OWN INDIVIDUAL WORKBENCH

Expanding the work surface with extensions

No matter how large a work surface is, in the end it could always be a little bigger. With our extensions you can easily expand the work surface of your workbench, whether as tool storage, for larger workpieces or for more flexibility and working comfort.

The extension can be easily mounted into the hexagon slot of the base frame of the workbench with just a few steps.



[www.siegmond.com/
F-workbench](http://www.siegmond.com/F-workbench)



**Your workshop.
Your project.
Your workbench.**



16
Sivu: 22

Integration of your machines with machine tables

With our machine tables you can securely attach your stationary machines to the Siegmond workbench, so that they are ready for use at any time. Whether drill, saw or milling machine, the freely movable sliding blocks in the hexagonal slot of the aluminum table profiles adapt to the mounting holes of your machines.

Create your own individual work environment that is perfectly fitted to you!

EKSKLUSIIVISIA TARJOUKSIDA



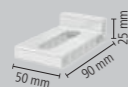
1x WS161208



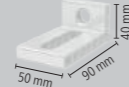
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A

16 AL 750 N BAR

Siegmund workbench height adjustable with steel plate 1200x800 mm sis. tarvikkeet

- Pohjarunko alumiiniprofiileista
- Säädettävä korkeus, Työskentelykorkeus 800-975 mm
- Rei'itetty levy: Korkealuokkainen teräs S355J2+N + Plasmanitrus
- Reikäkoko Ø 16 mm, Reiät sijoitettu 50x50 mm Ruudukkoon
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Fast Clamping Bolts without slot double are recommended

1.034 €

normaalisti 1.553 €

2-WS161208.1

16 AL 750 N BAR

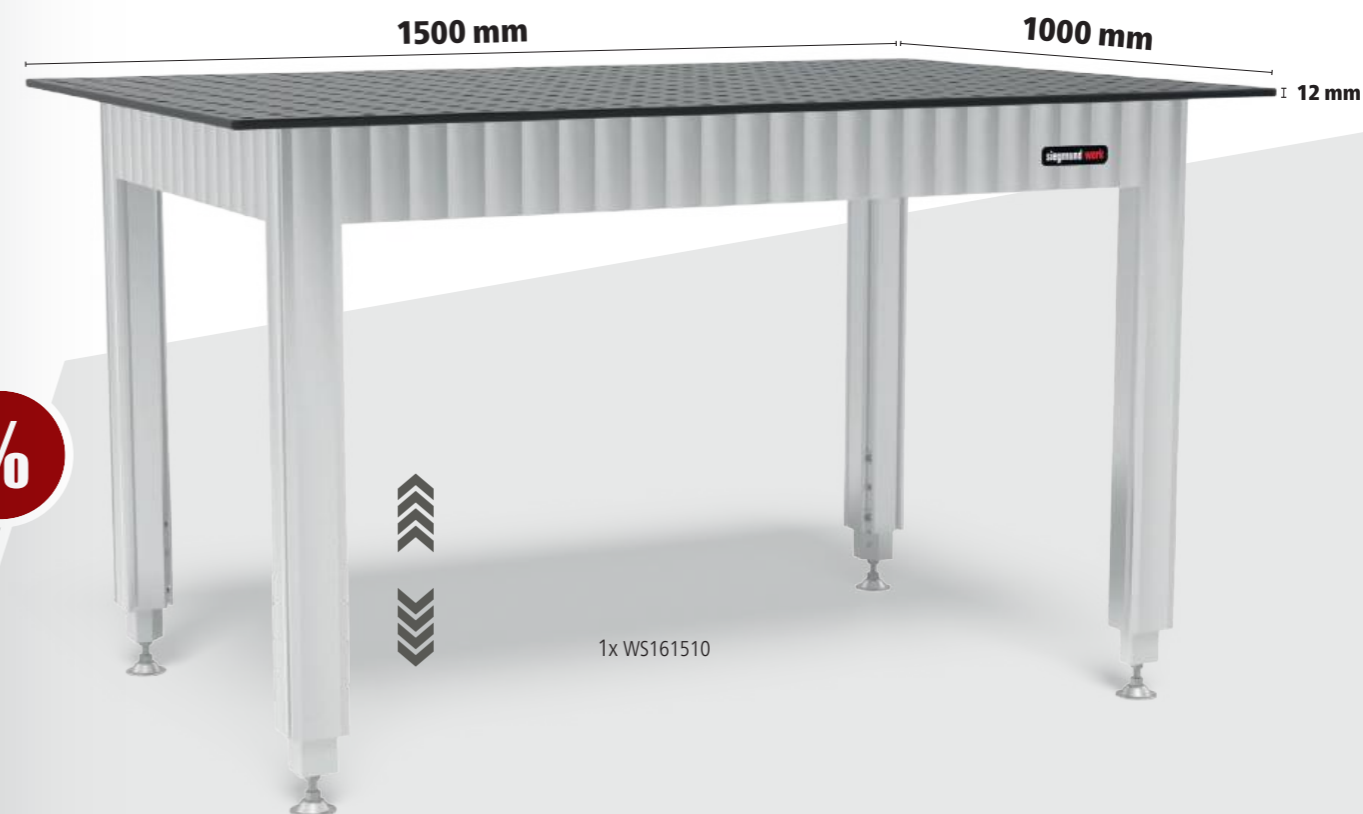
Siegmund workbench height adjustable with steel plate 1500x1000 mm sis. tarvikkeet

- Pohjarunko alumiiniprofiileista
- Säädettävä korkeus, Työskentelykorkeus 800-975 mm
- Rei'itetty levy: Korkealuokkainen teräs S355J2+N + Plasmanitrus
- Reikäkoko Ø 16 mm, Reiät sijoitettu 50x50 mm Ruudukkoon
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Fast Clamping Bolts without slot double are recommended

1.443 €

normaalisti 1.943 €

2-WS161510.1



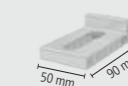
1x WS161510



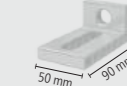
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A

Siegmond työpöytä korkeussäädettävä teräslevyn kanssa

- Pohjarunko alumiiniprofileista
- Säädettävä korkeus, Työskentelykorkeus 800-975 mm
- Rei'itetty levy: Korkealuokkainen teräs S355J2+N + Plasmanitraus
- Reikäkoko Ø 16 mm, Reiät sijoitettu 50x50 mm Ruudukkoon
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Suosittelemme pikakiinnityspultteja ilman uraa



Ominaisuudet Työtaso	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WS161208	1200 mm	800 mm	12 mm	100 kg	1.011 € •
2-WS161510	1500 mm	1000 mm	12 mm	148 kg	1.401 € •
2-WS161607	1600 mm	700 mm	12 mm	116 kg	1.375 € •
2-WS162010	2000 mm	1000 mm	12 mm	194 kg	1.972 € •



Teräslevyllä 1500x1000 mm ja 2000x1000 mm varustetut työpöydät ovat yhteensopivia rei'itetyille levyillemme tarkoitettujen jatkeidemme kanssa. (Tuotenumero 164050.Set, 164055.Set, 164051.Set)



Lisää tietoa ja tuoteversiot:



[www.siegmond.com/
F-workbench-steel](http://www.siegmond.com/F-workbench-steel)

Siegmond Workbench teräslevyn kanssa

- Pohjarunko alumiiniprofileista
- Työskentelykorkeus 900 mm
- Rei'itetty levy: Korkealuokkainen teräs S355J2+N + Plasmanitraus
- Reikäkoko Ø 16 mm, Reiät sijoitettu 50x50 mm Ruudukkoon
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Suosittelemme pikakiinnityspultteja ilman uraa



Ominaisuudet Työtaso	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WS161208.L	1200 mm	800 mm	12 mm	98 kg	883 € •
2-WS161510.L	1500 mm	1000 mm	12 mm	146 kg	1.270 € •
2-WS161607.L	1600 mm	700 mm	12 mm	114 kg	1.244 € •
2-WS162010.L	2000 mm	1000 mm	12 mm	191 kg	1.842 € •



160511



EKSKLUSIIVISIA TARJOUKSIA



Lisää joustavuutta alumiinisten pöytäprofiilien avulla



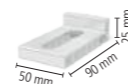
1x WA161208.L



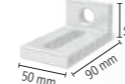
4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

16 AL

Siegmond Workbench alumiinisen pöytäprofiilin kanssa 1200x800 mm sis. tarvikkeet

- Pohjarunko alumiiniprofiileista
- Työskentelykorkeus 900 mm
- Pinta valmistettu alumiinisista pöytäprofiileista
- Reikäkoko Ø 16 mm, Porausetäisyys 50 mm
- Hexagon urat HX8, Urien väli kuusikulmiossa 50 mm
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Areal Clamping Bolts are recommended
- Alumiiniosia kiinnitettäessä pultit on kiristettävä vain käsikireyteen.



939 €

normaalisti 1.450 €

2-WA161208.L.1

16 AL

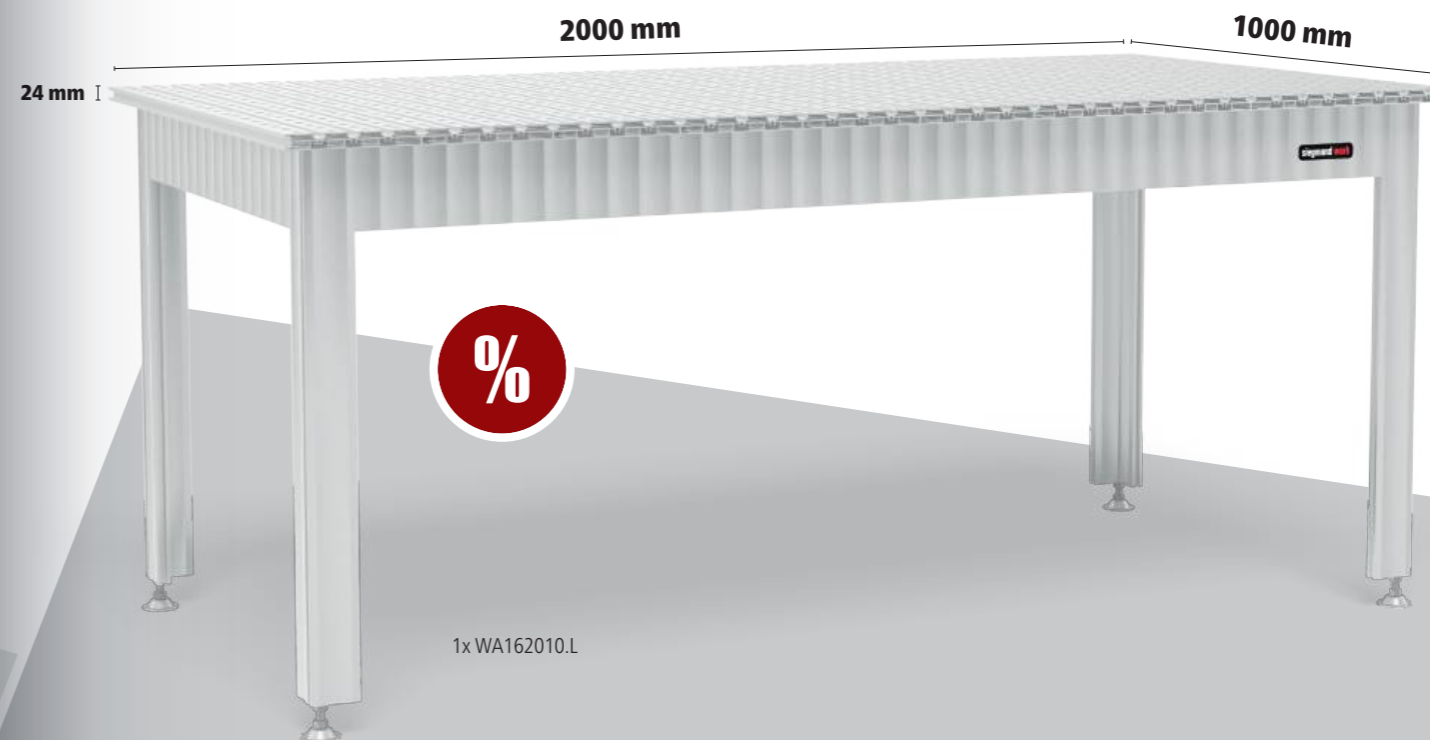
Siegmond Workbench alumiinisen pöytäprofiilin kanssa 2000x1000 mm sis. tarvikkeet

- Pohjarunko alumiiniprofiileista
- Työskentelykorkeus 900 mm
- Pinta valmistettu alumiinisista pöytäprofiileista
- Reikäkoko Ø 16 mm, Porausetäisyys 50 mm
- Hexagon urat HX8, Urien väli kuusikulmiossa 50 mm
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Areal Clamping Bolts are recommended
- Alumiiniosia kiinnitettäessä pultit on kiristettävä vain käsikireyteen.

1.527 €

normaalisti 2.034 €

2-WA162010.L.1



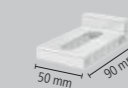
1x WA162010.L



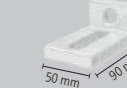
4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

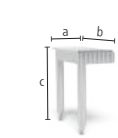
Siegmond työpöytä korkeussäädettävä alumiinisen pöytäprofiilin kanssa

- Pohjarunko alumiiniprofiileista
- Säädettävä korkeus, Työskentelykorkeus 800-975 mm
- Pinta valmistettu alumiinisista pöytäprofiileista
- Reikäkoko Ø 16 mm, reikien väli 50 mm
- Hexagon urat HX8, Urien väli kuusikulmiossa 50 mm
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Suosittelemme leveäsiipisiä kiinnityspultteja
- Alumiiniosia kiinnitettäessä pultit on kiristettävä vain käsikireyteen.



Ominaisuudet Työtaso	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WA161207	1200 mm	700 mm	24 mm	37 kg	862 € •
2-WA161208	1200 mm	800 mm	24 mm	48 kg	892 € •
2-WA161210	1200 mm	1000 mm	24 mm	45 kg	1.037 € •
2-WA161607	1600 mm	700 mm	24 mm	46 kg	1.051 € •
2-WA161608	1600 mm	800 mm	24 mm	49 kg	1.124 € •
2-WA161610	1600 mm	1000 mm	24 mm	57 kg	1.271 € •
2-WA162007	2000 mm	700 mm	24 mm	52 kg	1.242 € •
2-WA162008	2000 mm	800 mm	24 mm	56 kg	1.332 € •
2-WA162010	2000 mm	1000 mm	24 mm	66 kg	1.509 € •

Laajennus korkeussäädettävälle työpöydälle

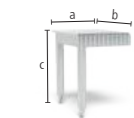


Laajennus 400 korkeussäädettävälle työpöydälle

korkeussäädettävälle työpöydälle, työtason laajentaminen 400 mm, Säädettävä korkeus (800-975 mm), Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160407	400 mm	700 mm	800 mm	24 mm	14 kg	338 € •
2-XA160408	400 mm	800 mm	800 mm	24 mm	15 kg	355 € •
2-XA160410	400 mm	1000 mm	800 mm	24 mm	16,50 kg	396 € •



Laajennus 600 korkeussäädettävälle työpöydälle

korkeussäädettävälle työpöydälle, työtason laajentaminen 600 mm, Säädettävä korkeus (800-975 mm), Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160607	600 mm	700 mm	800 mm	24 mm	18 kg	435 € •
2-XA160608	600 mm	800 mm	800 mm	24 mm	20 kg	460 € •
2-XA160610	600 mm	1000 mm	800 mm	24 mm	22,50 kg	519 € •



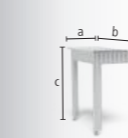
Siegmond Workbench alumiinisen pöytäprofiilin kanssa

- Pohjarunko alumiiniprofiileista
- Työskentelykorkeus 900 mm
- Pinta valmistettu alumiinisista pöytäprofiileista
- Reikäkoko Ø 16 mm, reikien väli 50 mm
- Hexagon urat HX8, Urien väli kuusikulmiossa 50 mm
- Maksimi kuorma: 250 kg
- Suosittelemme leveäsiipisiä kiinnityspultteja
- Alumiiniosia kiinnitettäessä pultit on kiristettävä vain käsikireyteen.



Ominaisuudet Työtaso	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WA161207.L	1200 mm	700 mm	24 mm	34 kg	774 € •
2-WA161208.L	1200 mm	800 mm	24 mm	36 kg	832 € •
2-WA161210.L	1200 mm	1000 mm	24 mm	42 kg	949 € •
2-WA161607.L	1600 mm	700 mm	24 mm	43 kg	962 € •
2-WA161608.L	1600 mm	800 mm	24 mm	46 kg	1.036 € •
2-WA161610.L	1600 mm	1000 mm	24 mm	54 kg	1.183 € •
2-WA162007.L	2000 mm	700 mm	24 mm	49 kg	1.152 € •
2-WA162008.L	2000 mm	800 mm	24 mm	53 kg	1.242 € •
2-WA162010.L	2000 mm	1000 mm	24 mm	63 kg	1.420 € •

Laajennus Workbench:lle

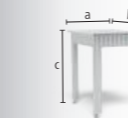


Laajennus 400 Workbench:lle

työpöydälle ilman korkeussäätöä, työtason laajentaminen 400 mm, Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160407.L	400 mm	700 mm	900 mm	24 mm	13 kg	289 € •
2-XA160408.L	400 mm	800 mm	900 mm	24 mm	14,50 kg	307 € •
2-XA160410.L	400 mm	1000 mm	900 mm	24 mm	15,50 kg	348 € •

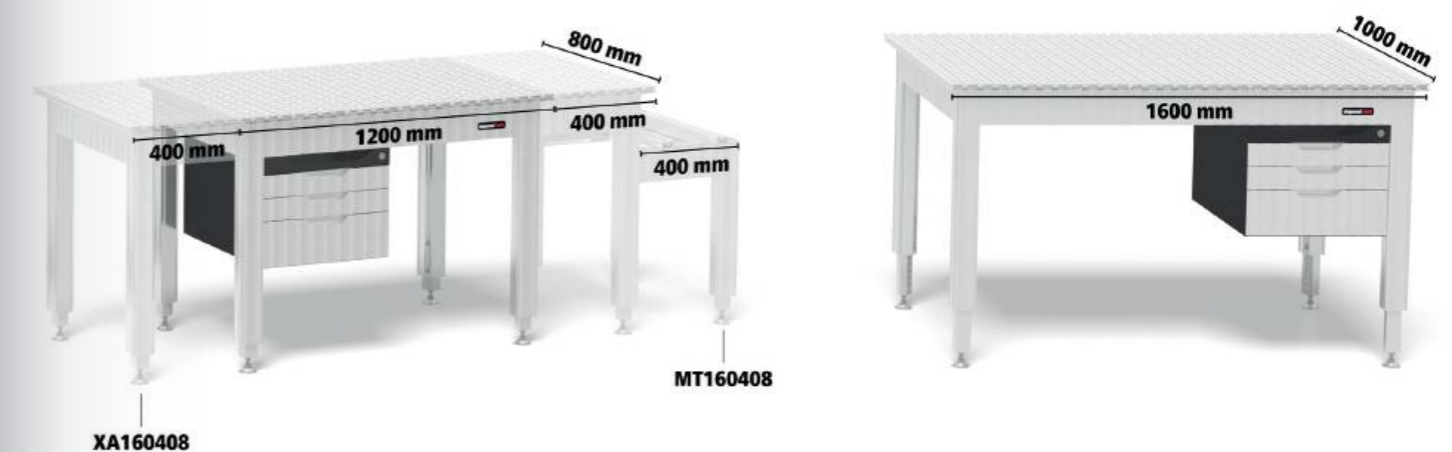


Laajennus 600 Workbench:lle

työpöydälle ilman korkeussäätöä, työtason laajentaminen 600 mm, Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160607.L	600 mm	700 mm	900 mm	24 mm	17 kg	386 € •
2-XA160608.L	600 mm	800 mm	900 mm	24 mm	19 kg	412 € •
2-XA160610.L	600 mm	1000 mm	900 mm	24 mm	21,50 kg	470 € •



Erilaisia liukukappaleita

Sarja Liukupala HX8

4 kpl pakkaus, kierteellä, lisävarusteiden kiinnitys ruuveilla, Galvanoitu, työntäminen aukkoon sivulta, Lipsumaton istuvuus uraan jousipallon ansiosta

NEW



16

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000551	M6	30 mm	15 mm	7 mm	0,08 kg	10 € •

Sarja Liukupala HX8 pyörítettävä

4 kpl pakkaus, kierteellä, lisävarusteiden kiinnitys ruuveilla, Galvanoitu, mahdollistaa asettamisen uraan yläpuolelta, kiristyy uraan kun kääntyy kiinnityspultin kiristysuuntaan, Lisää versioita saatavilla verkossa: M5 kierteellä

NEW



16

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000552.2	M6	20 mm	15 mm	7 mm	0,04 kg	10 € •

Sarja Liukupala HX8 sisääntyönnettävä

4 kpl pakkaus, kierteellä, lisävarusteiden kiinnitys ruuveilla, Galvanoitu, työntäminen aukkoon ylhäältä, Lipsumaton istuvuus uraan jousipallon ansiosta, Lisää versioita saatavilla verkossa: M5 kierteellä

NEW



16

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000553.2	M6	30 mm	12 mm	7 mm	0,08 kg	10 € •

Puristimen holkki

Sarja Kiristysholkki kauluksella M6 kierteelle Sinistetty

4 kpl pakkaus, Siegmund osien kiinnittämiseen liukupaloihin, pitkänomaiseen reikään kiinnittämiseen, sis. ruuvit M6x20, sis. itseporautuva uppokantaruuvi M6x30

NEW



B 16

	H (c)	Ø	G	
2-160546.3	13 mm	23 mm	0,08 kg	32 € •

Sarja Kiristysholkki uppokannalla M6 kierteelle Sinistetty

4 kpl pakkaus, Siegmund osien kiinnittämiseen liukupaloihin, järjestelmäreikiin kiinnittämiseen, sis. ruuvit M6x20, sis. itseporautuva uppokantaruuvi M6x30

NEW



B 16

	H (c)	Ø	G	
2-160546.4	7 mm	18,50 mm	0,08 kg	21 € •

Sarja Liukupala sisääntyönnettävä + Kiristysholkki

Toimitussisältö: 1x 000553.2 Sarja Liukupala HX8 M6 sisääntyönnettävä (4 kpl pakkaus), 1x 160546.3 Sarja Kiristysholkki kauluksella (4 kpl pakkaus)

NEW



16

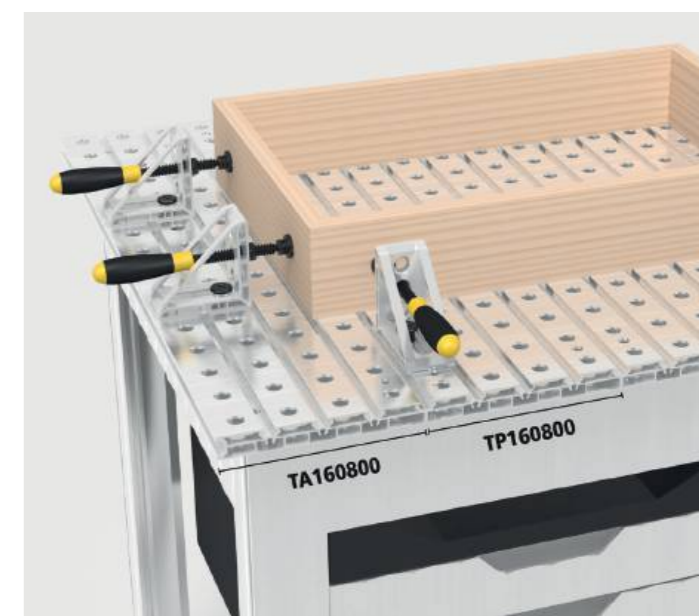
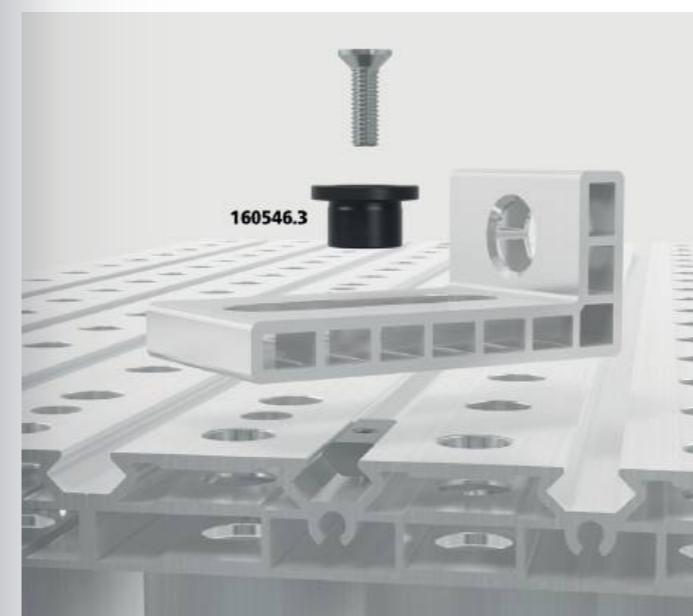
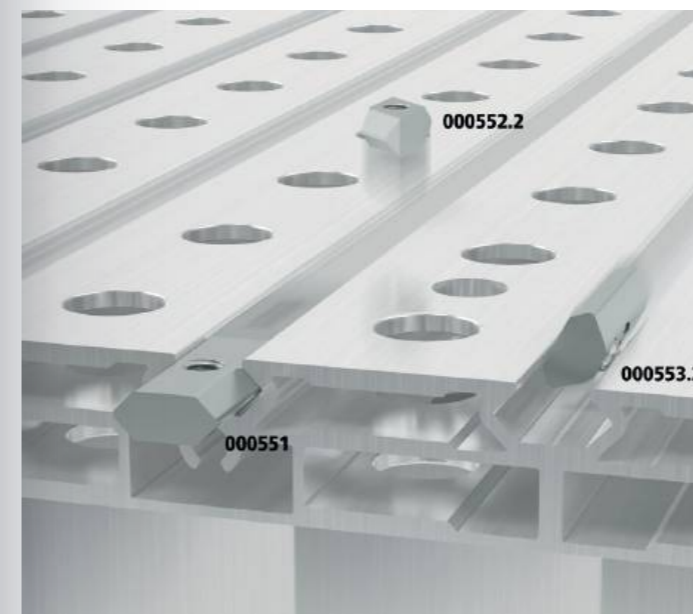
	G	
2-160548	0,16 kg	39 € •



Lisää tietoa ja tuoteversiot:



www.siegmond.com/
F-workbench-alu

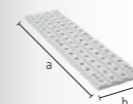


Alumiini pöytäprofiili

Alumiini pöytäprofiili

Reikäkoko Ø 16 mm, reikien väli 50 mm, Hexagon urat HX8, Urien väli kuusikulmiossa 50 mm, sisempi profiili, Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen!

NEW



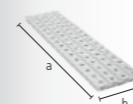
AL 16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-TP160700	700 mm	200 mm	24 mm	2,85 kg	60 € •
2-TP160800	800 mm	200 mm	24 mm	3,30 kg	67 € •
2-TP161000	1000 mm	200 mm	24 mm	4,10 kg	85 € •

Alumiininen pöydän päätyprofiili

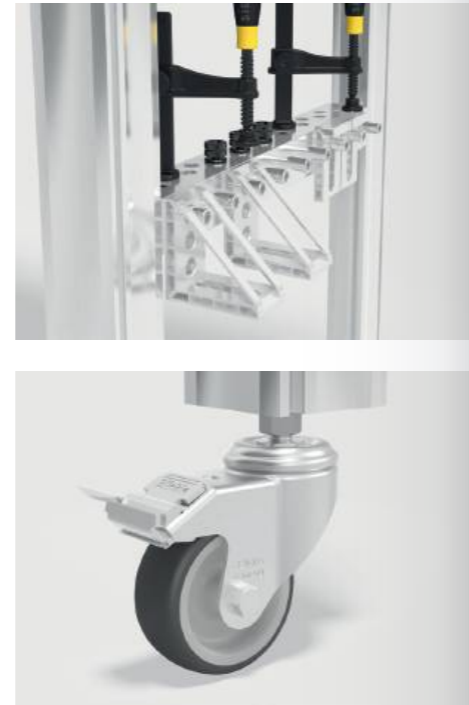
Reikäkoko Ø 16 mm, reikien väli 50 mm, Hexagon urat HX8, Urien väli kuusikulmiossa 50 mm, ulompi profiili, sivuttainen kuusikulmainen aukko kyljessä, Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen!

NEW



AL 16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-TA160700	700 mm	200 mm	24 mm	2,90 kg	60 € •
2-TA160800	800 mm	200 mm	24 mm	3,35 kg	67 € •
2-TA161000	1000 mm	200 mm	24 mm	4,15 kg	85 € •



Konepöytä Workbench:lle



Konepöytä 400 Workbench:lle

yhteensopiva työpöydän rungon kanssa korkeussäädöllä tai ilman, Säädettävä korkeus (625-900 mm), Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen ja työtason materiaaliin!

NEW

AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-MT160407	700 AL / Teräs	400 mm	700 mm	625 mm	75 kg	9 kg	289 € •
2-MT160408	800 AL / Teräs	400 mm	800 mm	625 mm	75 kg	11 kg	304 € •
2-MT160410.S	1000 Teräs	400 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	11 kg	339 € •
2-MT160410.A	1000 AL	400 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	12 kg	342 € •



Konepöytä 600 Workbench:lle

yhteensopiva työpöydän rungon kanssa korkeussäädöllä tai ilman, Säädettävä korkeus (625-900 mm), Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen ja työtason materiaaliin!

NEW

AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-MT160607	700 AL / Teräs	600 mm	700 mm	625 mm	75 kg	11 kg	317 € •
2-MT160608	800 AL / Teräs	600 mm	800 mm	625 mm	75 kg	12 kg	333 € •
2-MT160610.S	1000 Teräs	600 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	12 kg	368 € •
2-MT160610.A	1000 AL	600 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	13 kg	371 € •

Tarvikkeet

Tarvikesarja 4:llä pyörällä Workbench:lle

Pyörä lukittavalla jarrulla



NEW

AL 16

		TF	G	
2-004100.2		250 kg	2,40 kg	67 € •

Varusteet 2 pyörällä konepöytään/laajennukseen

Pyörä lukittavalla jarrulla



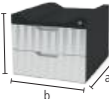
NEW

AL 16

		TF	G	
2-004100.3		125 kg	1,20 kg	34 € •

Sub Table Box Workbench:lle Sis. 2 laatikkoa

Vetolaatikko, 2x Laatikko 160 mm, lukittava, sis. 2 avainta, laatikon ulosvetopituus 500 mm



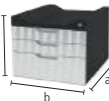
NEW

AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-BX000990		623 mm	472 mm	387 mm	100 kg	27 kg	364 € •

Sub Table Box Workbench:lle Sis. 3 laatikkoa

Vetolaatikko, 2x Laatikko 80 mm, 1x Laatikko 160 mm, lukittava, sis. 2 avainta, laatikon ulosvetopituus 500 mm



NEW

AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-BX000990.1		623 mm	472 mm	387 mm	100 kg	30 kg	419 € •

Työkalupidin Workbench:lle

Alumiini, voidaan sijoittaa vasemmalle ja oikealle, Pidike puristimille, pulteille ja suorakulmille, Kiinnitä huomiota työpöydän rungon leveyteen ja työtason materiaaliin!

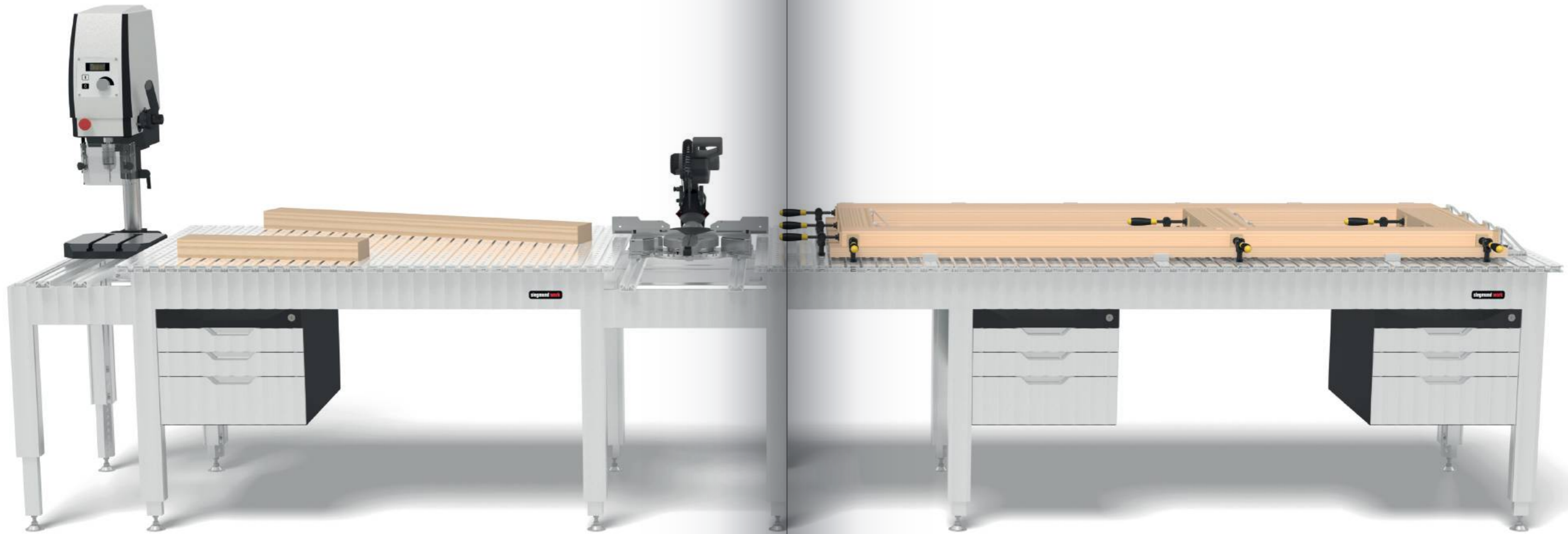


NEW

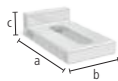
AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-TH160700	700 AL / Teräs	475 mm	55 mm	52 mm	1,10 kg	47 € •
2-TH160800	800 AL / Teräs	575 mm	55 mm	52 mm	1,30 kg	54 € •
2-TH161000.S	1000 Teräs	675 mm	55 mm	52 mm	1,50 kg	60 € •
2-TH161000.A	1000 AL	775 mm	55 mm	52 mm	1,60 kg	68 € •





Suorakulma

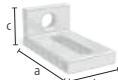
Suorakulma 90 X Alumiini
uralla

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160108.A	90 mm	50 mm	25 mm	0,07 kg	12 € •

AL 16

Suorakulma 90 SL Alumiini

porausreiän ja pitkänomaisen reiän yhdistelmä

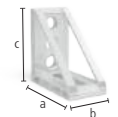


	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160109.A	90 mm	50 mm	40 mm	0,08 kg	15 € •

AL 16

Suorakulma 95 L Alumiini

porausreiän ja pitkänomaisen reiän yhdistelmä, lisätty vakautta tukien avulla



	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160117.A	95 mm	50 mm	95 mm	0,13 kg	27 € •

NEW

AL 16



Lisää tietoa ja tuoteversiot:

www.siegmond.com/
F-workbench

Pultit

**Pintakiinnityspultti Sinistetty**

160590: Kiinnitysetäisyys n. 22-26 mm, 160590.3: Kiinnitysetäisyys n. 34-38 mm, 160590.4: Kiinnitysetäisyys n. 46-50 mm, suositellaan alumiiniprofiileihin kiinnittämiseen, EI VOI käyttää pöytien ja U-palkkien yhdistämiseen

B 16

	L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G		
2-160590	kaksois	55 mm	50 kN	2 kN	4 kN	10 Nm	10 Nm	0,11 kg	49 € •

**Pikakiinnityspultti ilman uraa Sinistetty**

suositellaan alumiiniprofiileihin kiinnittämiseen, ilman o-rengasuraa tasaisille pinoille, EI VOI käyttää pöytien ja U-palkkien yhdistämiseen

B 16

	L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G		
2-160511	kaksois	53 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,08 kg	40 € •

Puristimet

**Ruuvipuristin Workbench:lle nitratu**

Pystytuki karkaistu, Vaakasuoja tanko lakattu/jauhemaalattu, vaihdettavat prismat, Kuulan halkaisija karalla 8 mm, Karassa 12x4 mm trapetsikierre, erityisesti alumiiniprofiileista valmistetuille pinoille

BAR N 16

	B (b)	H (c)	G	
2-160621	110 mm	185 mm	0,65 kg	28 € •

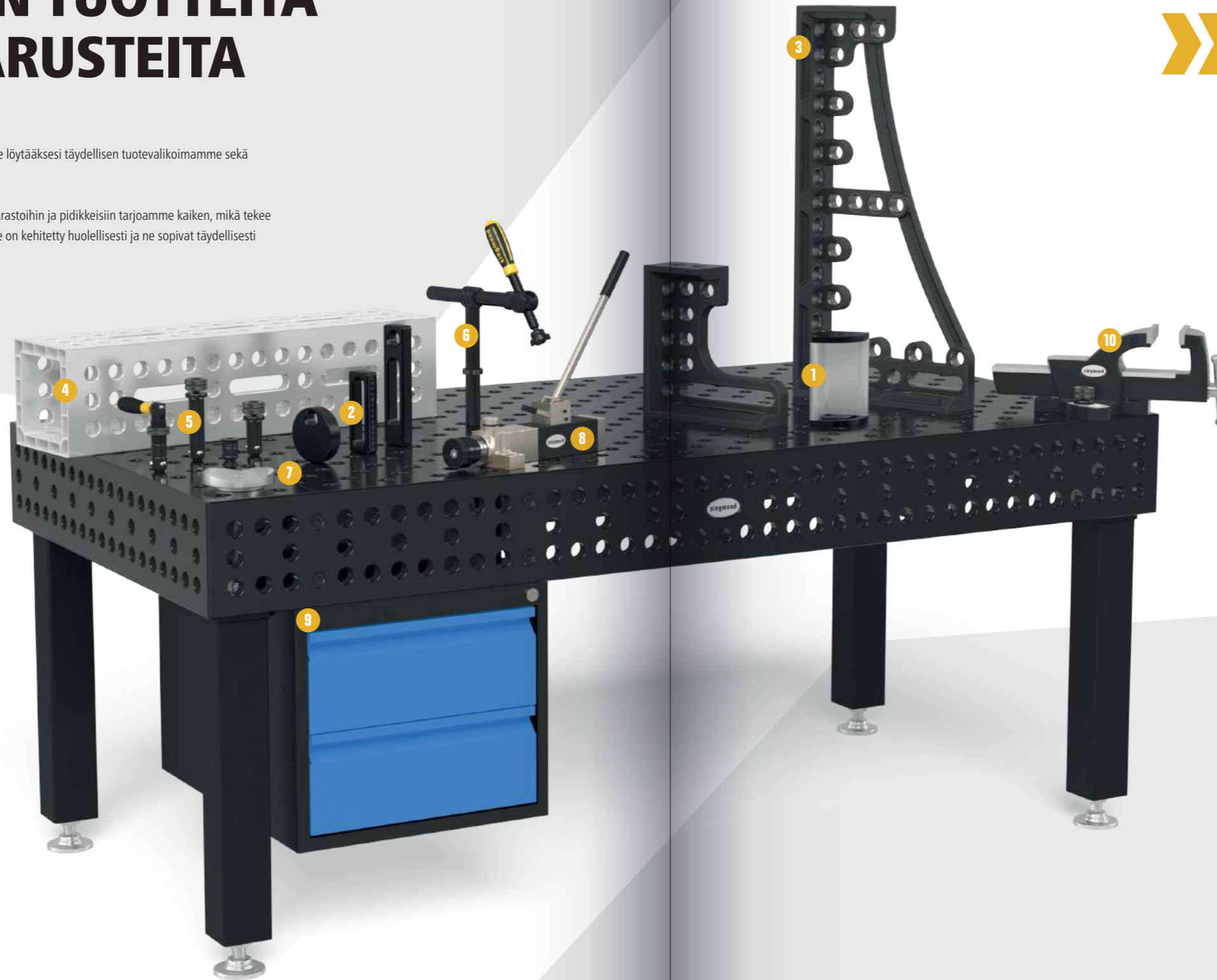
LÖYDÄ NYT ENTISTÄ ENEMMÄN TUOTTEITA JA LISÄVARUSTEITA

Selaa luetteloamme tai selaa verkkosivustoamme löytääksesi täydellisen tuotevalikoimamme sekä valikoiman lisävarusteita ja työkaluja.

Hyödyllisistä vasteista ja suorakulmista työkaluvarustoihin ja pidikkeisiin tarjoamme kaiken, mikä tekee työstäsi entistä tehokkaampaa. Lisävarusteemme on kehitetty huolellisesti ja ne sopivat täydellisesti hitsauspöytimme ja rei'itettyihin levyihimme.

Työkalut & Tarvikkeet

- 1 Uusi kiinnitysjärjestelmä
- 2 Vasteet
- 3 Kulmavasteet
- 4 Alumiiniprofiilit
- 5 Pultit
- 6 Puristimet
- 7 Prismat
- 8 Pöytäprässi
- 9 Sub Table Box
- 10 Ruuvipenkit
- ✓ Huoltotarvikkeet
- ✓ Tarvikkeet
- ✓ Zero point kiinnitysjärjestelmä
- ✓ Magneettinen kiinnitysteknologia



Toimiva pohja jokaiseen haasteeseen ja jokaiseen tarpeeseen.

- ✓ Siegmund hitsauspöydät
- ✓ Laserhitsaussolu
- ✓ Hitsaussolu
- ✓ Siegmund Workbench
- ✓ Siegmund Workstation
- ✓ Nostoalusta
- ✓ Liikkuva nostopöytä
- ✓ Pyöritettävä korkeussäädettävä pöytä
- ✓ Rei'itetyt levyt
- ✓ Kahdeksankulmaiset pöydät
- ✓ Johdejärjestelmä
- ✓ Platform-Järjestelmä
- ✓ Käsittelylaitteet



Tutustu luetteloon nyt!

Uppoudu kiehtovaan hitsaus- ja kiinnitysmailmaamme ja tutustu monipuoliseen tuotevalikoimaamme, jossa on korkealaatuisia hitsauspöytiä, tarvikkeita ja paljon muuta! Selaa interaktiivista luetteloamme verkossa tai tilaa oma kopiosi selaillaksesi sitä omassa kodissa tai työpaikalla.

Tarjouksen hinnat ovat €, ilman ALV:a, pakkaus- ja toimituskuluja. Minimitalaus 50 €. Tekniset tiedot voivat muuttua. Oberrotmarshausen varastosta. Valimyyntivaraus. Yleiset liiketoimintaehtomme ovat voimassa. Hintamuutokset ja painovirheet ovat mahdollisia.

Kaikki tekstit, kuvat ja graafiset elementit ovat Bernd Siegmund GmbH:n omaisuutta. Mitään osaa tästä Flyer ei saa muuttaa analogisesti, digitaalisesti tai millään muullakaan tavoin, eikä sitä saa monistaa tai julkaista ilman lailisen omistajan kirjallista lupaa. Rikkomuksista nostetaan syyte.
© 2024 Bernd Siegmund GmbH



www.siegmund.com/
F-catalog



siegmund



**Näyttelykalenterimme
löydät osoitteesta:**

www.siegmund.com/F-exhibition



Tuottaja:

Bernd Siegmund GmbH

Landsberger Str. 180

86507 Oberottmarshausen

Saksa (Baijeri)

Puhelin +49 (0) 8203 96 07-0

info@siegmund.com

siegmund.com

MAAHANTUOJASI:

