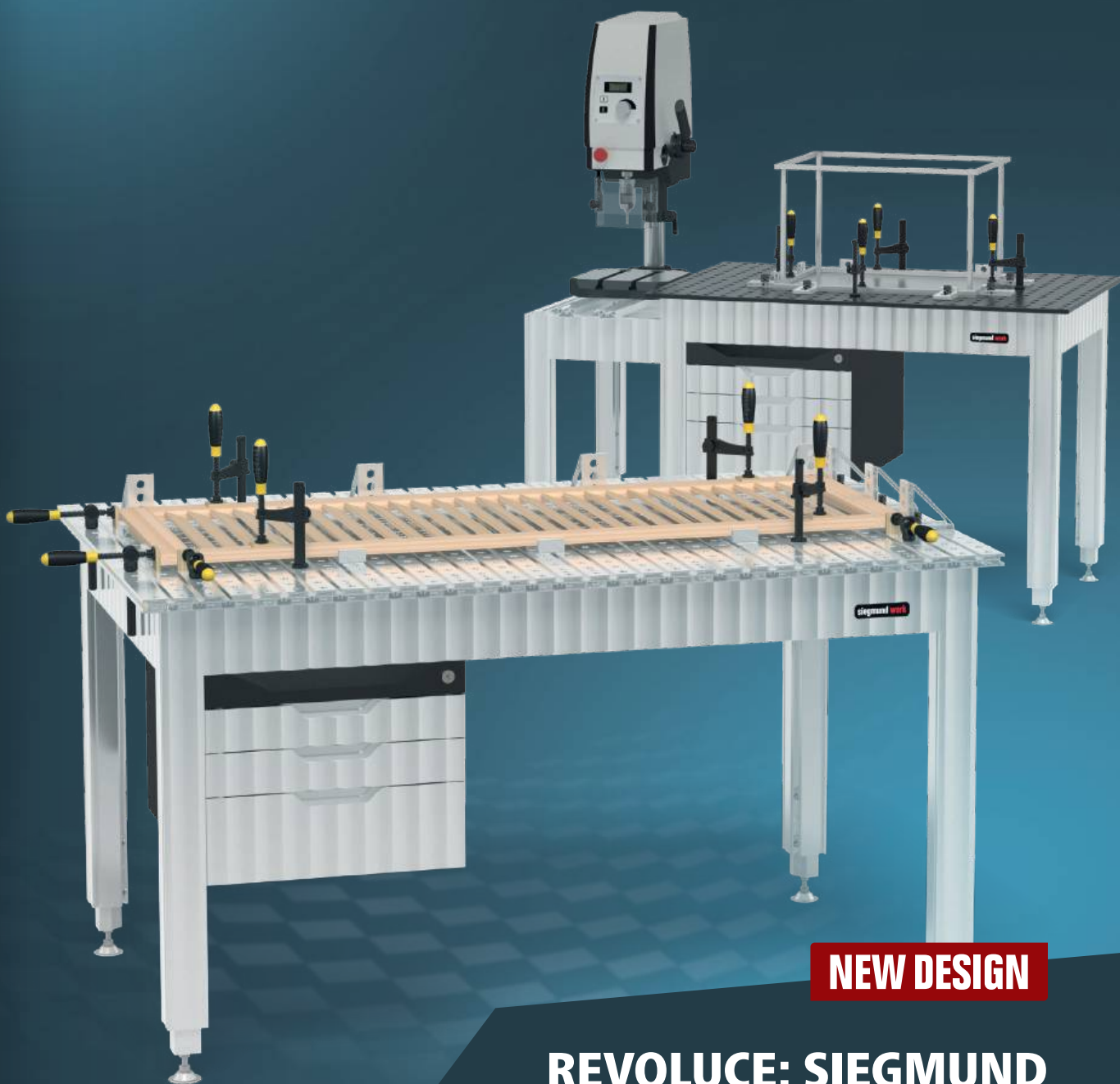


# siegmund

SVAŘOVACÍ A UPÍNACÍ SYSTÉMY



**NEW DESIGN**

**REVOLUCE: SIEGMUND  
WORKBENCH**

od **691 €**

Ceny bez DPH

# WORKBENCH OD SVĚTOVÉ JEDNIČKY NA TRHU SVAŘOVACÍCH STOLŮ

## Příběh úspěchu z Oberottmarshausenu

Před více než 30 lety vytvořil zakladatel společnosti Bernd Siegmund skupinu společností, která je nyní aktivní po celém světě prostřednictvím neustálých inovací a vývoji produktů. Jako rodinná firma řízená majitelem a světová jednička, pokud jde o svařovací stoly, máme globální postavení s pěti pobočkami po celé Evropě a prodejní sítí ve více než 60 zemích.

Naše produkty znamenají maximální funkčnost a exkluzivní design a používají se téměř ve všech průmyslových odvětvích. Kromě konstrukce strojů, zařízení, kovů a vozidel jsou oblíbené zejména při konstrukci prototypů a sériové výrobě s připojením robota i bez něj. Systémy svařovacích a upínacích stolů jsou založeny na promyšleném a flexibilním stavebnicovém systému. V kombinaci s naší širokou škálou příslušenství nabízíme jednoduché a časově úsporné řešení pro každou výzvu.

Nadšení našich zákazníků nás povzbuzuje k novému vývoji a inovativním koncepcím řešení. Naším cílem je držet se této vize a neustále rozvíjet sebe a naše produkty. Jsme schopni toho dosáhnout s pomocí našich zaměstnanců, kteří jsou společnosti oddáni každý den srdcem, myslí a energií.

S inovační silou, odhodláním a důsledným sledováním našich vizí si chceme nejen udržet náš úspěch a své vedoucí postavení na světovém trhu, ale chceme je i nadále rozšiřovat.



## Produkty

**Revoluce: Siegmund Workbench**

i 16

04

**Siegmund Workbench – s ocelovou deskou**

Univerzální: Pevná ocelová deska

06 12

**Siegmund Workbench – s hliníkovým profilem stolu**

Větší flexibilita díky hliníkovým profilům stolů

08 16

**Siegmund Workbench – Příslušenství**

Stůl zařízení, Rozšíření, ST Box, ...

10 22

**Další produkty značky Siegmund**

26

## Index ikon

### Materiály

- Hliník
- Vysoce kvalitní ocel S355J2+N

### Vlastnosti materiálu

- Odolný proti poškrábání a Odolné proti korozi**  
Povrch poskytuje poměrně dobrou ochranu proti korozi v suchém prostředí
- Nitridace**  
Zlepšuje odolnost proti nárazu a chrání před přilnavostí rozstřiku při svařování
- BAR povlak (Black-Anti-Rust-coating - Černý Protikorozi Povlak)**  
vyhlazuje povrch a zvyšuje ochranu proti korozi
- Modření**  
Ochrana proti korozi

### Vlastnosti produktu

- Milimetrová stupnice**
- Šestihránný otvor**
- Konzole s otvory**  
Rastr 50x50 mm
- Šestihránná drážka**

- Položka je vyráběna na sklad
- Položka je vyráběna na objednávku





# NEW REVOLUCE: SIEGMUND WORKBENCH

Pracovní stůl je nezbytným nástrojem každé dílny. Nabízí stabilní pracovní plochu použitelnou pro různé úkoly jako je zpracování kovů a dřeva, opravy nebo montáže.

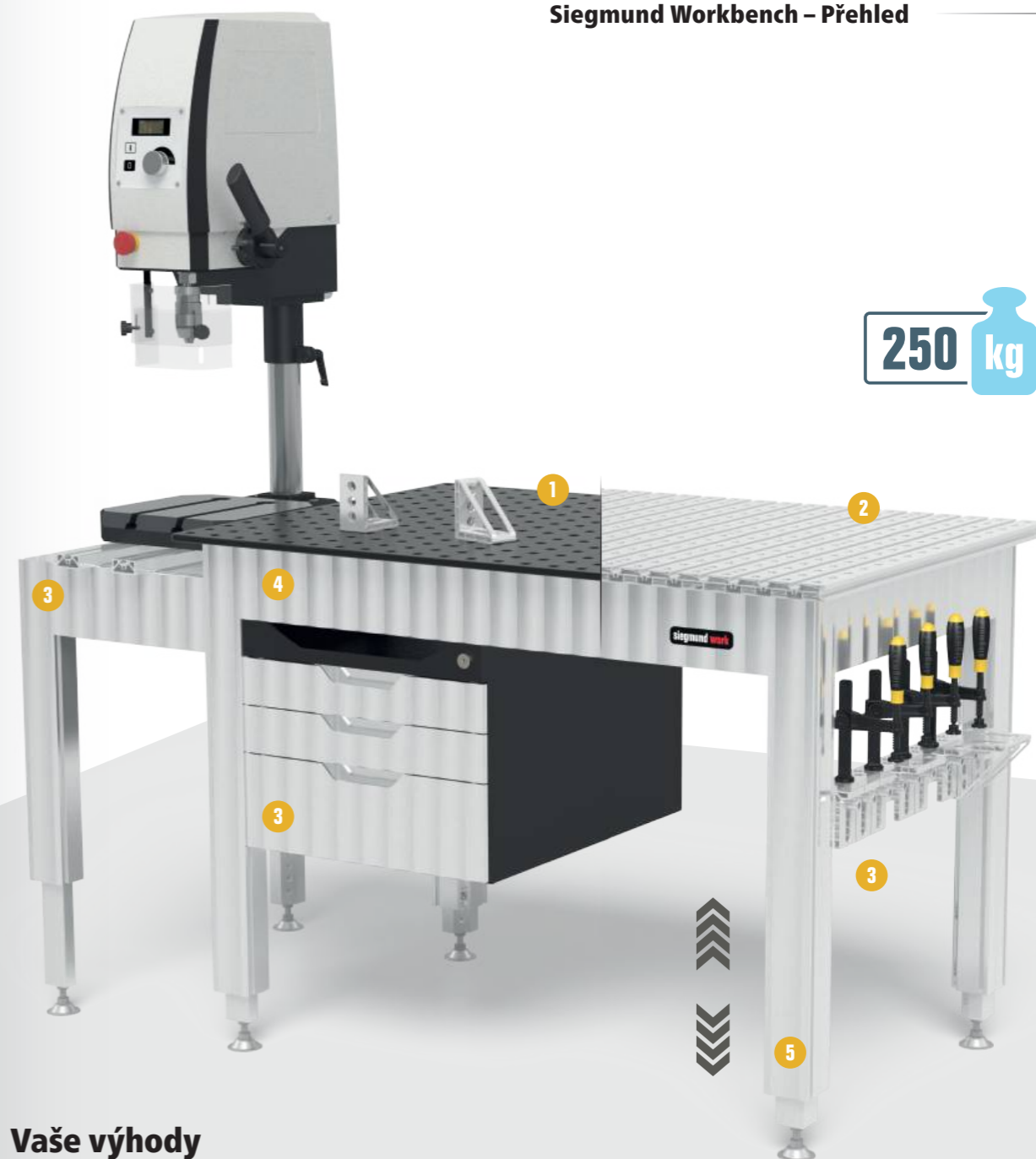
Přinášíme revoluci na trhu pracovních stůlů tím, že kombinujeme kvality běžného pracovního stolu se silnými stránkami našich svařovacích stůlů Siegmund a rozsáhlého modulárního systému. Výsledkem je inovativní pracovní stůl pro každého – pracovní stůl Siegmund.

Aby vyhovoval potřebám každého řemeslníka a jeho výzám, je pracovní stůl Siegmund k dispozici v různých verzích: s masivní ocelovou deskou pro svařecké práce nebo s hliníkovými profily stolu pro maximální flexibilitu. Vzhledem k nákladově efektivní výrobě ve velkém množství vám můžeme nabídnout vysoce kvalitní a cenově dostupný pracovní stůl Siegmund, který je také vynikající pro domácí kutily.

- ✓ různé pracovní plochy na výběr
- ✓ různé velikosti
- ✓ lehký a robustní základní rám
- ✓ Flexibilita díky rastru otvorů
- ✓ výškově nastavitelné nohy
- ✓ Maximální doporučené zatížení stolu: cca 250 kg
- ✓ exkluzivní design Siegmund
- ✓ kompatibilní s příslušenstvím Siegmund



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



## Vaše výhody

- 1 Ocelová deska**
  - děrovaný plech z vysoce kvalitní oceli S355J2+N
  - Plasmanitridované s BAR povlakem
  - Síla materiálu cca 12 mm
  - Systémové otvory na pracovní desce v rozteči 50x50 mm
- 2 Hliníkový profil stolu**
  - Hliníková pracovní deska
  - Síla materiálu cca 24 mm
  - Systémové otvory na pracovní desce v rozteči 50x50 mm
  - s příčnými drážkami ve tvaru šestiúhelníku
- 3 Další příslušenství**
  - ST Box: praktický úložný prostor, uzamykatelný
  - Stůl zařízení
  - Držák nářadí
  - Svěrky
  - různé úhelníky a dorazy
  - neustálé rozšiřování příslušenství
- 4 Základní rám**
  - Základní rám z hliníkových profilů
  - Maximální doporučené zatížení stolu: cca 250 kg
  - exkluzivní design Siegmund
- 5 Nohy**
  - Drážka pro připevnění držáků, dorazů atd.
  - available as a fixed and height-adjustable version
  - s jemným nastavením
  - Volitelně s kolečky

# NEW UNIVERZÁLNÍ: PEVNÁ OCELOVÁ DESKA

Stabilita, odolnost a funkčnost charakterizují naše plasmanitridované vysoce přesné ocelové desky. Tyto extrémně robustní desky odolávají vysokému zatížení a změnám teploty bez deformace. Otvory v deskách se zhotovují na vysoce přesných vrtacích a frézovacích centrech a nejsou páleny laserem.

Náš jedinečný proces plasmanitridace vytváří povrch odolný proti poškrábání, korozi, který je chráněn před poškozením nástroji nebo obrobky.

## Vaše výhody

- ✓ Vysoce kvalitní ocel S355J2+N, plasmanitridovaný + BAR-povlak
- ✓ Odolné povrchy s dlouhou životností
- ✓ Povrch poskytuje poměrně dobrou ochranu proti korozi v suchém prostředí
- ✓ Výrazně nižší přilnavost rozstřiku při svařování
- ✓ osvědčený systém otvorů Siegmund (Ø 16 mm)
- ✓ vysoce přesné otvory se zkosením nahoře a dole
- ✓ naše doporučení pro svářečské a montážní práce

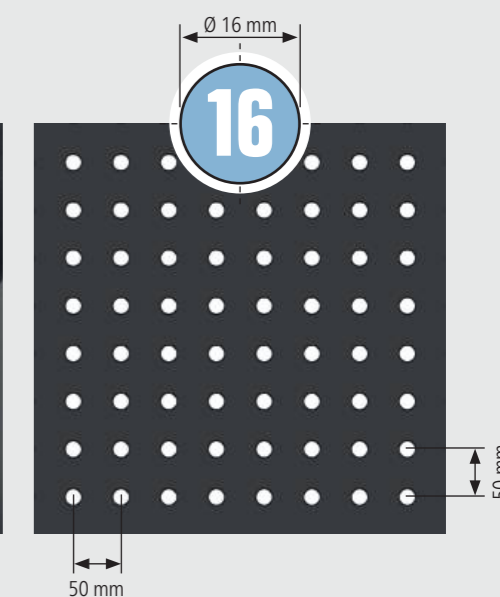
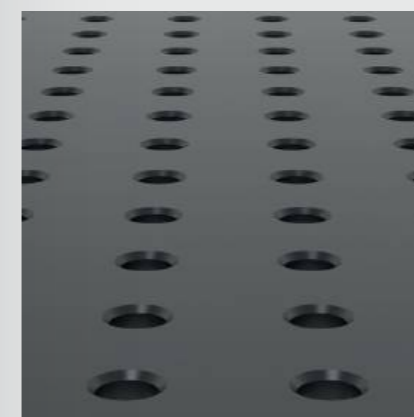
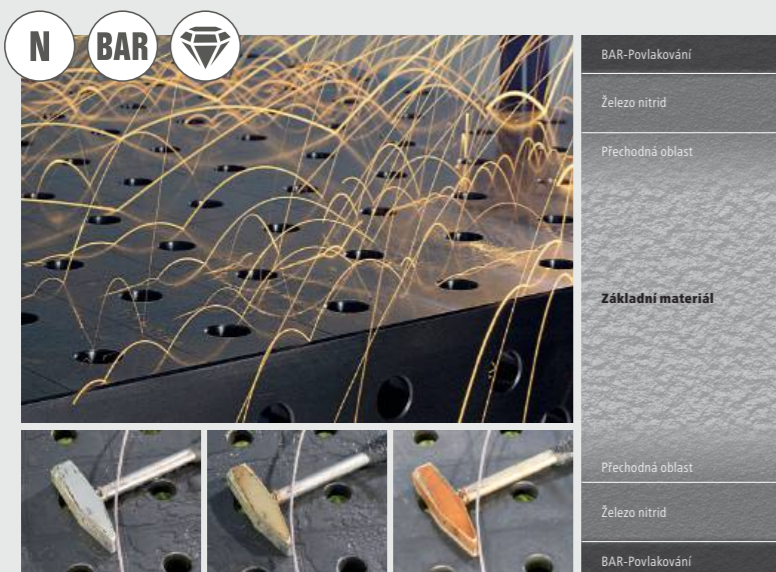


16  
Strana: 12



## Co je plasmanitridace ?

Plazmová nitridace je termochemický difúzní proces pro vytvrzování povrchové vrstvy. Povrchová vrstva obrobku nebo součásti je obohacena dusíkem, který na povrchu součásti a v oblasti blízko povrchu vytváří ochrannou vrstvu proti opotřebení a korozi. Výrobní proces probíhá ve vakuu při teplotě kolem 500 stupňů Celsia. Ve spojení s dalšími výrobními kroky dosahujeme produktu téměř bez deformace.





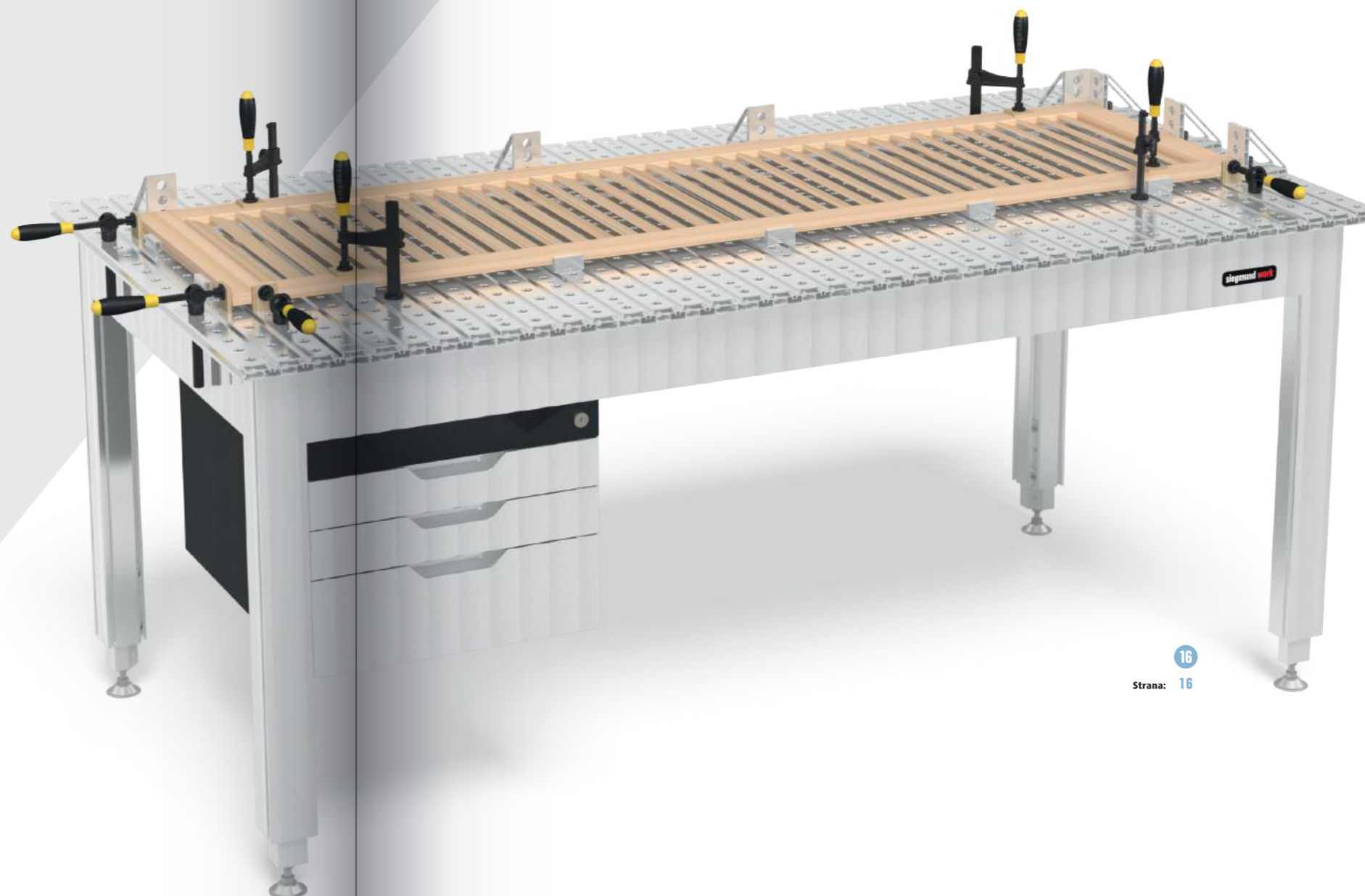
# NEW VĚTŠÍ FLEXIBILITA DÍKY HLINÍKOVÝM PROFILŮM STOLŮ

Pracovní stůl s hliníkovými profily je vybavený jak šestihrannými drážkami tak i systémovými otvory. To vytváří další možnosti upnutí a upevnění jak na povrchu stolu tak i na krátkých stranách stolu.

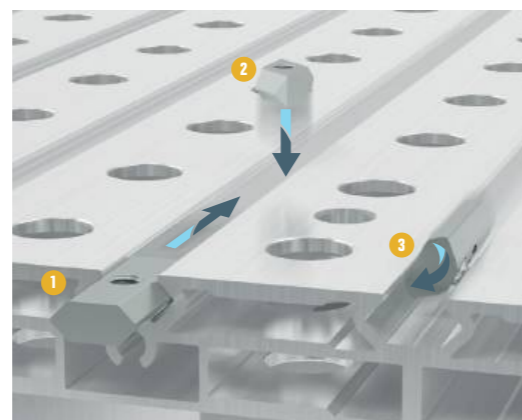
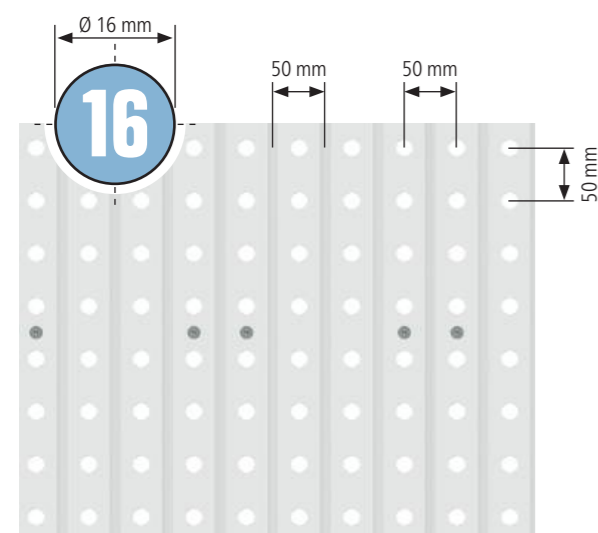
Různé posuvné bloky v kombinaci s upínacími pouzdry vytváří nekonečné možnosti upevnění komponent všeho druhu. Naš pracovní stůl s hliníkovými profily doporučujeme pro jakékoliv montáže a dřevoobráběcí práce.

## Vaše výhody

- ✓ profily stolu jsou vyměnitelné
- ✓ osvědčený systém otvorů Siegmund (Ø 16 mm)
- ✓ další možnosti upnutí díky šestihranné drážce
- ✓ posuvné bloky se závitem M5 nebo M6
- ✓ naše doporučení pro montáž nebo práci se dřevem



16  
Strana: 16



## Různé posuvné bloky

Všechny posuvné bloky jsou vybaveny závitem pro upevnění komponentů. V závislosti na tvaru mohou být posuvné bloky zasunuty do drážky ze strany nebo shora.

- 1 Posuvný blok HX8 s kuličkou
- 2 Posuvný blok HX8 otočný
- 3 Posuvný blok HX8 vložitelný s kuličkou



# NEW VYTVOŘTE SI SVŮJ INDIVIDUÁLNÍ WORKBENCH

## Rozšíření pracovní plochy pomocí nástavců

Bez ohledu na to, jak velká je pracovní plocha, nakonec by mohla být vždy o něco větší. S našimi nástavci můžete snadno rozšířit pracovní plochu vašeho pracovního stolu, ať už jako úložné místo nástrojů, pro větší obrobky nebo pro větší flexibilitu a pracovní komfort.

Prodloužení lze pomocí několika kroků snadno namontovat do šestihřanné drážky základního rámu pracovního stolu.



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



**Vaše dílna.  
Váš projekt.  
Váš pracovní stůl.**



16

Strana: 22

## Integraci vašich zařízení se stoly

S našimi stoly můžete své stacionární stroje bezpečně připevnit k pracovnímu stolu Siegmond, aby byly kdykoli připraveny k použití. Ať se jedná o vrtačku, pilu nebo frézku, volně pohyblivé posuvné bloky v šestihřanné drážce hliníkových profilů stolu se přizpůsobí montážním otvorům vašich strojů.

Vytvořte si své vlastní individuální pracovní prostředí, které vám bude dokonale vyhovovat!

# EXKLUZIVNÍ NABÍDKY



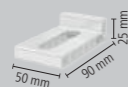
1x WS161208



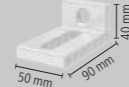
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A

16 AL 750 N BAR

## Pracovní stůl Siegmund výškově nastavitelný s ocelovou deskou 1200x800 mm včetně příslušenství

- Základní rám z hliníkových profilů
- Výškově stavitelná noha, Pracovní výška 800-975 mm
- Děrovaný plech: Vysoce kvalitní ocel S355J2+N + Plasmanitridace
- Otvory Ø 16 mm, Systémové otvory na pracovní desce v rozteči 50x50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučují se rychloupínací čepy

### 923 €

Místo 1.387 €

2-WS161208.1

Ceny bez DPH.

16 AL 750 N BAR

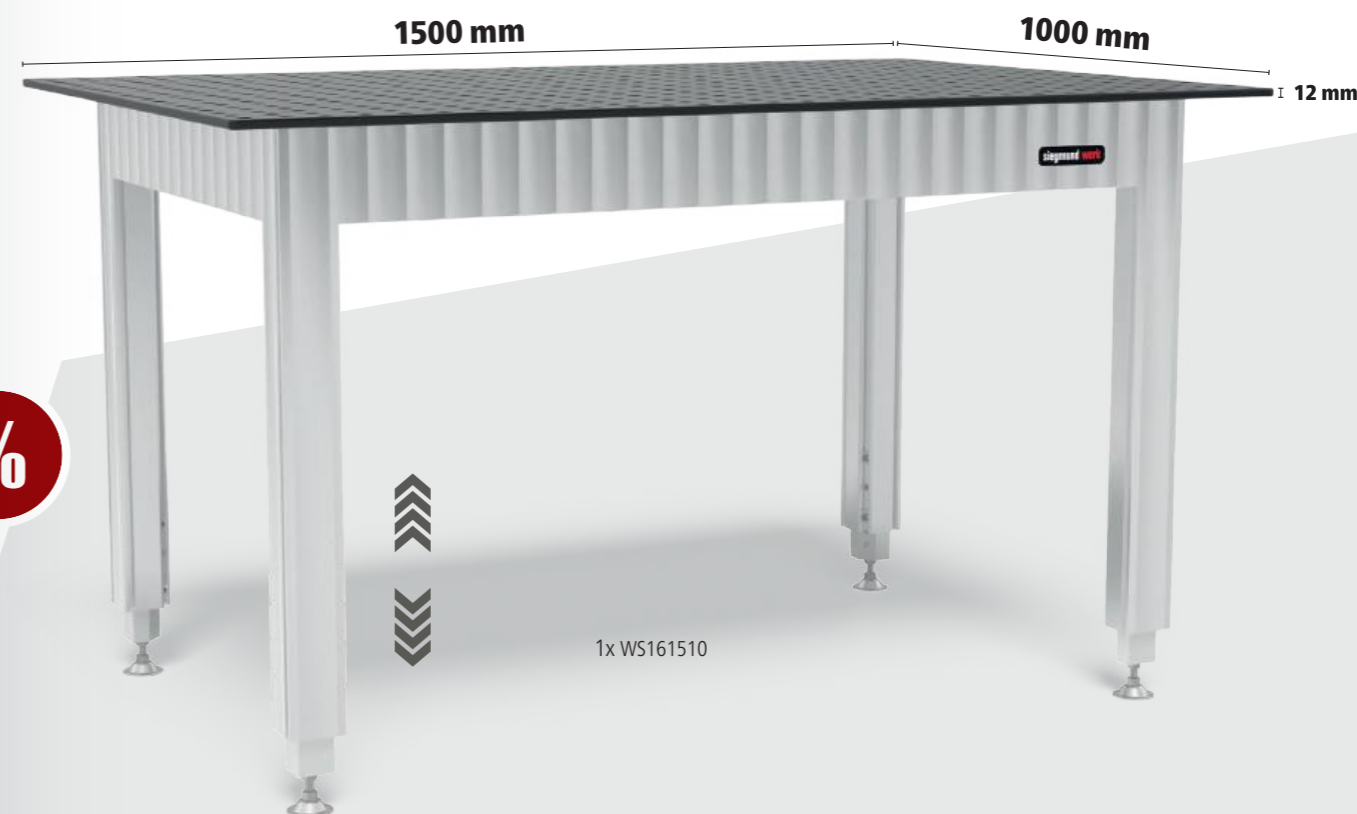
## Pracovní stůl Siegmund výškově nastavitelný s ocelovou deskou 1500x1000 mm včetně příslušenství

- Základní rám z hliníkových profilů
- Výškově stavitelná noha, Pracovní výška 800-975 mm
- Děrovaný plech: Vysoce kvalitní ocel S355J2+N + Plasmanitridace
- Otvory Ø 16 mm, Systémové otvory na pracovní desce v rozteči 50x50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučují se rychloupínací čepy

### 1.288 €

Místo 1.735 €

2-WS161510.1



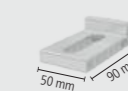
1x WS161510



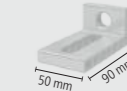
4x 160621



8x 160511



4x 160108.A



4x 160109.A



## Pracovní stůl Siegmund výškově nastavitelný s ocelovou deskou

- Základní rám z hliníkových profilů
- Výškově stavitelná noha, Pracovní výška 800-975 mm
- Děrovaný plech: Vysoce kvalitní ocel S355J2+N + Plasmanitridace
- Otvory Ø 16 mm, Systémové otvory na pracovní desce v rozteči 50x50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučují se rychloupínací čepy



Charakteristiky Pracovní plocha	L (a)	B (b)	MS (d)	G	
2-WS161208	1200 mm	800 mm	12 mm	100 kg	<b>903 €</b> •
2-WS161510	1500 mm	1000 mm	12 mm	148 kg	<b>1.251 €</b> •
2-WS161607	1600 mm	700 mm	12 mm	116 kg	<b>1.228 €</b> •
2-WS162010	2000 mm	1000 mm	12 mm	194 kg	<b>1.761 €</b> •



Pracovní stoly s ocelovým plechem 1500x1000 mm a 2000x1000 mm jsou kompatibilní s našimi nástavci pro děrované plechy.  
(Položka č. 164050.Sada, 164055.Sada, 164051.Sada)



Více informací a verze produktů:



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

## Siegmund Workbench s ocelovou deskou

- Základní rám z hliníkových profilů
- Pracovní výška 900 mm
- Děrovaný plech: Vysoce kvalitní ocel S355J2+N + Plasmanitridace
- Otvory Ø 16 mm, Systémové otvory na pracovní desce v rozteči 50x50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučují se rychloupínací čepy



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



160511





# EXKLUZIVNÍ NABÍDKY

**Větší flexibilita díky  
hliníkovým profilům stolů**



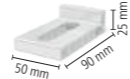
1x WA161208.L



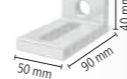
4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

16 AL

## Siegmund Workbench s hliníkovým profilem stolu 1200x800 mm včetně příslušenství

- Základní rám z hliníkových profilů
- Pracovní výška 900 mm
- Povrch z hliníkových profilů
- Otvory Ø 16 mm, Rozteč otvorů 50 mm
- Šestihránná drážka HX8, Šestihránné drážky ve vzdálenosti 50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučené plošné upínací čepy
- Při upínání hliníkových dílů musí být šrouby utaženy pouze rukou.

**838 €**

Místo 1.295 €

2-WA161208.L.1



16 AL

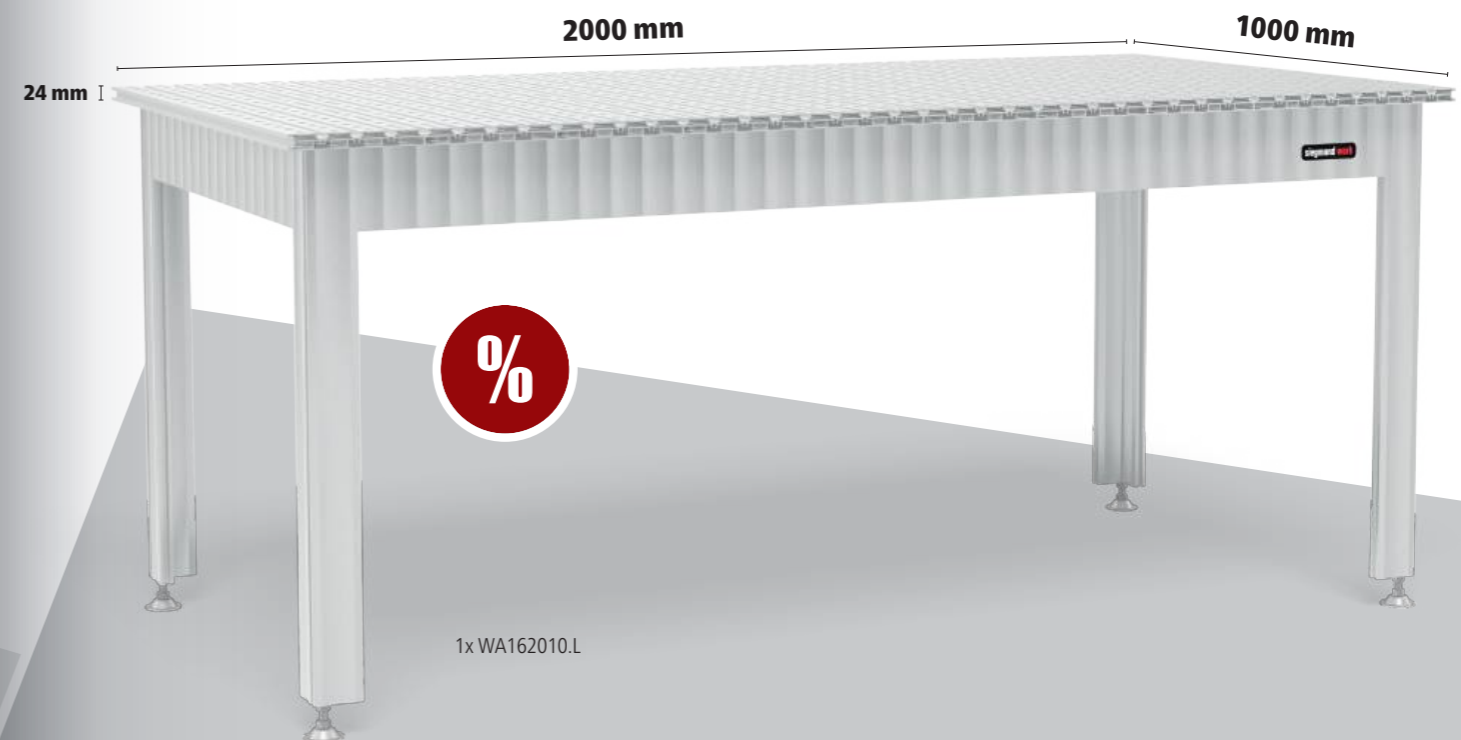
## Siegmund Workbench s hliníkovým profilem stolu 2000x1000 mm včetně příslušenství

- Základní rám z hliníkových profilů
- Pracovní výška 900 mm
- Povrch z hliníkových profilů
- Otvory Ø 16 mm, Rozteč otvorů 50 mm
- Šestihránná drážka HX8, Šestihránné drážky ve vzdálenosti 50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučené plošné upínací čepy
- Při upínání hliníkových dílů musí být šrouby utaženy pouze rukou.

**1.363 €**

Místo 1.816 €

2-WA162010.L.1



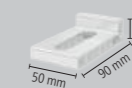
1x WA162010.L



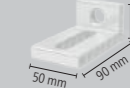
4x 160621



8x 160590



4x 160108.A



4x 160109.A

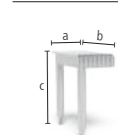
## Pracovní stůl Siegmund výškově nastavitelný s hliníkovým profilem stolu

- Základní rám z hliníkových profilů
- Výškově nastavitelná noha, Pracovní výška 800-975 mm
- Povrch z hliníkových profilů
- Otvory Ø 16 mm, rozteč otvorů 50 mm
- Šestihránná drážka HX8, Šestihránné drážky ve vzdálenosti 50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučené plošné upínací čepy
- Při upínání hliníkových dílů musí být šrouby utaženy pouze rukou.



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

## Rozšíření pro výškově nastavitelný pracovní stůl

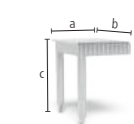


## Rozšíření 400 pro výškově nastavitelný pracovní stůl

pro výškově nastavitelný pracovní stůl, prodloužení pracovní plochy o 400 mm, Výškově nastavitelná noha (800-975 mm), Pozor na šířku základního rámu pracovního stolu!



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



## Rozšíření 600 pro výškově nastavitelný pracovní stůl

pro výškově nastavitelný pracovní stůl, prodloužení pracovní plochy o 600 mm, Výškově nastavitelná noha (800-975 mm), Pozor na šířku základního rámu pracovního stolu!



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



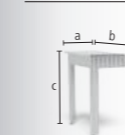
## Siegmund Workbench s hliníkovým profilem stolu

- Základní rám z hliníkových profilů
- Pracovní výška 900 mm
- Povrch z hliníkových profilů
- Otvory Ø 16 mm, rozteč otvorů 50 mm
- Šestihránná drážka HX8, Šestihránné drážky ve vzdálenosti 50 mm
- Maximální nosnost: 250 kg
- Doporučené plošné upínací čepy
- Při upínání hliníkových dílů musí být šrouby utaženy pouze rukou.



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

## Rozšíření pro Workbench

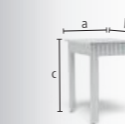


## Rozšíření 400 pro Workbench

pro pracovní stůl bez výškového nastavení, prodloužení pracovní plochy o 400 mm, Pozor na šířku základního rámu pracovního stolu!



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



## Rozšíření 600 pro Workbench

pro pracovní stůl bez výškového nastavení, prodloužení pracovní plochy o 600 mm, Pozor na šířku základního rámu pracovního stolu!



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





## Různé posuvné bloky

**Soubor Posuvná matice HX8**

4ks v balení, se závitem, upevnění příslušenství pomocí šroubu, Povrchová úprava - pozinkování, Vložení do drážky ze strany, protiskluzové uložení v drážce díky pružinové kuličce

NEW



16

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

**Soubor Posuvná matice HX8 otočná**

4ks v balení, se závitem, upevnění příslušenství pomocí šroubu, Povrchová úprava - pozinkování, umožňuje umístění do drážky shora, napětí v drážce při otáčení ve směru utahování šroubu, Další verze dostupné online: se závitem M5

NEW



16

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

**Soubor Posuvná matice HX8 vložitelný**

4ks v balení, se závitem, upevnění příslušenství pomocí šroubu, Povrchová úprava - pozinkování, vložení do drážky shora, protiskluzové uložení v drážce díky pružinové kuličce, Další verze dostupné online: se závitem M5

NEW



16

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

## Upínací pouzdra

**Soubor Pouzdro s límcem pro závit M6 povrchová úprava - černění**

4ks v balení, k upevnění dílů Siegmund k posuvným blokům, pro upínání přes drážku, včetně šroubu M6x20, včetně samořezného šroubu M6x30 se zápusťnou hlavou

NEW



B 16

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

**Soubor Pouzdro se zapuštěnou hlavou pro závit M6 povrchová úprava - černění**

4ks v balení, k upevnění dílů Siegmund k posuvným blokům, pro upínání přes otvory, včetně šroubu M6x20, včetně samořezného šroubu M6x30 se zápusťnou hlavou

NEW



B 16

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

**Soubor Posuvná matice vložitelný + Pouzdro**

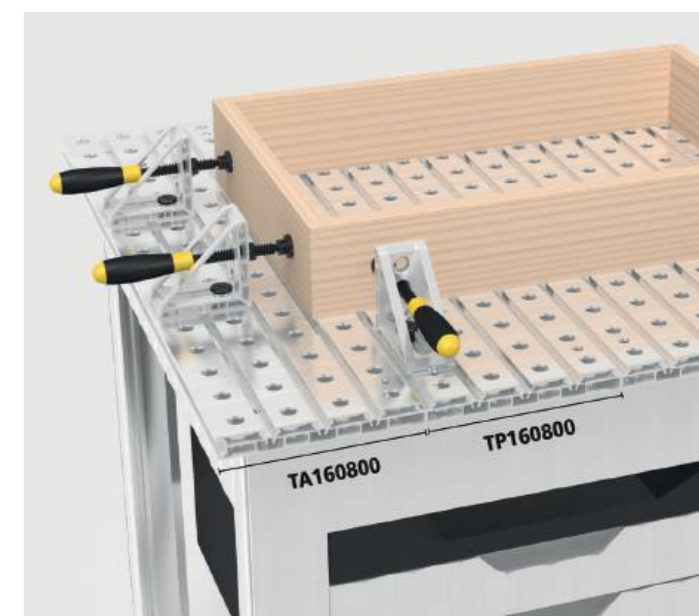
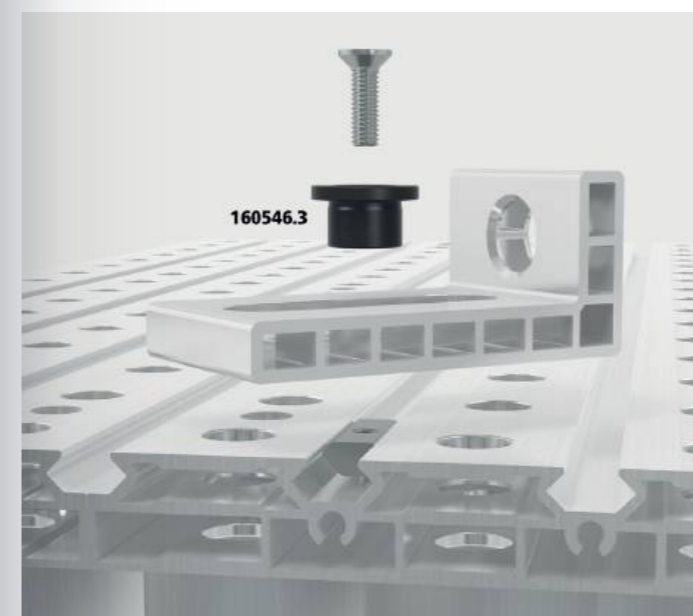
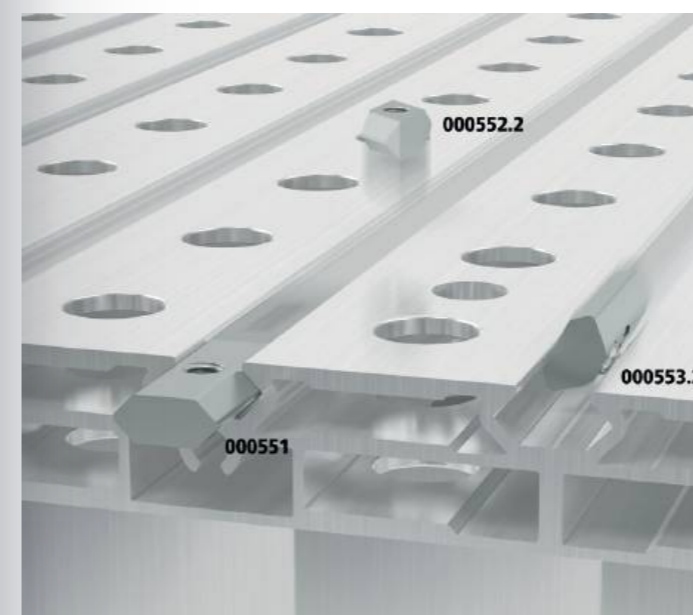
Rozsah dodávky: 1x 000553.2 Soubor Posuvná matice HX8 M6 vložitelný (4ks v balení), 1x 160546.3 Soubor Pouzdro s límcem (4ks v balení)

NEW



16

	G	
2-160548	0,16 kg	35 € •

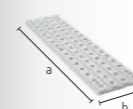


## Hliníkový profil stolu

**Hliníkový profil stolu**

Otvory Ø 16 mm, rozteč otvorů 50 mm, Šestihránná drážka HX8, Šestihránné drážky ve vzdálenosti 50 mm, vnitřní profil, Pozor na šířku základního rámu pracovního stolu!

NEW



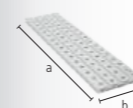
AL 16

	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 € •

**Hliníkový ukončovací profil stolu**

Otvory Ø 16 mm, rozteč otvorů 50 mm, Šestihránná drážka HX8, Šestihránné drážky ve vzdálenosti 50 mm, vnější profil, s boční šestihránnou drážkou na jedné straně, Pozor na šířku základního rámu pracovního stolu!

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 € •



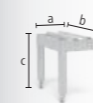
Více informací a verze produktů:



www.siegmond.com/  
F-workbench-alu



## Stůl zařízení pro Workbench



## Stůl zařízení 400 pro Workbench

kompatibilní s rámem Workbenche s výškovým nastavením i bez něj, Výškově stavitelná noha (625-900 mm), Dbejte na šířku základního rámu pracovního stolu a použitý materiál pracovní plochy!

NEW

AL 16

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



## Stůl zařízení 600 pro Workbench

kompatibilní s rámem Workbenche s výškovým nastavením i bez něj, Výškově stavitelná noha (625-900 mm), Dbejte na šířku základního rámu pracovního stolu a použitý materiál pracovní plochy!

NEW

AL 16

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

## Vybavení

## Vybavení 4mi kolečky pro Workbench

Noha s kolečkem a brzdou



NEW

16

		TF	G	
2-004100.2		250 kg	2,40 kg	<b>60 € •</b>

## Vybavení 2 kolečkami / prodloužení zařízení

Noha s kolečkem a brzdou



NEW

16

		TF	G	
2-004100.3		125 kg	1,20 kg	<b>30 € •</b>

## ST Box pro Workbench včetně 2 zásuvek

Zásuvkový box, 2x Zásuvka 160 mm, uzamykatelný, včetně dvou klíčů, délka výsuvu zásuvky 500 mm



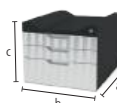
NEW

AL 16

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

## ST Box pro Workbench včetně 3 zásuvek

Zásuvkový box, 2x Zásuvka 80 mm, 1x Zásuvka 160 mm, uzamykatelný, včetně dvou klíčů, délka výsuvu zásuvky 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	<b>374 € •</b>

## Držák nářadí pro Workbench

Hliník, lze umístit vlevo i vpravo, Držák na svěrky, čepy a úhelníky, Dbejte na šířku základního rámu pracovního stolu a použitý materiál pracovní plochy!



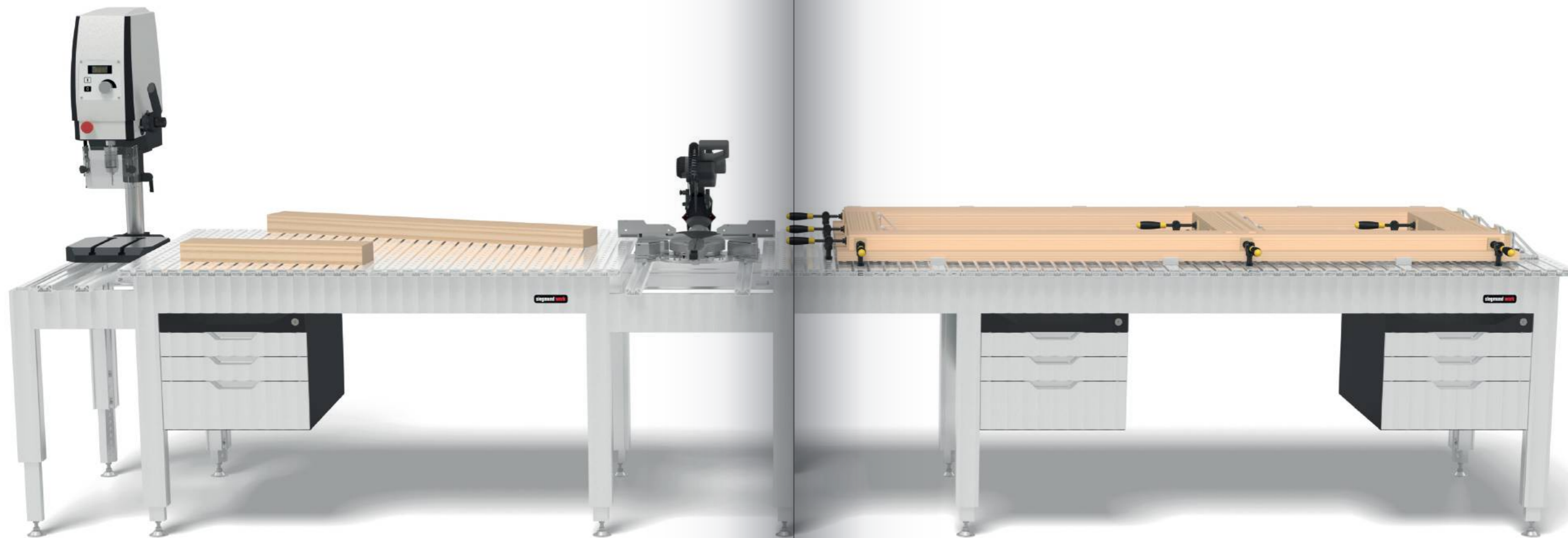
NEW

AL 16

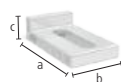
		L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-TH160700	700 AL / Ocel	475 mm	55 mm	52 mm	1,10 kg	<b>42 € •</b>
2-TH160800	800 AL / Ocel	575 mm	55 mm	52 mm	1,30 kg	<b>48 € •</b>
2-TH161000.S	1000 Ocel	675 mm	55 mm	52 mm	1,50 kg	<b>54 € •</b>
2-TH161000.A	1000 AL	775 mm	55 mm	52 mm	1,60 kg	<b>61 € •</b>





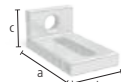


## Upínací úhelník- doraz

Upínací úhelník- doraz 90 X Hliník  
drážka

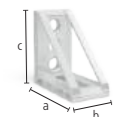
	L (a)	B (b)	H (c)	G	
2-160108.A	90 mm	50 mm	25 mm	0,07 kg	<b>11 € •</b>

AL 16

Upínací úhelník- doraz 90 SL Hliník  
kombinace díry a drážky

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

AL 16

Upínací úhelník- doraz 95 L Hliník  
kombinace díry a drážky, zvýšená stabilita díky vzpěrám

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

NEW

AL 16



Více informací a verze produktů:

www.siegmond.com/  
F-workbench

## Čepy



## Segmentový upínací čep povrchová úprava - černění

160590: Rozsah upnutí cca 22-26 mm, 160590.3: Rozsah upnutí cca 34-38 mm, 160590.4: Rozsah upnutí cca 46-50 mm, doporučený pro upínání hliníkových profilů, NESMÍ být použitý ke spojení stolů a U-Forma úhelníků

B 16

	L (a)	SK	ZK1	ZK	AM1	AM	G		
2-160590	pro upnutí 2 dílů	55 mm	50 kN	2 kN	4 kN	10 Nm	10 Nm	0,11 kg	<b>44 € •</b>



## Rychloupínací čep bez drážky povrchová úprava - černění

doporučený pro upínání hliníkových profilů, s hladkým povrchem bez drážky pro O-kroužek, NESMÍ být použitý ke spojení stolů a U-Forma úhelníků

B 16

	L (a)	SK	ZK	AM1	AM	G		
2-160511	pro upnutí 2 dílů	53 mm	55 kN	10 kN	2,50 Nm	10 Nm	0,08 kg	<b>36 € •</b>

## Šroubové svěrky



## Šroubová svěrka Basic pro Workbench nitridovaná

Vertikální rameno je kaleno, Horizontální lišta lakovaná / práškově lakovaná, vyměnitelná přítlačná opěrka, Průměr kuličky šroubu 8 mm, Trapézový závit šroubu 12x4 mm, zejména pro povrchy z hliníkových profilů

BAR N 16

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

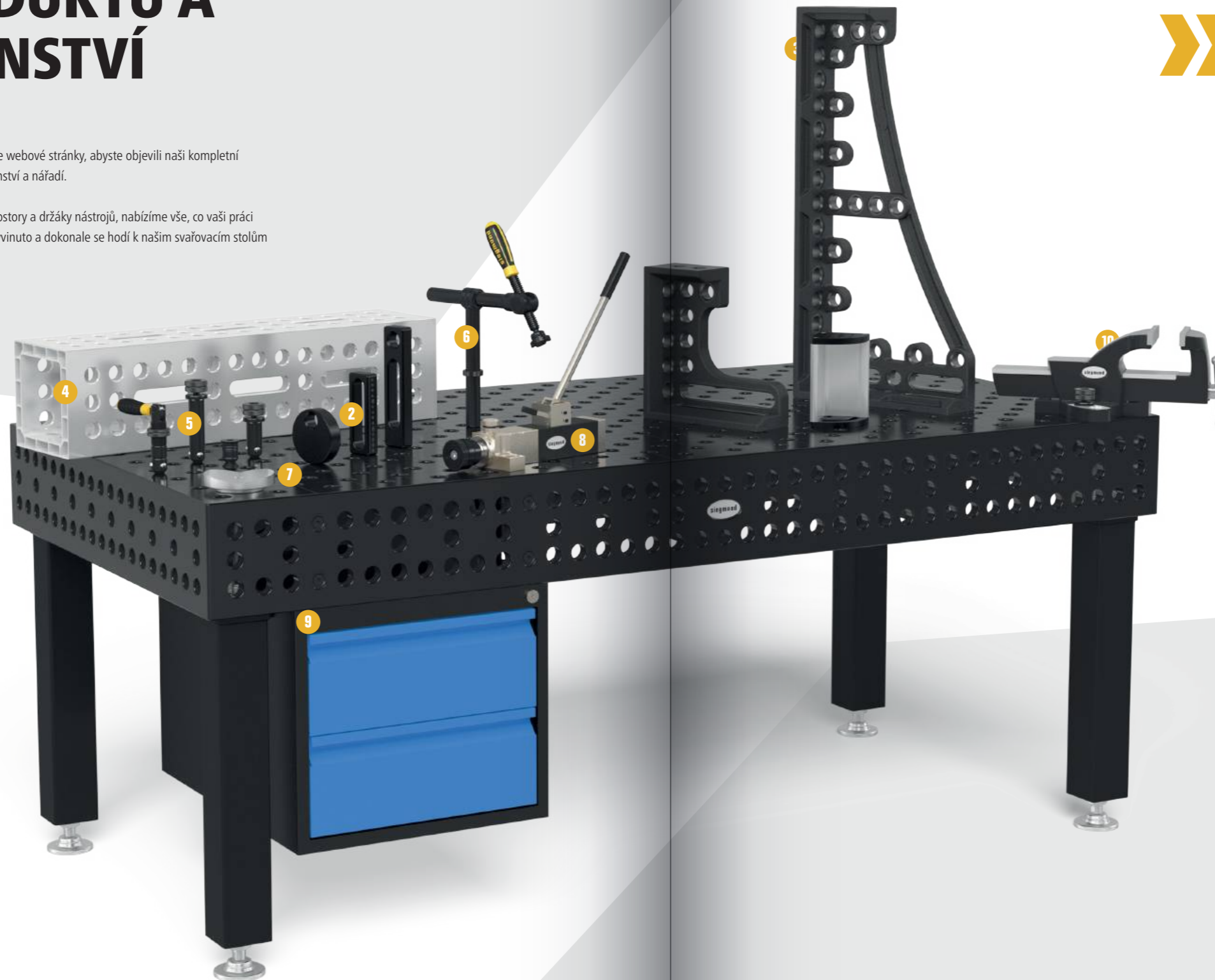
# OBJEVTE NYNÍ JEŠTĚ VÍCE PRODUKTŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Prohlédněte si náš katalog nebo procházejte naše webové stránky, abyste objevili naši kompletní produktovou řadu a rozmanitost našeho příslušenství a nářadí.

Od užitečných dorazů a úhelníků až po úložné prostory a držáky nástrojů, nabízíme vše, co vaši práci ještě zefektivní. Naše příslušenství bylo pečlivě vyvinuto a dokonale se hodí k našim svařovacím stolům a děrovaným plechům.

## Nářadí & Příslušenství

- 1 Nový upínací systém
- 2 Dorazy
- 3 Úhelníky
- 4 Hliníkové profily
- 5 Čepy
- 6 Svěrky
- 7 Prizmy
- 8 Rovnáč a upínací nástroj
- 9 ST Box
- 10 Svěráky
- ✓ Údržba
- ✓ Příslušenství
- ✓ Upínací systém s nulovým bodem
- ✓ Magnetická upínací technika



**Vhodný pracovní základ  
pro každou výzvu a každý  
požadavek.**

- ✓ Svařovací stoly Siegmund
- ✓ Laserová svařovací buňka
- ✓ Svařovací buňka
- ✓ Siegmund Workbench
- ✓ Siegmund Workstation
- ✓ Zvedací zařízení
- ✓ Mobilní zvedací stůl
- ✓ Výškově nastavitelný otočný stůl
- ✓ Děrovaný plech
- ✓ Osmihranné stoly
- ✓ Systém podkladových a základních desek
- ✓ Systém platform
- ✓ Polohovačla



## Objevte katalog hned teď!

Ponořte se do našeho fascinujícího světa svařování a upínání a objevte naši všestrannou produktovou řadu s vysoce kvalitními svařovacími stoly, příslušenstvím a mnohem více! Prohlédněte si náš interaktivní katalog online nebo si objednejte svou osobní kopii a prohlédněte si ji v pohodlí svého domova.

Ceny jsou uvedeny v € bez DPH nákladů na balné a dopravu. Minimální hodnota objednávky 50 €. Technické údaje se mohou změnit. Ze skladu v Oberottmarshausenu. Další prodej vyhrazen. Platí naše všeobecné obchodní podmínky. Změny cen a tiskové chyby vyhrazeny.

Všechny texty, obrázky a designové prvky jsou chráněné autorskými právy společnosti Bernd Siegmund GmbH. Žádná část tohoto letáku nesmí být jakýmkoliv způsobem upravována, kopírována, nebo publikována bez písemného souhlasu zákonného vlastníka. Porušení tohoto ustanovení je trestné.  
© 2024 Bernd Siegmund GmbH

● Položka je vyráběna na sklad

○ Položka je vyráběna na objednávku



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





# siegmund



**Kalendář našich výstav  
najdete na:**

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



**Výrobce:**

**Bernd Siegmund GmbH**

Landsberger Str. 180  
86507 Oberottmarshausen  
Německo (Bavorsko)  
Tel. +49 (0) 8203 96 07-0  
[info@siegmund.com](mailto:info@siegmund.com)  
[siegmund.com](http://siegmund.com)

**Váš prodejce:**

JC-METAL s.r.o.  
Bobrky 2298  
755 01 Vsetín  
Česká republika  
Tel. / Fax: 00420 571 811 990  
Mobil: 00420 732 811 502  
[jc-metal@jc-metal.cz](mailto:jc-metal@jc-metal.cz)  
[www.jc-metal.cz](http://www.jc-metal.cz), [www.jc-metal.sk](http://www.jc-metal.sk)