

siegmund

VARILNI IN VPENJALNI SISTEM



NEW DESIGN

**REVOLUCIJA: SIEGMUND
DELOVNA MIZA**

od **691 €**

Cene plus DDV

DELOVNA MIZA VODILNEGA SVETOVNEGA PROIZVAJALCA VARILNIH MIZ

Zgodba o uspehu iz Oberottmarshausna

Pred več kot 30 leti je ustanovitelj podjetja Bernd Siegmund ustvaril skupino podjetij, ki je zdaj dejavna po vsem svetu z nenehnimi inovacijami in razvojem izdelkov. Kot družinsko podjetje in številka 1 na svetu, ko gre za varilne mize, smo globalno pozicionirani s petimi lokacijami po Evropi in prodajno mrežo v več kot 60 državah.

Naši izdelki zagotavljajo maksimalno funkcionalnost in ekskluziven dizajn ter se uporabljajo v skoraj vseh panogah. Poleg izdelave strojev, gradnje obratov, kovinske industrije in izdelave vozil so še posebej iskani pri izdelavi prototipov in serijski proizvodnji z in brez robotske povezave. Sistemi varilnih in vpenjalnih miz temeljijo na premišljenem in prilagodljivem modularnem sistemu. V kombinaciji z našo široko paleto dodatkov nudimo preprosto in časovno varčno rešitev za vsak izziv.

Navdušenje naših strank nas spodbuja k novim razvojnim in inovativnim konceptom rešitev. Naš cilj je, da se te vizije držimo in nenehno razvijamo sebe in svoje izdelke. To nam uspeva s pomočjo naših zaposlenih, ki so podjetju vsak dan predani s srcem, razumom in energijo.

Z inovativno močjo, odločnostjo in doslednim sledenjem našim vizijam ne želimo le ohraniti uspeha in vodilnega položaja na svetovnem trgu, ampak ga še naprej širiti.



Izdelki

Revolucija: Siegmund delovna miza

i 16

04

Siegmond delovna miza – z jekleno ploščo

Vsestranska masivna jeklena plošča

06

12

Siegmond delovna miza – z alu profilom mize

Večja prilagodljivost z aluminijastimi miznimi profili

08

16

Siegmond delovna miza – Pribor

Strojna miza, Podaljšanje, Sub Table Box, ...

10

22

Drugi izdelki podjetja Siegmund

26

Simbolni indeks

Materiali

- Aluminij
- Vosokokvalitetno jeklo S355J2+N

Lastnosti materiala

- Odporno na razenje & Korozijsko obstojno**
Površina ponuja razmeroma dobro zaščito pred korozijo v suhem okolju
- Nitriranje**
Izboljšuje odpornost na udarce in ščiti pred sprejemom zvarnih kapljic
- BAR-oplaščenje (Black-Anti-Rust-oplaščenje)**
gladi zgornjo površino in poveča odpornost na rjo
- Bruniranje**
Zaščita pred korozijo

Lastnosti izdelka

- Skala
- Notranji šestrob

Podpora z luknjami

- 50x50 mm mreža
- Šestrobi utor

- Artikel se izdeluje na skladišče
- Artikel se izdeluje po naročilu



NEW REVOLUCIJA: SIEGMUND DELOVNA MIZA

Delovna miza je nepogrešljiv pripomoček v vsaki delavnici. Ponuja stabilno delovno površino, ki se lahko uporablja za različna opravila, kot so obdelava kovin in lesa, popravila ali montaža.

Revolucioniramo trg delovnih miz in združujemo lastnosti običajnih delovnih miz z zmogljivostjo naših varilnih miz Siegmund in obsežnega modularnega sistema pripomočkov. Rezultat tega je inovativna delovna miza za vsakogar – delovna miza Siegmund.

Da bi bila kos vsakemu obrtniku in njegovim izzivom, je delovna miza Siegmund na voljo v številnih različicah: z masivno jekleno ploščo za varjenje ali z aluminijastimi miznimi profili za največjo prilagodljivost. Zaradi cenovno ugodne proizvodnje z velikimi količinami vam lahko ponudimo kakovostno in cenovno ugodno delovno mizo Siegmund, ki je idealna tudi za domača obrt.

- ✓ na voljo so različne delovne plošče
- ✓ različne velikosti
- ✓ lahek in robusten okvir
- ✓ fleksibilnost zaradi vzorca izvrtin
- ✓ višinsko nastavljive noge
- ✓ Maksimalna priporočena obremenitev: pribl. 250 kg
- ✓ ekskluzivni Siegmund design
- ✓ združljivo s priborom Siegmund



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



Vaše prednosti

- 1 Jeklena plošča**
 - Izvrtinska plošča iz visokokakovostnega jekla S355J2+N
 - plazmanitrirano in oplaščeno z BAR
 - Debelina materiala cca. 12 mm
 - Izvrtine na površini v mreži 50x50 mm
- 2 Alu profil mize**
 - Aluminijasta mizna plošča
 - Debelina materiala cca. 24 mm
 - Izvrtine na površini v mreži 50x50 mm
 - s prečnim utorom v šestrobi obliki
- 3 Nadaljni pribor**
 - Sub Table Box: praktičen prostor za shranjevanje, možnost zaklepanja
 - Strojna miza
 - Držalo za orodje
 - Prijemala
 - različni kotniki in nasloni
 - stalna širitev dodatne opreme
- 4 Okvir**
 - Okvir iz aluminijastih profilov
 - Maksimalna priporočena obremenitev: pribl. 250 kg
 - ekskluzivni Siegmund design
- 5 Noge**
 - Utor za pritrditev nosilcev, naslonov itd.
 - Na voljo kot fiksna in po višini nastavljiva različica
 - s finim nastavljanje
 - Opcijsko s kolesčki

NEW VSESTRANSKA MASIVNA JEKLENA PLOŠČA

Za naše plazmanitrirane, visoko natančne jeklene plošče so značilne stabilnost, dolga življenska doba in funkcionalnost. Izjemno robustne plošče prenesejo velike obremenitve in temperaturne razlike brez deformacij. Luknje so obdelane v obdelovalnih centrih z visoko natančnostjo in niso poceni laserski izdelki.

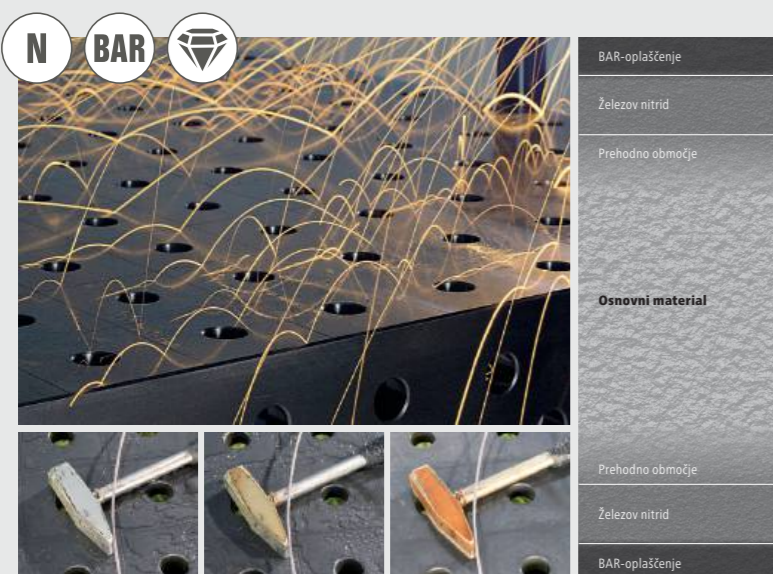
Naše edinstveno plazmanitriranje ustvari trajno površino, ki je odporna na praske, korozijo in je zaščiten pred poškodbami z orodji ali obdelovanci.

Vaše prednosti

- ✓ Visokokvalitetno jeklo S355J2+N, plazmanitrirano in BAR-oplaščeno
- ✓ Majhna obraba in trpežne površine
- ✓ Površina ponuja razmeroma dobro zaščito pred korozijo v suhem okolju
- ✓ Bistveno manjše sprejemanje zvarnih kapljic
- ✓ dokazane sistemske izvrtine Siegmund (Ø 16 mm)
- ✓ Visoko natančne izvrtine s posnetimi robovi zgoraj in spodaj
- ✓ naše priporočilo za varilna in montažna dela

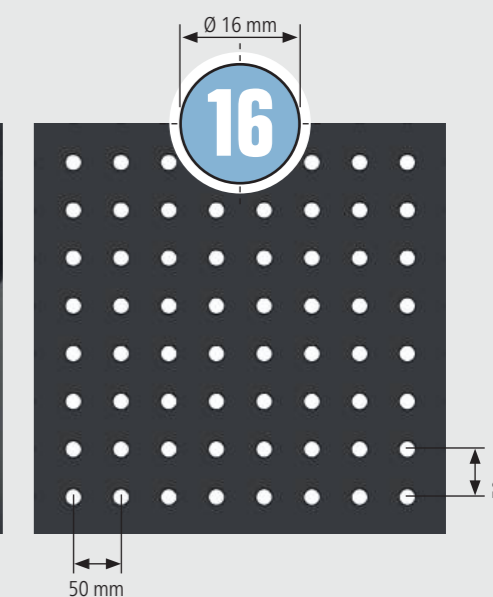
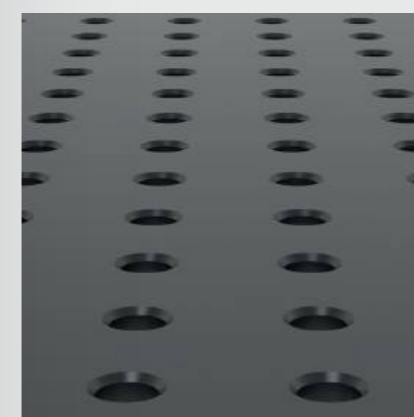


16
Stran: 12



Kaj je plazmanitriranje?

Plazemsko nitiranje je termokemični difuzijski proces za površinsko utrjevanje. Površinska plast obdelovanca ali sestavnega dela je obogatena z dušikom, ki tvori plast za zaščito pred površinsko obrabo in korozijo na površini sestavnega dela in v območju blizu površine. Proizvodni proces poteka v vakuumu pri približno 500 stopinjah. V povezavi z nadaljnjimi proizvodnimi koraki dosežemo izdelek skoraj brez popačenj.



NEW VEČJA PRILAGODLJIVOST Z ALUMINIJASTIMI MIZNIMI PROFILI

Delovna miza z aluminijastimi miznimi profili je opremljena s šesterokotnimi utori in sistemskimi luknjami. To ustvarja dodatne možnosti vpenjanja in pritrditve tako na površini mize kot na krajših stranicah delovne mize.

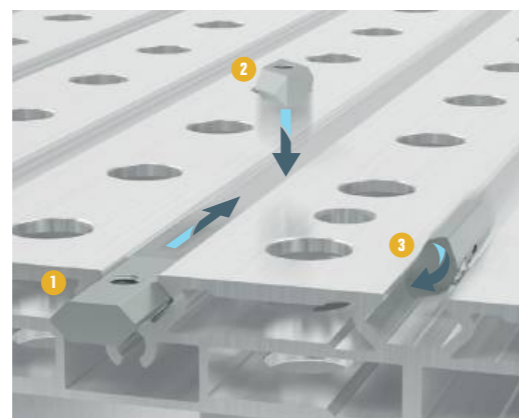
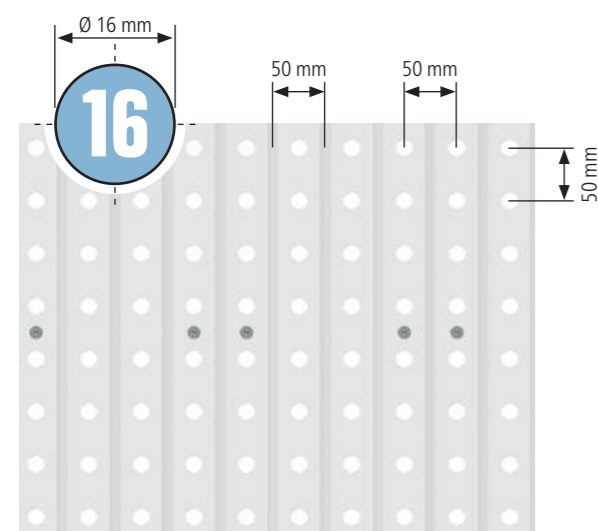
Različne utorne matice v kombinaciji z vpenjalnimi pušami ustvarjajo neskončne možnosti pritrjevanja komponent vseh vrst. Našo delovno mizo z aluminijastimi miznimi profili priporočamo za vsa montažna in lesnoobdelovalna dela.

Vaše prednosti

- ✓ Profili miz so možno posamično izmenljivi
- ✓ dokazane sistemske izvrtine Siegmond (Ø 16 mm)
- ✓ dodatne možnosti vpenjanja v šesterokotni utor
- ✓ utorni kamni z M5 ali M6 navojem
- ✓ naše priporočilo za montažo oz. delo z lesom



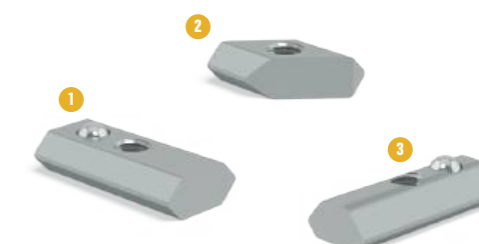
16
Stran: 16



Različni utorni kamni

Vse utorne matice so opremljene z navojem za pritrditev drugih komponent. Odvisno od oblike lahko utorne matice vstavite v režo od spredaj ali od zgoraj.

- 1 Utorni kamen HX8 s krogla
- 2 Vrtljivi utorni kamen HX8
- 3 Utorni kamen HX8 vrtljiv s kroglico



NEW USTVARITE SVOJO INDIVIDUALNO DELOVNO MIZO

Povečanje delovne površine s podaljški

Ne glede na to, kako velika je delovna površina, je na koncu lahko še vedno malo večja. Z našimi podaljški lahko preprosto razširite delovno površino vaše delovne mize, bodisi kot prostor za večje obdelovance ali za večjo prilagodljivost in udobje pri delu.

Podaljšek za delovno mizo lahko namestite v šesterokotni utor osnovnega okvirja v samo nekaj korakih.



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



**Vaša delavnica.
Vaš projekt.
Vaša delovna miza.**



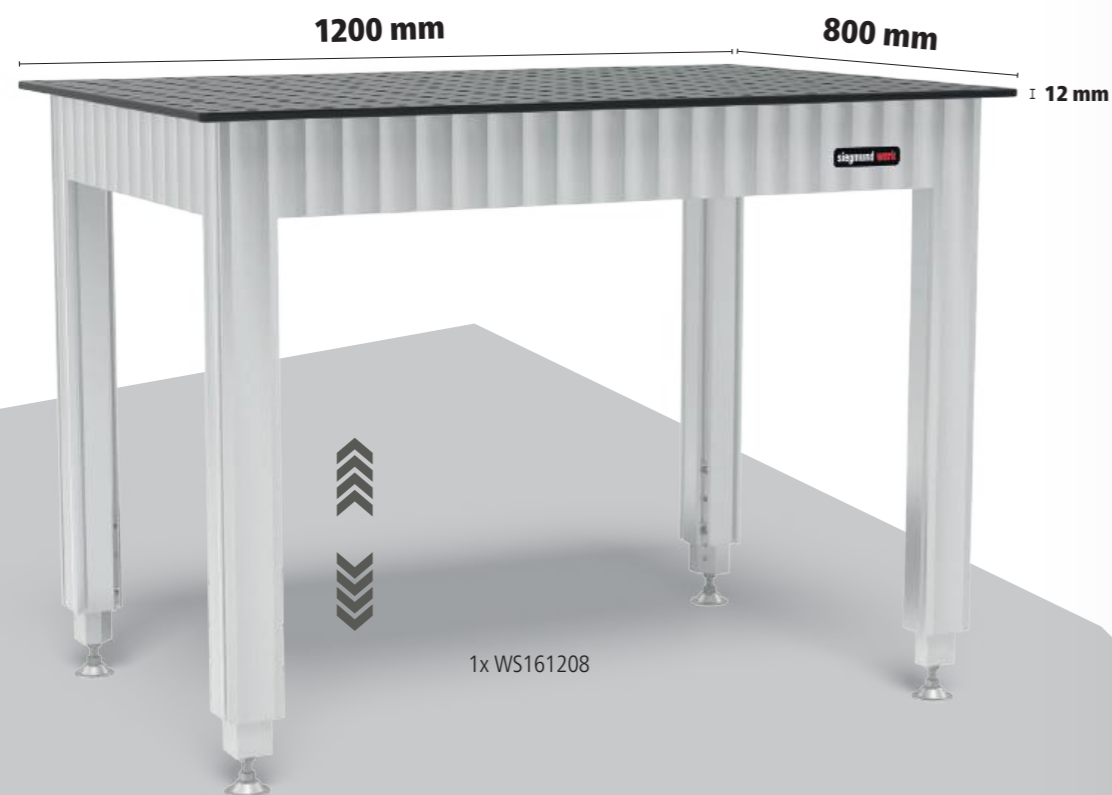
16
Stran: 22

Integracija vaših strojev s strojnimi mizami

Z našimi strojnimi mizami lahko svoje stacionarne stroje trdno namestite na delovno mizo Siegmond, tako da so kadar koli pripravljeni za uporabo. Ne glede na to, ali gre za vrtilni stroj, žago ali rezkalni stroj, se prosto gibljive utorne matice v šesterokotnem utoru aluminijastih profilov mize prilagajajo montažnim izvrtinam vaših strojev.

Ustvarite svoje individualno delovno okolje, ki je popolnoma prilagojeno vam!

EKSKLUZIVNE PONUDBE



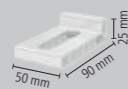
1x WS161208



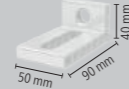
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A

16 AL 750 N BAR

Delovna miza Siegmund nastavljiva po višini z jekleno ploščo 1200x800 mm vklj. pribor

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Nastavljiva višina, Delovna višina 800-975 mm
- Izvrtinska plošča: Vosokokvalitetno jeklo S355J2+N + plazmanitrirano
- Izvrtina Ø 16 mm, Izvrtine na površini v mreži 50x50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so hitrovpeljali sorniki brez utora

923 €

namesto 1.387 €

2-WS161208.1

Cene plus DDV

16 AL 750 N BAR

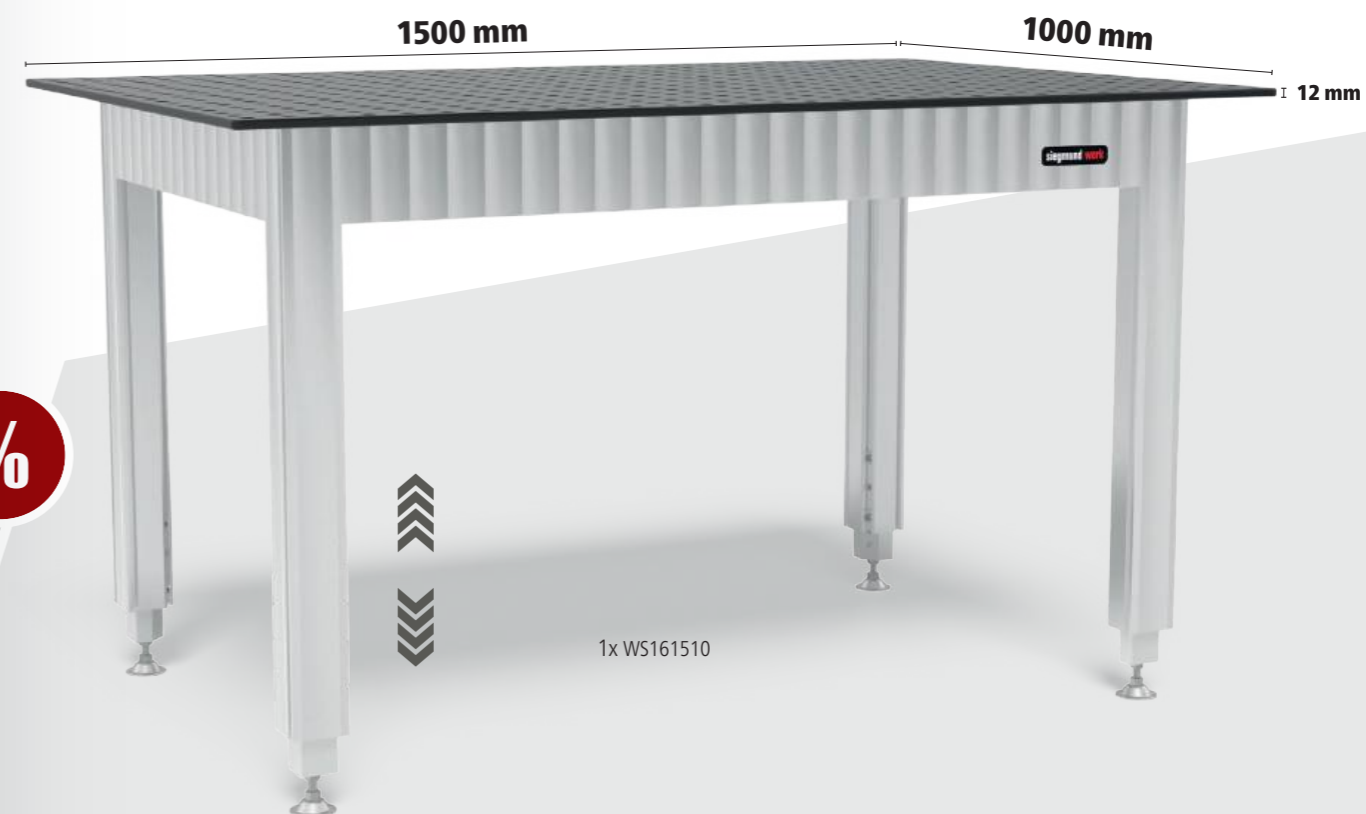
Delovna miza Siegmund nastavljiva po višini z jekleno ploščo 1500x1000 mm vklj. pribor

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Nastavljiva višina, Delovna višina 800-975 mm
- Izvrtinska plošča: Vosokokvalitetno jeklo S355J2+N + plazmanitrirano
- Izvrtina Ø 16 mm, Izvrtine na površini v mreži 50x50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so hitrovpeljali sorniki brez utora

1.288 €

namesto 1.735 €

2-WS161510.1



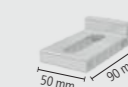
1x WS161510



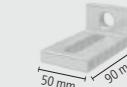
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A

Delovna miza Siegmund nastavljiva po višini z jekleno ploščo

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Nastavljiva višina, Delovna višina 800-975 mm
- Izvrtinska plošča: Vosokokvalitetno jeklo S355J2+N + plazmanitrirano
- Izvrtina Ø 16 mm, Izvrtine na površini v mreži 50x50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so hitrovpeljalni sorniki brez utora



Lastnosti Delovna plošča	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WS161208	1200 mm	800 mm	12 mm	100 kg	903 € •
2-WS161510	1500 mm	1000 mm	12 mm	148 kg	1.251 € •
2-WS161607	1600 mm	700 mm	12 mm	116 kg	1.228 € •
2-WS162010	2000 mm	1000 mm	12 mm	194 kg	1.761 € •



Delovne mize z jekleno ploščo 1500x1000 mm in 2000x1000 mm so kompatibilne z našimi podaljški za izvrtinske plošče.
(Št. artikla 164050.Set, 164055.Set, 164051.Set)



Nadaljne informacije in izvedbe produktov:



www.siegmund.com/
F-workbench-steel

Siegmund delovna miza z jekleno ploščo

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Delovna višina 900 mm
- Izvrtinska plošča: Vosokokvalitetno jeklo S355J2+N + plazmanitrirano
- Izvrtina Ø 16 mm, Izvrtine na površini v mreži 50x50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so hitrovpeljalni sorniki brez utora



Lastnosti Delovna plošča	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WS161208.L	1200 mm	800 mm	12 mm	98 kg	788 € •
2-WS161510.L	1500 mm	1000 mm	12 mm	146 kg	1.134 € •
2-WS161607.L	1600 mm	700 mm	12 mm	114 kg	1.111 € •
2-WS162010.L	2000 mm	1000 mm	12 mm	191 kg	1.645 € •



EKSKLUZIVNE PONUDBE

Večja prilagodljivost z aluminijastimi miznimi profili



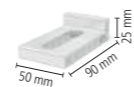
1x WA161208.L



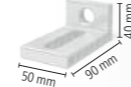
4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

16 AL

Siegmund delovna miza z alu profilom mize 1200x800 mm vklj. pribor

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Delovna višina 900 mm
- Površina iz aluminijastih profilov mize
- Izvrtina Ø 16 mm, Delitev med izvrtinami 50 mm
- Šestrobi utor HX8, Razdalje med šestrobimi utori je 50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so dvojni vpenjalni sorniki
- Med vpenjanje aluminijastih delov, morajo vijaki biti priviti z roko.

838 €

namesto 1.295 €

2-WA161208.L.1

16 AL

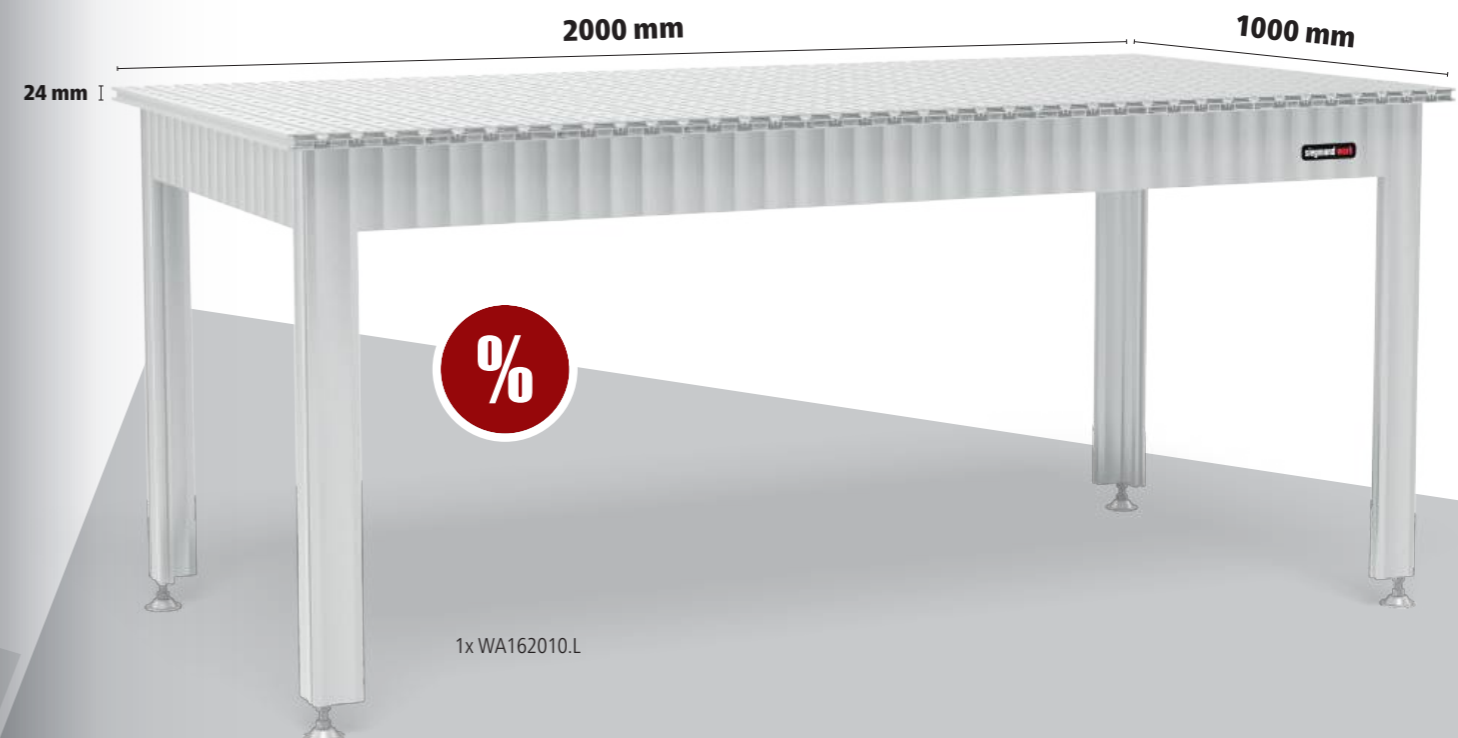
Siegmund delovna miza z alu profilom mize 2000x1000 mm vklj. pribor

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Delovna višina 900 mm
- Površina iz aluminijastih profilov mize
- Izvrtina Ø 16 mm, Delitev med izvrtinami 50 mm
- Šestrobi utor HX8, Razdalje med šestrobimi utori je 50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so dvojni vpenjalni sorniki
- Med vpenjanje aluminijastih delov, morajo vijaki biti priviti z roko.

1.363 €

namesto 1.816 €

2-WA162010.L.1



%

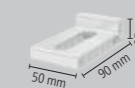
1x WA162010.L



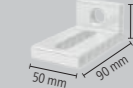
4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

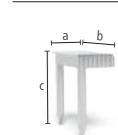
Delovna miza Siegmund nastavljiva po višini z alu profilom mize

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Nastavljiva višina, Delovna višina 800-975 mm
- Površina iz aluminijastih profilov mize
- Izvrtina Ø 16 mm, Razdalja med izvrtinami 50 mm
- Šestrobi utor HX8, Razdalje med šestrobimi utori je 50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so dvojni vpenjalni sorniki
- Med vpenjanje aluminijastih delov, morajo vijaki biti priviti z roko.



Lastnosti Delovna plošča	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WA161207	1200 mm	700 mm	24 mm	37 kg	770 € •
2-WA161208	1200 mm	800 mm	24 mm	48 kg	796 € •
2-WA161210	1200 mm	1000 mm	24 mm	45 kg	926 € •
2-WA161607	1600 mm	700 mm	24 mm	46 kg	938 € •
2-WA161608	1600 mm	800 mm	24 mm	49 kg	1.004 € •
2-WA161610	1600 mm	1000 mm	24 mm	57 kg	1.135 € •
2-WA162007	2000 mm	700 mm	24 mm	52 kg	1.109 € •
2-WA162008	2000 mm	800 mm	24 mm	56 kg	1.189 € •
2-WA162010	2000 mm	1000 mm	24 mm	66 kg	1.347 € •

Podaljšanje višinska nastavljivost delovne mize

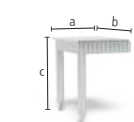


Podaljšanje 400 višinska nastavljivost delovne mize

višinska nastavljivost delovne mize, Podaljšanje delovne površine za 400 mm, Nastavljiva višina (800-975 mm), Pazite na širino osnovnega okvirja delovne mize!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160407	400 mm	700 mm	800 mm	24 mm	14 kg	302 € •
2-XA160408	400 mm	800 mm	800 mm	24 mm	15 kg	317 € •
2-XA160410	400 mm	1000 mm	800 mm	24 mm	16,50 kg	354 € •



Podaljšanje 600 višinska nastavljivost delovne mize

višinska nastavljivost delovne mize, Podaljšanje delovne površine za 600 mm, Nastavljiva višina (800-975 mm), Pazite na širino osnovnega okvirja delovne mize!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160607	600 mm	700 mm	800 mm	24 mm	18 kg	388 € •
2-XA160608	600 mm	800 mm	800 mm	24 mm	20 kg	411 € •
2-XA160610	600 mm	1000 mm	800 mm	24 mm	22,50 kg	463 € •



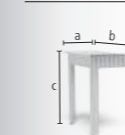
Siegmund delovna miza z alu profilom mize

- Okvir iz aluminijastih profilov
- Delovna višina 900 mm
- Površina iz aluminijastih profilov mize
- Izvrtina Ø 16 mm, Razdalja med izvrtinami 50 mm
- Šestrobi utor HX8, Razdalje med šestrobimi utori je 50 mm
- Največja nosilnost: 250 kg
- Priporočljivi so dvojni vpenjalni sorniki
- Med vpenjanje aluminijastih delov, morajo vijaki biti priviti z roko.



Lastnosti Delovna plošča	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WA161207.L	1200 mm	700 mm	24 mm	34 kg	691 € •
2-WA161208.L	1200 mm	800 mm	24 mm	36 kg	743 € •
2-WA161210.L	1200 mm	1000 mm	24 mm	42 kg	847 € •
2-WA161607.L	1600 mm	700 mm	24 mm	43 kg	859 € •
2-WA161608.L	1600 mm	800 mm	24 mm	46 kg	925 € •
2-WA161610.L	1600 mm	1000 mm	24 mm	54 kg	1.056 € •
2-WA162007.L	2000 mm	700 mm	24 mm	49 kg	1.029 € •
2-WA162008.L	2000 mm	800 mm	24 mm	53 kg	1.109 € •
2-WA162010.L	2000 mm	1000 mm	24 mm	63 kg	1.268 € •

Podaljšanje za delovno mizo

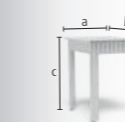


Podaljšanje 400 za delovno mizo

za delovno mizo brez nastavljive višine, Podaljšanje delovne površine za 400 mm, Pazite na širino osnovnega okvirja delovne mize!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160407.L	400 mm	700 mm	900 mm	24 mm	13 kg	258 € •
2-XA160408.L	400 mm	800 mm	900 mm	24 mm	14,50 kg	274 € •
2-XA160410.L	400 mm	1000 mm	900 mm	24 mm	15,50 kg	311 € •



Podaljšanje 600 za delovno mizo

za delovno mizo brez nastavljive višine, Podaljšanje delovne površine za 600 mm, Pazite na širino osnovnega okvirja delovne mize!



	L (a)	B (b)	H (c)	MS (d)	G	
2-XA160607.L	600 mm	700 mm	900 mm	24 mm	17 kg	345 € •
2-XA160608.L	600 mm	800 mm	900 mm	24 mm	19 kg	368 € •
2-XA160610.L	600 mm	1000 mm	900 mm	24 mm	21,50 kg	420 € •



Različni utorni kamni

Set Utorni kamen HX8

4 kosi, z navojem, Pritrditev s pribor z vijakom, galvaniziran, stransko vstavljanje v utor, Nedrseč sedež v utoru zahvaljujoč vzmetni krogli

NEW



16

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000551	M6	30 mm	15 mm	7 mm	0,08 kg	9 € •

Set Utorni kamen HX8 vrtljivo

4 kosi, z navojem, Pritrditev s pribor z vijakom, galvaniziran, omogoča postavitev v utor od zgoraj, zapne se v utoru pri vrtenju v pritrilni smeri vijaka, Nadaljne izvedbe na razpolago online: z M5 navojem

NEW



16

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000552.2	M6	20 mm	15 mm	7 mm	0,04 kg	9 € •

Set Utorni kamen HX8 vrtljivo

4 kosi, z navojem, Pritrditev s pribor z vijakom, galvaniziran, Vstavljanje v utor od zgoraj, Nedrseč sedež v utoru zahvaljujoč vzmetni krogli, Nadaljne izvedbe na razpolago online: z M5 navojem

NEW



16

	L (a)	B (b)	H (c)	G		
2-000553.2	M6	30 mm	12 mm	7 mm	0,08 kg	9 € •

Vpenjalne puše

Set Vpenjalna puša v zvezi za navoj M6 poliran

4 kosi, za pritrnitev Siegmund delov na utorne kamne, za vpenjanje v dolge izvrtine, vijak vključen M6x20, Vključuje vijak z ugrezno glavo M6x30

NEW



B 16

	H (c)	Ø	G	
2-160546.3	13 mm	23 mm	0,08 kg	29 € •

Set Vpenjalna puša z grezno glavo za navoj M6 poliran

4 kosi, za pritrnitev Siegmund delov na utorne kamne, za vpenjanje v izvrtine, vijak vključen M6x20, Vključuje vijak z ugrezno glavo M6x30

NEW



B 16

	H (c)	Ø	G	
2-160546.4	7 mm	18,50 mm	0,08 kg	19 € •

Set Utorni kamen vrtljivo + Vpenjalna puša

Obseg dobave: 1x 000553.2 Set Utorni kamen HX8 M6 vrtljivo (4 kosi), 1x 160546.3 Set Vpenjalna puša v zvezi (4 kosi)

NEW



16

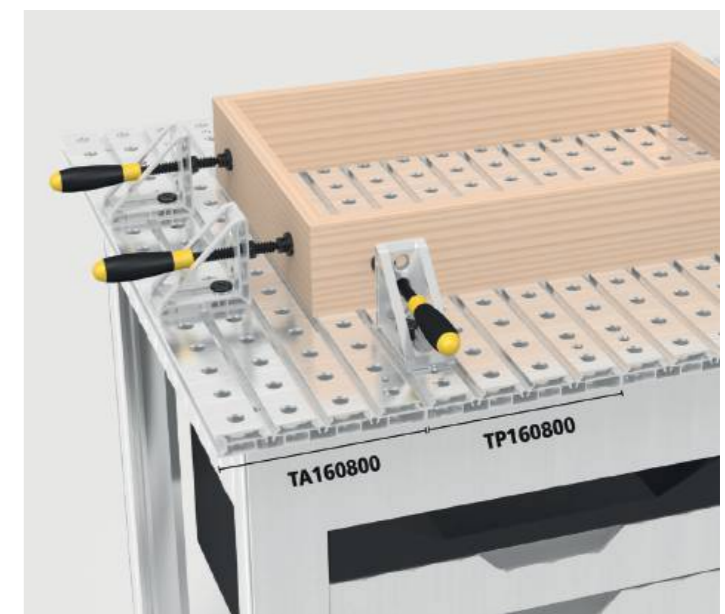
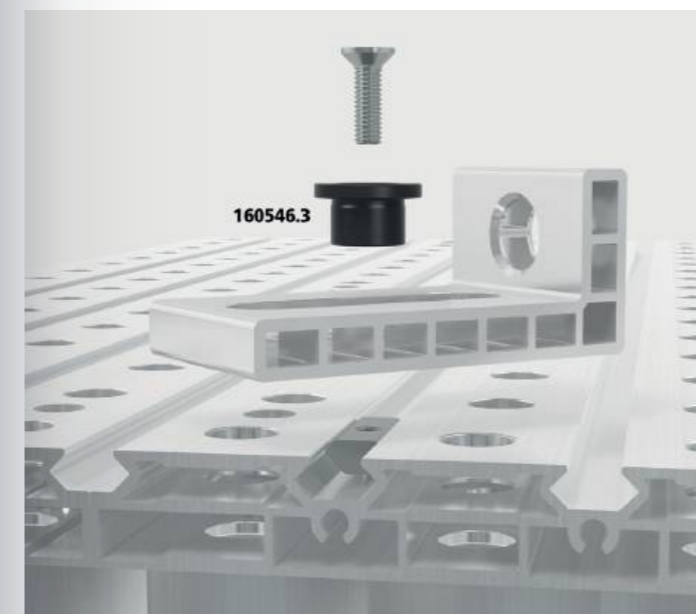
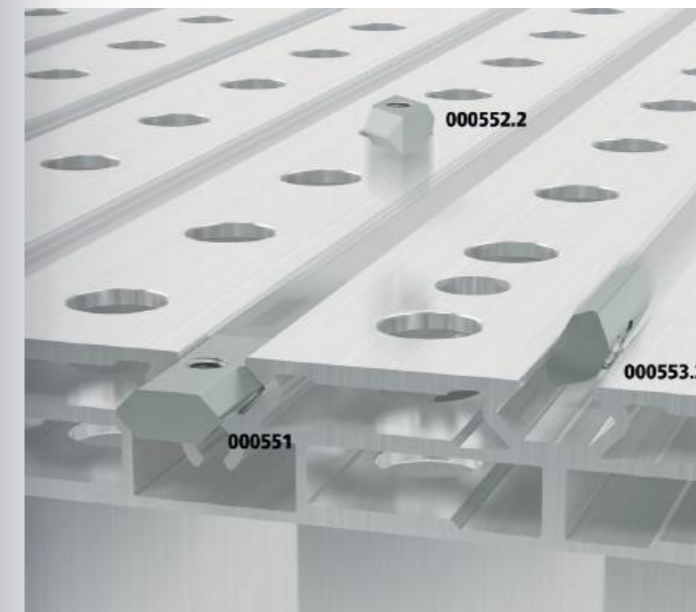
	G	
2-160548	0,16 kg	35 € •



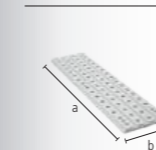
Nadaljne informacije in izvedbe produktov:



www.siegmund.com/
F-workbench-alu



Alu profil mize

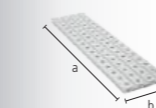
**Alu profil mize**

Izvrtna Ø 16 mm, Razdalja med izvrtinami 50 mm, Šestrobi utor HX8, Razdalje med šestrobimi utori je 50 mm, notranji profil, Pazite na širino osnovnega okvirja delovne mize!

NEW

AL 16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-TP160700	700 mm	200 mm	24 mm	2,85 kg	54 € •
2-TP160800	800 mm	200 mm	24 mm	3,30 kg	60 € •
2-TP161000	1000 mm	200 mm	24 mm	4,10 kg	76 € •

**Alu zaključni profil mize**

Izvrtna Ø 16 mm, Razdalja med izvrtinami 50 mm, Šestrobi utor HX8, Razdalje med šestrobimi utori je 50 mm, zunanji profil, s stranskim šesterkotnim utorom na eni strani, Pazite na širino osnovnega okvirja delovne mize!

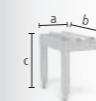
NEW

AL 16

	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-TA160700	700 mm	200 mm	24 mm	2,90 kg	54 € •
2-TA160800	800 mm	200 mm	24 mm	3,35 kg	60 € •
2-TA161000	1000 mm	200 mm	24 mm	4,15 kg	76 € •



Strojna miza za delovno mizo



Strojna miza 400 za delovno mizo

Združljiv z okvirjem delovne mize z in brez nastavljive višine, Nastavljiva višina (625-900 mm), Bodite pozorni na širino osnovnega okvirja delovne mize in material, uporabljen za delovno površino!

NEW

AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-MT160407	700 AL / Jeklo	400 mm	700 mm	625 mm	75 kg	9 kg	258 € •
2-MT160408	800 AL / Jeklo	400 mm	800 mm	625 mm	75 kg	11 kg	271 € •
2-MT160410.S	1000 Jeklo	400 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	11 kg	303 € •
2-MT160410.A	1000 AL	400 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	12 kg	305 € •



Strojna miza 600 za delovno mizo

Združljiv z okvirjem delovne mize z in brez nastavljive višine, Nastavljiva višina (625-900 mm), Bodite pozorni na širino osnovnega okvirja delovne mize in material, uporabljen za delovno površino!

NEW

AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-MT160607	700 AL / Jeklo	600 mm	700 mm	625 mm	75 kg	11 kg	283 € •
2-MT160608	800 AL / Jeklo	600 mm	800 mm	625 mm	75 kg	12 kg	297 € •
2-MT160610.S	1000 Jeklo	600 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	12 kg	329 € •
2-MT160610.A	1000 AL	600 mm	1000 mm	625 mm	75 kg	13 kg	331 € •

Izvedba

Izvedba s 4 kolesi za delovno mizo

Kolo z zavoro



NEW

AL 16

		TF	G	
2-004100.2		250 kg	2,40 kg	60 € •

Oprema z 2 kolesoma za strojno mizo/podaljšek

Kolo z zavoro



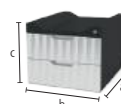
NEW

AL 16

		TF	G	
2-004100.3		125 kg	1,20 kg	30 € •

Sub Table Box za delovno mizo vklj. 2 predala

Škatla predala, 2x Predal 160 mm, možnost zaklepanja, vklj. dva ključa, Izvlečni predal dimenzije 500 mm



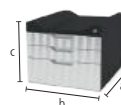
NEW

AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	TF	G	
2-BX000990		623 mm	472 mm	387 mm	100 kg	27 kg	325 € •

Sub Table Box za delovno mizo vklj. 3 predala

Škatla predala, 2x Predal 80 mm, 1x Predal 160 mm, možnost zaklepanja, vklj. dva ključa, Izvlečni predal dimenzije 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	374 € •

Držalo za orodje za delovno mizo

Aluminij, lahko postavite na levo in desno, Držalo za spono, sornike in kotnike, Bodite pozorni na širino osnovnega okvirja delovne mize in material, uporabljen za delovno površino!

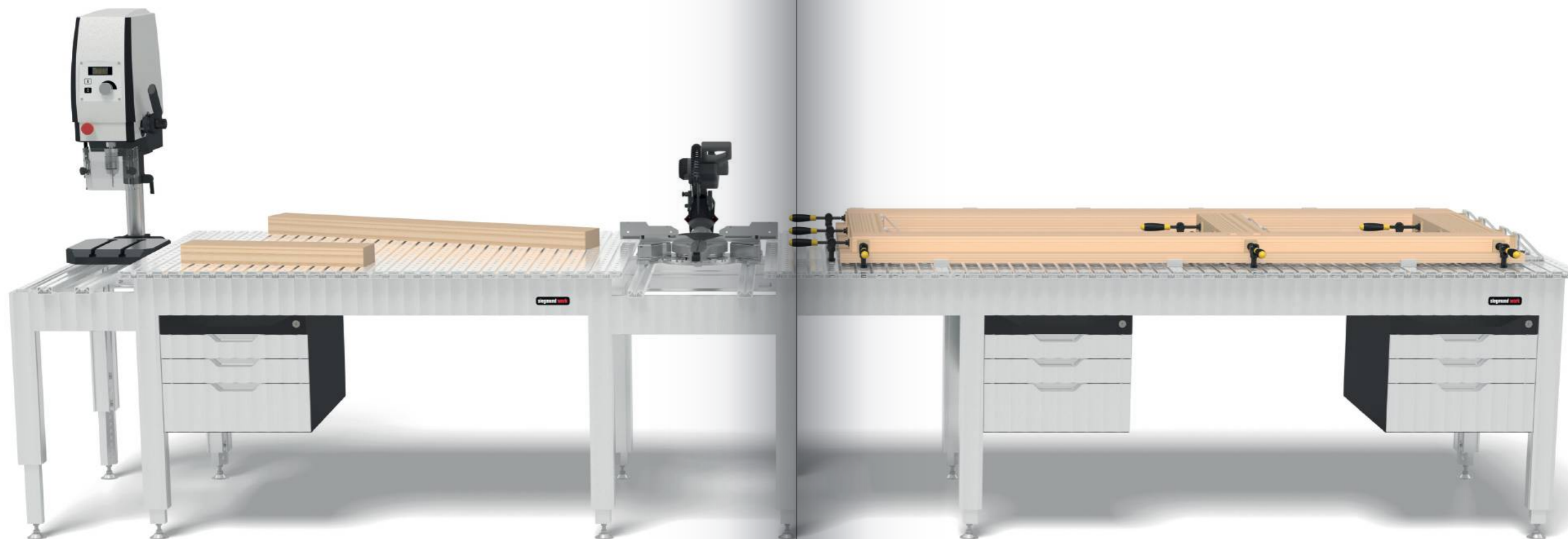


NEW

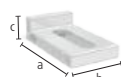
AL 16

		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-TH160700	700 AL / Jeklo	475 mm	55 mm	52 mm	1,10 kg	42 € •
2-TH160800	800 AL / Jeklo	575 mm	55 mm	52 mm	1,30 kg	48 € •
2-TH161000.S	1000 Jeklo	675 mm	55 mm	52 mm	1,50 kg	54 € •
2-TH161000.A	1000 AL	775 mm	55 mm	52 mm	1,60 kg	61 € •



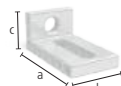


Naslonski in vpenjalni kotnik

Naslonski in vpenjalni kotnik 90 X Aluminij
ovalne luknje

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160108.A	90 mm	50 mm	25 mm	0,07 kg	11 € •

AL 16

Naslonski in vpenjalni kotnik 90 SL Aluminij
Kombinacija izvrtine in dolge izvrtine

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160109.A	90 mm	50 mm	40 mm	0,08 kg	13 € •

AL 16

Naslonski in vpenjalni kotnik 95 L Aluminij
Kombinacija izvrtine in dolge izvrtine, povečana stabilnost zaradi opornikov

	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160117.A	95 mm	50 mm	95 mm	0,13 kg	24 € •

NEW
AL 16

Nadaljne informacije in izvedbe produktov:

www.siegmond.com/
F-workbench

Zatiči



Ploščati vpenjalni sornik poliran

160590: Vpenjalno območje pribl. 22-26 mm, 160590.3: Vpenjalno območje pribl. 34-38 mm, 160590.4: Vpenjalno območje pribl. 46-50 mm, priporočeno za vpenjanje aluminijastih profilov, NI dovoljeno za spajanje miz in U-kotnikov

B 16

	L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G		
2-160590	dvojno	55 mm	50 kN	2 kN	4 kN	10 Nm	10 Nm	0,11 kg	44 € •



Hitrovpenjalni zatič brez utora poliran

priporočeno za vpenjanje aluminijastih profilov, brez O-obročka utora za gladke površine, NI dovoljeno za spajanje miz in U-kotnikov

B 16

	L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G		
2-160511	dvojno	53 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,08 kg	36 € •

Navojna spona



Vijačna spona Basic za delovno mizo nitiran

navpični steber je kaljen, Vodoravna opora prašno lakirana, Prizma izmenljiva, Premer krogle vretena 8 mm, Vreteno s trapeznim navojem 12x4 mm, Namensko za mizne površine iz aluminijastih profilov

BAR N 16

	B (b)	H (c)	G	
2-160621	110 mm	185 mm	0,65 kg	25 € •

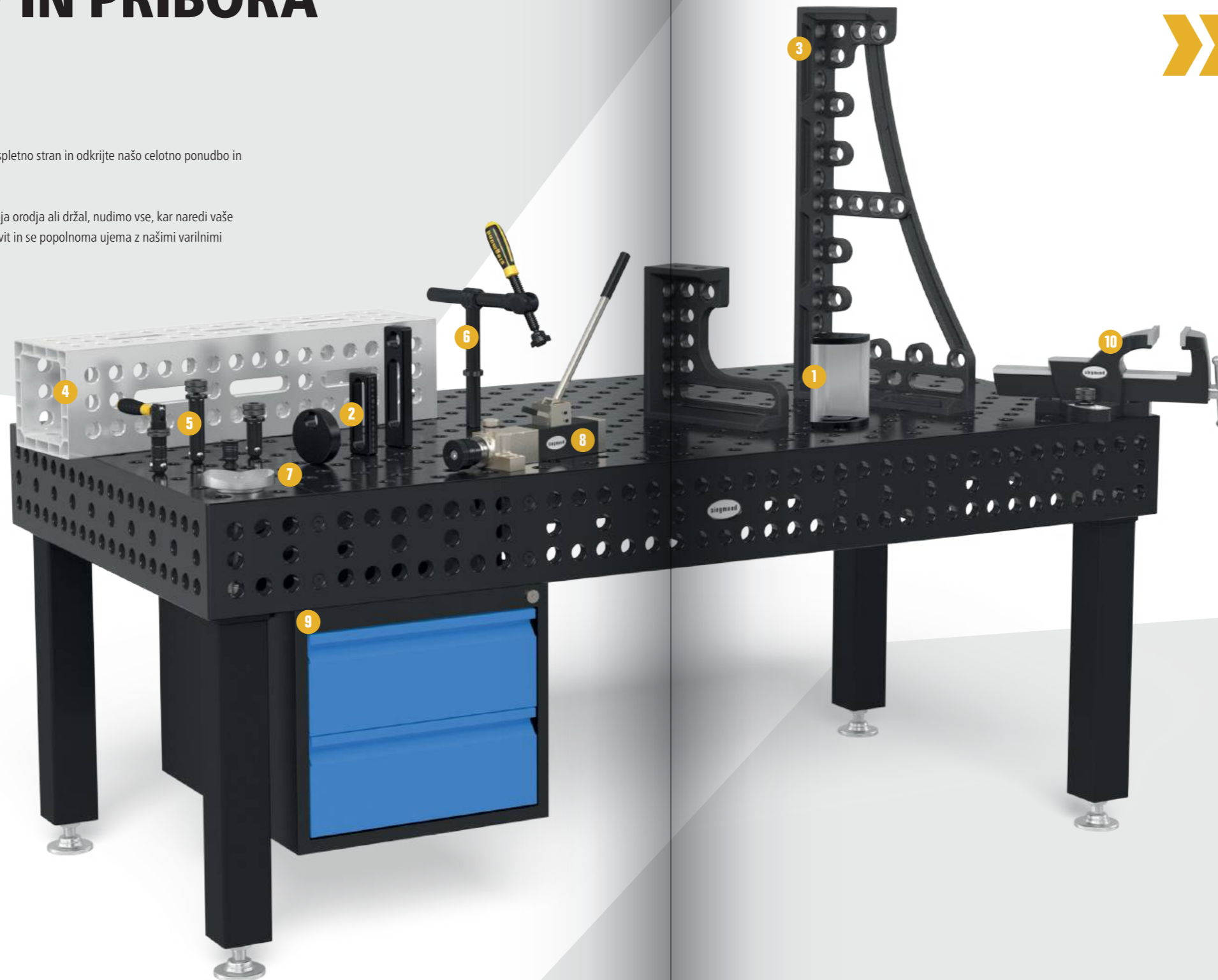
ODKRIJTE ŠE VEČ IZDELKOV IN PRIBORA

Prebrskajte po našem katalogu ali obiščite našo spletno stran in odkrijte našo celotno ponudbo in široko paleto pripomočkov in orodij.

Od praktičnih naslonov in kotnikov do shranjevanja orodja ali držal, nudimo vse, kar naredi vaše delo še učinkovitejše. Naš pribor je bil skrbno razvit in se popolnoma ujema z našimi varilnimi mizami in izvrtinskimi ploščami.

Orodja & Pribor

- 1 Nov vpenjalni sistem
- 2 Nasloni
- 3 Kotniki
- 4 Alu profili
- 5 Zatiči
- 6 Prijemala
- 7 Prizme
- 8 Poravnalna in vpenjalna stiskalnica
- 9 Sub Table Box
- 10 Primeži
- ✓ Izdelki za vzdrževanje
- ✓ Pribor
- ✓ Vpenjalni sistem na ničelno točko
- ✓ Magnetna vpenjalna tehnologija



**Primerna delovna osnova za
vsak izziv in vsako zahtevo.**

- ✓ Varilne mize Siegmund
- ✓ Laserska varilna celica
- ✓ Varilna celica
- ✓ Siegmund delovna miza
- ✓ Siegmund Workstation
- ✓ Dvižna ploščad
- ✓ Mobilna dvižna miza
- ✓ Višinsko nastavljiva obračalna miza
- ✓ Izvrtinske plošče
- ✓ Osmerokotna miza
- ✓ Tirni sistem
- ✓ Platforni sistem
- ✓ Pozicionerji



Poglejte si katalog!

Potopite se v naš fascinanten svet varjenja in vpenjanja ter odkrijte našo široko paleto visokokakovostnih varilnih miz, dodatkov in še veliko več! Brskajte po našem interaktivnem katalogu na spletu ali zahtevajte svoj osebni izvod in brskajte v udobju svojega doma.

Cene so v €, brez DDV, stroškov pakiranja in prevoza. Minimalno naročilo znaša 50 €. Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb. Iz skladišča v Oberottmarshausen-u. Pridržujemo si pravico do nadaljnje prodaje. Veljajo naši splošni pogoji poslovanja. Pridržujemo si pravico do sprememb cen in možnosti tiskarskih napak.

Vsi teksti, slike in oblikovni elementi so avtorska last podjetja Bernd Siegmund GmbH. Noben element brošure ne sme biti urejan analogno ali digitalno ali na kakršenkoli drug način, razmnoževan ali publiciran izven tega kataloga brez predhodnega pismenega dovoljenja zakonskega lastnika.
© 2024 Bernd Siegmund GmbH

● Artikel se izdeluje na skladišče

○ Artikel se izdeluje po naročilu



www.siegmund.com/
F-catalog



siegmund



**Naš koledar
sejmov najdete na:**

www.siegmund.com/F-exhibition



Proizvajalec:

Bernd Siegmund GmbH

Landsberger Str. 180
86507 Oberottmarshausen
Nemčija (Bavarska)
Tel. +49 (0) 8203 96 07-0
info@siegmund.com
siegmund.com

Vaš zastopnik:

