

HEGESZTŐASZTALOK



ASZTALLÁBAK



VÉGÁLLÍTÓK



DERÉKSZÖGEK



CSAVAROK



SZORÍTÓK & TARTOZÉKOK



PRIZMÁK & TÁMASZTÓK



GYORSSZORÍTÓK & ADAPTER



TARTOZÉKOK



POZICIONÁLÓ





Oldal 568
Basic Plazma-nitridált



Oldal 572
Professional Rozsdamentes acél



Oldal 576
Professional 750 Plazma-nitridált



Oldal 580
**Professional Extreme 8.7 -
1000x500x100 Plazma-nitridált**



Oldal 582
**Professional Extreme 8.7 -
1000x1000x100 Plazma-nitridált**



Oldal 584
**Professional Extreme 8.7 -
1200x800x100 Plazma-nitridált**



Oldal 586
**Professional Extreme 8.7 -
1200x1200x100 Plazma-nitridált**



Oldal 588
**Professional Extreme 8.7 -
1500x1000x100 Plazma-nitridált**



Oldal 590
**Professional Extreme 8.7 -
1500x1500x100 Plazma-nitridált**



Oldal 592
**Professional Extreme 8.7 -
2000x1000x100 Plazma-nitridált**



Oldal 594
**Professional Extreme 8.7 -
2000x1200x100 Plazma-nitridált**



Oldal 596
**Professional Extreme 8.7 -
2400x1200x100 Plazma-nitridált**



Oldal 598
**Professional Extreme 8.7 -
3000x1500x100 Plazma-nitridált**



Oldal 600
**Professional Extreme 8.7 -
4000x2000x100 Plazma-nitridált**



Oldal 602
**Hegesztőasztal - egyedi méret
Plazma-nitridált**



Oldal 604
Alumíniumlemez furatokkal asztalhoz



Oldal 606
**Oktagonális asztal 100
Plazma-nitridált**



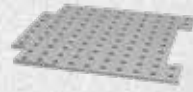
Oldal 608
**Oktagonális asztal 50
Plazma-nitridált**



Oldal 610
**Oktagonális lemez 12
Plazma-nitridált**



Oldal 612
**Rögzítő illetve helyettesítő lemez
furatokkal**



Oldal 614

Támasztó és szorító betét

Oldal 616

Modul furatos alaplap

Basic

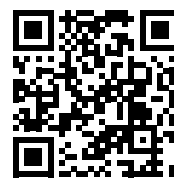
BASIC



Basic

Basic hegesztőasztalok magas minőségű S355J2+N acélból készülnek és utána kapnak egy plazma nitridálást termokémiai folyamat során. Később a hegesztőasztal egy újabb termokémiai kezeléssel esik át, hogy a korrózióval szemben jobban ellenálljon. Ezzel egy időben az asztal terhelési kapacitása is megnő.

Termék videója megtekinthető:

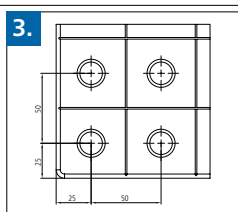
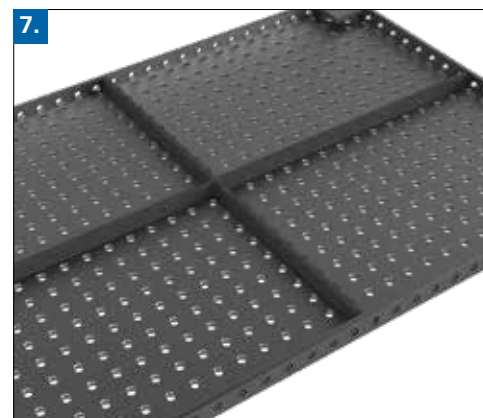
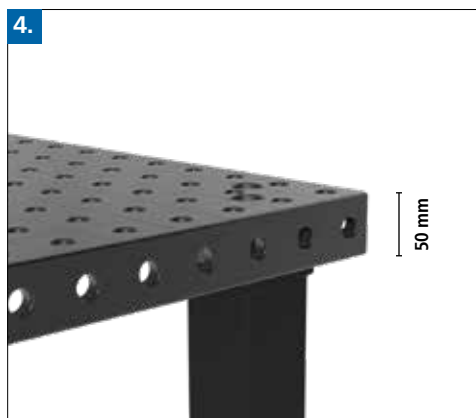
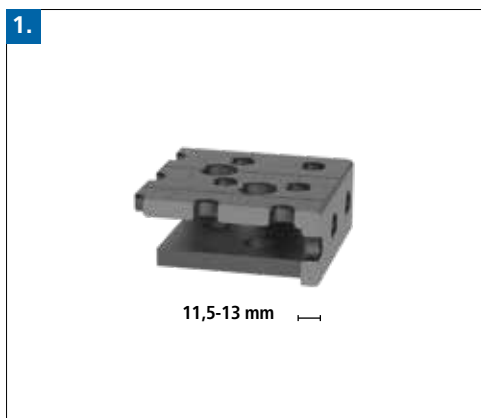


www.siegmund.com/V161035

ASZTALLÁBAK



Láb magassága mm-ben.
Táblázatban a fekete számok a standard láb magasságaira vonatkoznak. Szürke számok – lábtól függően – felár nélkül rendelhető, de a rendelésben meg kell nevezni. S16-os rendszerű asztallábak természetesen használhatóak a Basic S16-os rendszerű asztaloknál is.



1. ANYAG VASTAGSÁG

- kb. 11,5 – 13 mm

2. ANYAG

Magas minőségű acél S355J2+N,
plazma nitridált és BAR bevonattal

VICKERS KEMÉNYSÉGI FOK

Felület keménysége: kb. 450 – 750
Alap keménysége: kb. 165 – 220

3. ADAT

- furatok közti távolság 50 mm
- Osztás távolság 50 mm

4. ASZTAL OLDALLAP

50 mm magas

5. KIDLÓGOZOTT SUGARAK

- asztal szélein lévő 3 mm-es lekerekítés csökkenti a Siegmund alkatrészek és szerszámok sérülékenységét
- 6 mm-es sugarú lekerekítés csökkenti a sérülésveszélyt

6. RENDSZERFURAT

- Ø 16 mm

R2 sugarú furatok az asztal felületén:

- csökkenti a károk előfordulását a Siegmund alkatrészekben és szerszámokban
- könnyebb a csavarok és alkatrészek beillesztése
- asztal alsó oldalán lévő letörés biztosítja az optimális erőt a csavaroknak (lásd 684 oldal)

7. BORDÁZAT

Bordázattal erősített kivitel

8. ASZTALLÁBAK

- alacsony 70x70 mm
- láb Ø 70 mm (tömör csavaros)
- asztalláb 40 mm-es finom beállítóval (adatok basic lábra vonatkoznak)

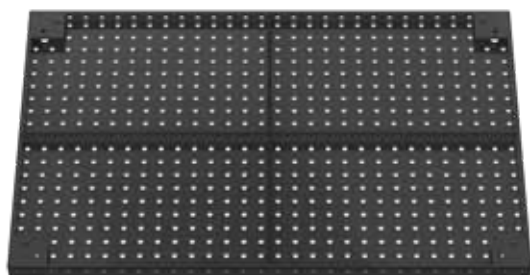
9. KAPACITÁS

Kapacitás lábanként max. 1.000 kg
Maximális ajánlott statisztikai összterhelés:
4 lábánál = 1.000 kg
egyenletes tehereloszlás esetén
(adatok csak a Basic lábra érvényesek)

*Matematikailag a teljes terhelés sokkal magasabb.
Biztonsági okokból számoltunk tartalékot.*

*Ha nagyobb terhelhetőségre van szüksége kérem
forduljon bizalommal a gyártóhoz.*

Basic Hegesztőasztalok

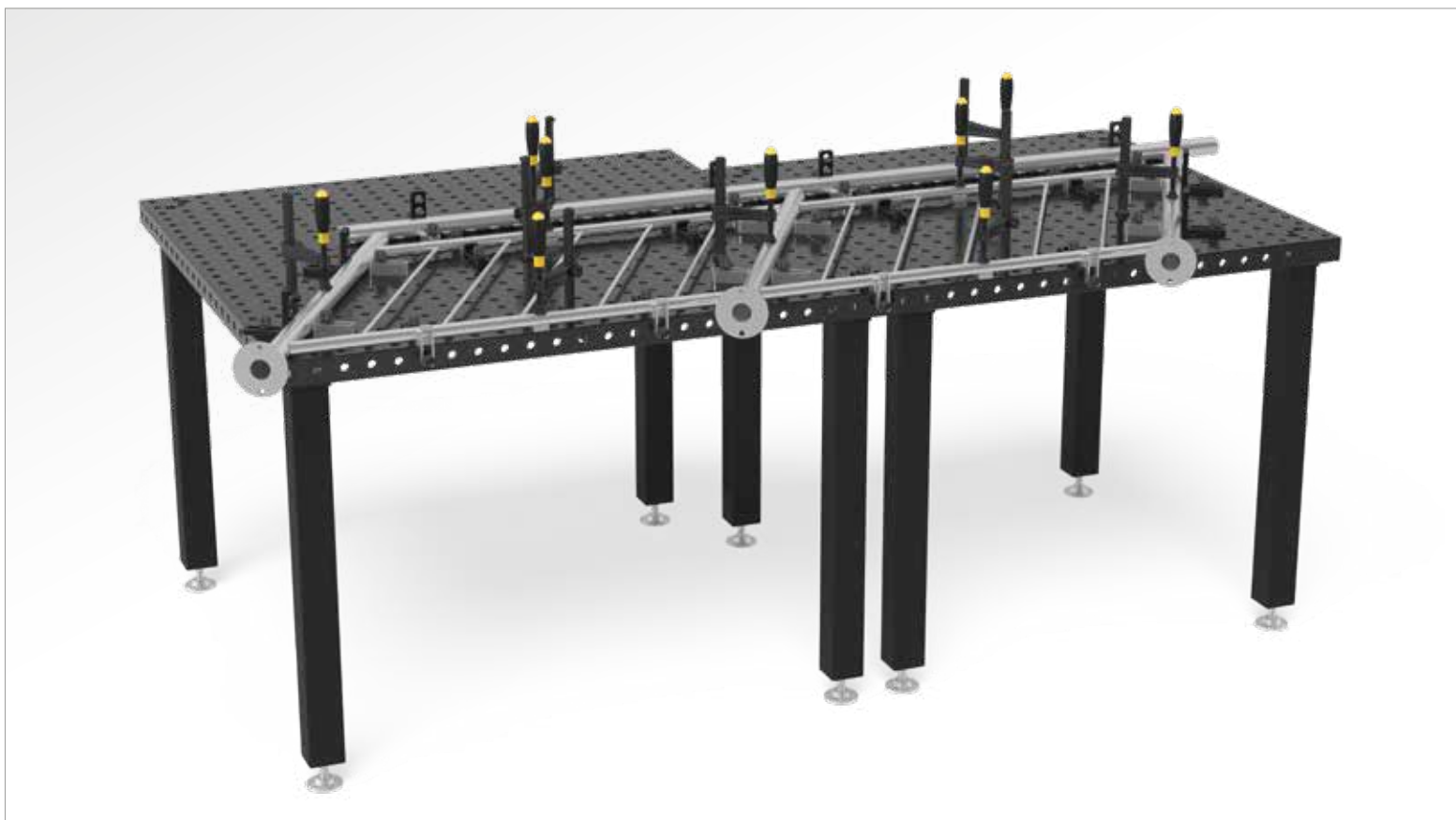


Leírás:

Basic asztaloknak vízszintes / függőleges furatrendezése van 50 mm-es osztással az asztal felületén és egy sor furat a oldalán. Furatok átmérője 16 mm, anyagvastagság kb. 11,5-13 mm. Alapanyaga: kiváló minőségű S355J2+N acél plazma nitridálással. A rácsvonalak osztása 50 mm ami segít egyszerűsíteni a felépítést.

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

Egyedi berendezés a hegesztőasztalhoz külön kérésre rendelhető.



	Asztallábak:	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	Magasság: (c)	Súly:	Basic Plazma-nitridált 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
Basic 1000x1000x50 vel Alap láb 815 Asztalmagasság 850	4	1000 mm	1000 mm	50 mm	kb. 183 kg	161010.P 1.177,00 € ●	2-165110.B -137,00 € ○
Basic 1200x800x50 vel Alap láb 815 Asztalmagasság 850	4	1200 mm	800 mm	50 mm	kb. 173 kg	161025.P 1.177,00 € ●	2-165125.B -137,00 € ○
Basic 1200x1200x50 vel Alap láb 815 Asztalmagasság 850	4	1200 mm	1200 mm	50 mm	kb. 242 kg	161015.P 1.531,00 € ●	2-165115.B -165,00 € ○
Basic 1500x1000x50 vel Alap láb 815 Asztalmagasság 850	4	1500 mm	1000 mm	50 mm	kb. 244 kg	161035.P 1.651,00 € ●	2-165135.B -165,00 € ○

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Ha az asztal a standard lábtól eltérő lábbal kerülnek rendelésre akkor az árkülönbséget fizetendő.

Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb

Rozsdamentes acél



Rozsdamentes acél

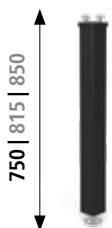
Rozsdamentes asztalok különösen alkalmasak rozsdamentes alkatrészekon végzett korroziómentes munkálatokhoz. pl gyógyszer- és élelmiszeripar.

Termék videója megtekinthető:



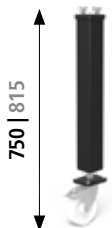
www.siegmund.com/V160020.E

ASZTALLÁBAK



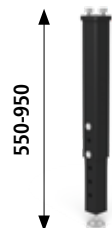
Oldal 622

Alap láb



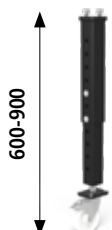
Oldal 626

Láb fékezhető görgővel



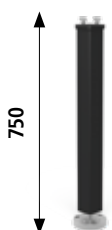
Oldal 624

Láb állítható magasságú



Oldal 627

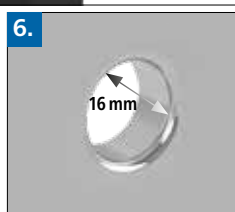
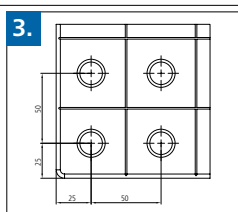
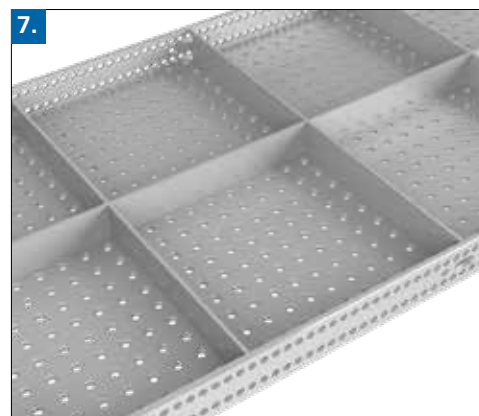
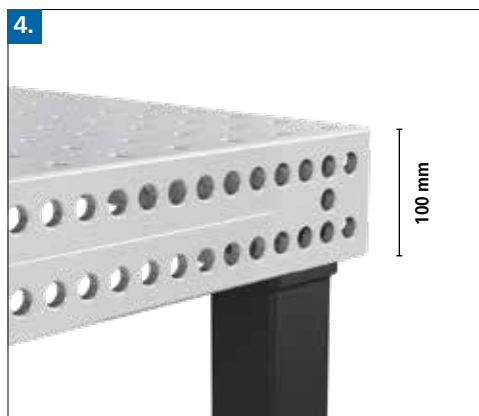
Állítható magasságú láb fékezhető görgővel



Oldal 625

Láb padlóbeállítóval

Láb magassága mm-ben.
Táblázatban a fekete számok a standard láb magasságaira vonatkoznak. Szürke számok – lábtól függően – felár nélkül rendelhető, de a rendelésben meg kell nevezni.



1. ANYAG VASTAGSÁG

- kb. 11,5 – 13 mm

2. ANYAG

magas minőségű rozsdamentes acél
X5CrNi18-10 (1.4301)

VICKERS KEMÉNYSÉGI FOK

Alap keménység kb. 266 – 382

3. ADAT

- furatok közti távolság 50 mm
- Osztás távolság 50 mm

4. ASZTAL OLDALLAP

- magasság 100 mm
- további hozzáadott rendszerfuratok párhuzamos rögzítést tesznek lehetővé 25 mm-en

5. KIDOLGOZOTT SUGARAK

- asztal szélén lévő 3 mm-es lekerekítés csökkenti a Siegmund alkatrészek és szerszámok sérülékenységét
- 6 mm-es sugarú lekerekítés csökkenti a sérülésveszélyt

6. RENDSZERFURAT

- Ø 16 mm

R2 sugarú furatok az asztal felületén:

- csökkenti a károk előfordulását a Siegmund alkatrészekben és szerszámokban
- könnyebb a csavarok és alkatrészek beillesztése
- asztal alsó oldalán lévő letörés biztosítja az optimális erőt a csavaroknak (lásd 684 oldal)

7. BORDÁZAT

Több bordázat az asztal alján a maximális stabilitás és pontosság elérése végett

8. ASZTALLÁBAK

- alapcső 70x70 mm
- láb Ø 70 mm (tömör csavaros)
- asztalláb 40 mm-es finom beállítóval (adatok basic lábra vonatkoznak)

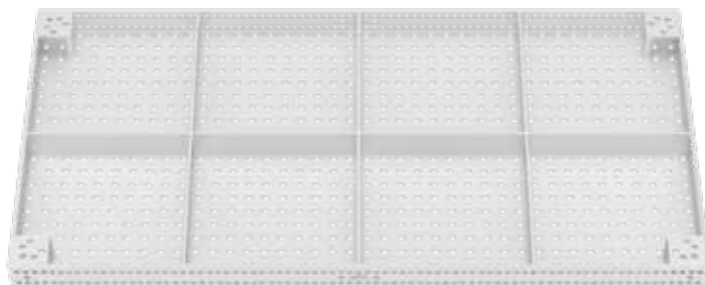
9. KAPACITÁS

Kapacitás lábanként 1.000 kg
Maximális ajánlott kapacitás páros eloszlás esetén:
4 láb = 2.000 kg
6 láb = 3.000 kg
8 láb = 4.000 kg
(adatok csak basic lábnál érvényesek)

Matematikailag a teljes terhelés sokkal magasabb. Biztonsági okokból számoltunk tartalékot.

Ha nagyobb terhelhetőségre van szüksége kérem forduljon bizalommal a gyártóhoz.

Rozsdamentes acél Hegesztőasztalok



Leírás:

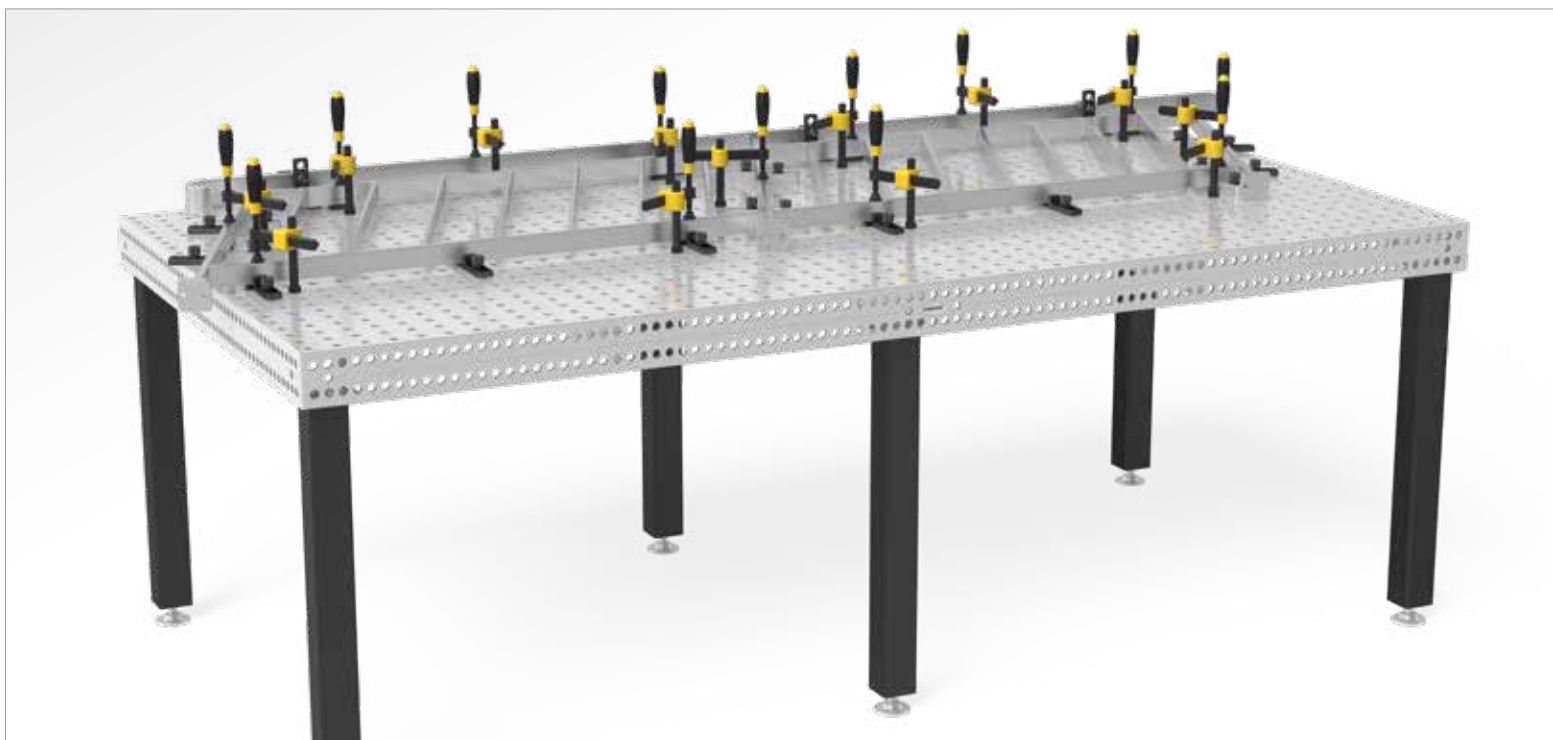
A Rozsdamentes acél kivitelű hegesztőasztaloknak vízszintes / függőleges furatrendezésük van az asztal felső felületén és diagonális az oldalain. Az asztal strapabíró, melyet biztosítanak a 16 mm-es átmérőjű furatok és az rozsdamentes acél X5CrNi 18-10 (V2A) anyagminősége valamint a 11,5-13 mm-es anyagvastagság. A 50 mm-es osztásvonalak segítenek a pontos beállításban.

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

Rozsdamentes acél asztalokhoz szintén rendelhető emelőplatform és csatlakozókeret.

Egyedi berendezés a hegesztőasztalhoz külön kérésre rendelhető.

www.siegmund.com oldalon megtalálhatja minden termék fényképét és méretét.



	Asztallábak:	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	Magasság: (c)	Súly:	Rozsdamentes acél
Professional 1000x500x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1000 mm	500 mm	100 mm	kb. 149 kg	2-160005.E 1.931,00 € ○
Professional 1000x1000x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1000 mm	1000 mm	100 mm	kb. 219 kg	2-160010.E 3.117,00 € ○
Professional 1200x800x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1200 mm	800 mm	100 mm	kb. 219 kg	2-160025.E 2.820,00 € ○
Professional 1200x1200x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1200 mm	1200 mm	100 mm	kb. 279 kg	2-160015.E 4.008,00 € ○
Professional 1500x1000x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1500 mm	1000 mm	100 mm	kb. 299 kg	2-160035.E 4.304,00 € ○
Professional 1500x1500x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1500 mm	1500 mm	100 mm	kb. 399 kg	2-160050.E 5.937,00 € ○
Professional 2000x1000x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	2000 mm	1000 mm	100 mm	kb. 374 kg	2-160020.E 5.640,00 € ○
Professional 2000x1200x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	2000 mm	1200 mm	100 mm	kb. 439 kg	2-160060.E 6.234,00 € ○
Professional 2400x1200x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	6	2400 mm	1200 mm	100 mm	kb. 537 kg	2-160030.E 7.421,00 € ○
Professional 3000x1500x100 Rozsdamentes acél vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	6	3000 mm	1500 mm	100 mm	kb. 762 kg	2-160040.E 10.390,00 € ○
További méretek kérésre						○

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Ha az asztal a standard lábtól eltérő lábbal kerülne rendelésre akkor az árkülönbözöt fizetendő.

Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb

Professional 750



Professional 750

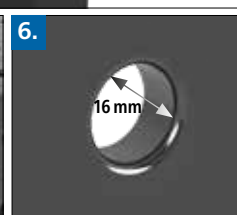
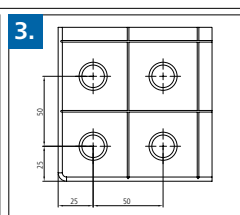
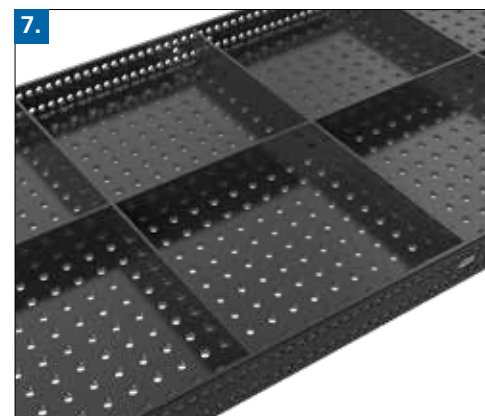
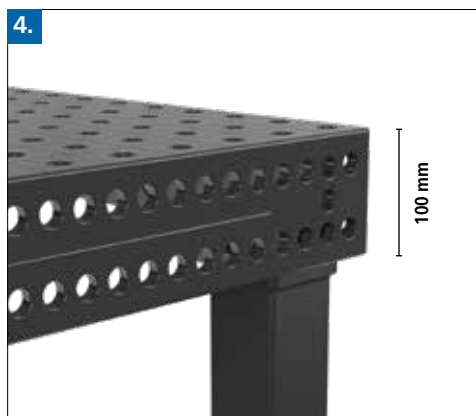
» Felületi keménység egészen 750 Vickers-ig !

Professional 750 hegesztőasztalokat S355J2+N acélból készülnék, plazma nitridálhatók és festettek. Hegesztőasztal különösen alkalmas nehéz alkatrészek munkavégzéséhez.

ASZTALLÁBAK



Láb magassága mm-ben.
Táblázatban a fekete számok a standard láb magasságaira vonatkoznak. Szürke számok – lábtól függően – felár nélkül rendelhető, de a rendelésben meg kell nevezni.



1. ANYAG VASTAGSÁG

- kb. 11,5 – 13 mm

2. ANYAG

Magas minőségű acél S355J2+N, plazma nitridált és BAR bevonattal*

VICKERS KEMÉNYSÉGI FOK

Felület keménysége: kb. 450 – 750
Alap keménység: kb. 165 – 220

* Az alapanyag keménység kisebb mértéke miatt a Professional 750 es asztalok gyorsabban használandnak el.

3. ADAT

- furatok közti távolság 50 mm
- Osztás távolság 50 mm

4. ASZTAL OLDALLAP

- magasság 100 mm
- további hozzáadott rendszerfuratok párhuzamos rögzítést tesznek lehetővé 25 mm-en

5. KIDOLGOZOTT SUGARAK

- asztal széléin lévő 3 mm-es lekerekítés csökkenti a Siegmund alkatrészek és szerszámok sérülékenységét
- 6 mm-es sugarú lekerekítés csökkenti a sérülésveszélyt

6. RENDSZERFURAT

- Ø 16 mm

R2 sugarú furatok az asztal felületén:

- csökkenti a károk előfordulását a Siegmund alkatrészekben és szerszámokban
- könnyebb a csavarok és alkatrészek beillesztése
- furat széléin még kevesebb hegesztési reve tapad meg
- furat széléken kevesebb kár keletkezik nehéz alkatrészek mozgatásánál
- asztal alsó oldalán lévő letörés biztosítja az optimális erőt a csavaroknak (lásd 684 oldal)

7. BORDÁZAT

Több bordázat az asztal alján a maximális stabilitás és pontosság elérése végett

8. ASZTALLÁBAK

- alapcső 70x70 mm
- láb Ø 70 mm (tömör csavaros)
- asztalláb 40 mm-es finom beállítóval (adatok basic lábra vonatkoznak)

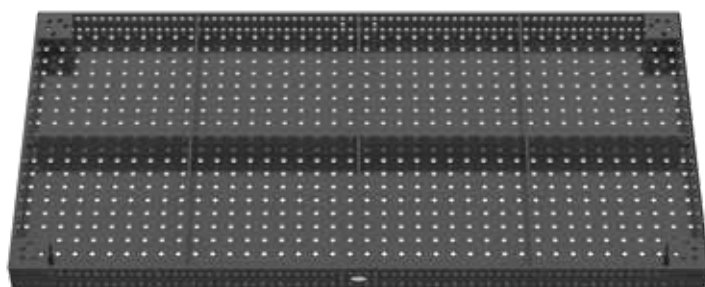
9. KAPACITÁS

Kapacitás lábanként 1.000 kg
Maximális ajánlott kapacitás páros eloszlás esetén:
4 láb = 2.000 kg
6 láb = 3.000 kg
8 láb = 4.000 kg
(adatok csak basic lábánál érvényesek)

Matematikailag a teljes terhelés sokkal magasabb. Biztonsági okokból számoltunk tartalékot.

Ha nagyobb terhelhetőségre van szüksége kérem forduljon bizalommal a gyártóhoz.

Professional 750

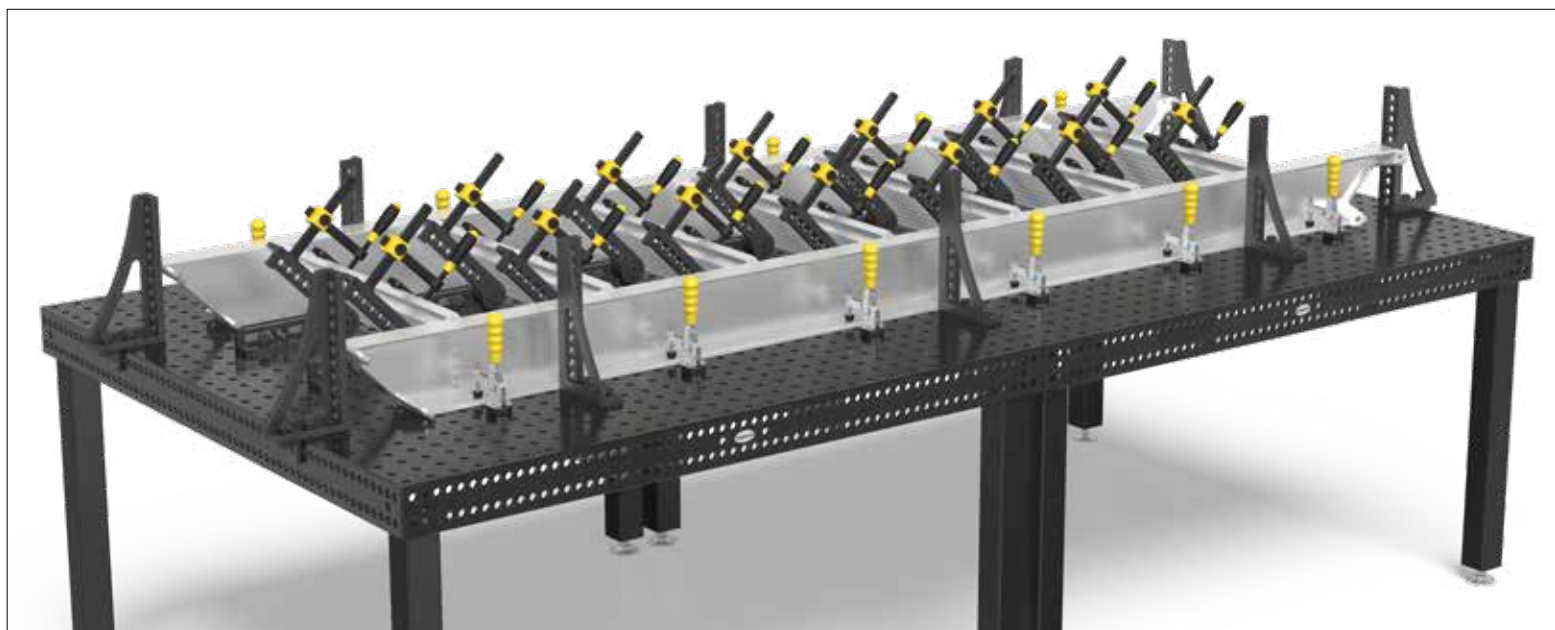


Leírás:

A Professional 750 kivitelű hegesztőasztaloknak vízszintes / függőleges furatelrendezésük van az asztal felső felületén és diagonális 25 mm elrendezés az oldalain. Az asztal strapabíró, melyet biztosítanak a 16 mm-es átmérőjű furatok és az S355J2+N kiváló anyagminőség valamint a 11,5-13 mm-es anyagvastagság. A 50 mm-es távolságban lévő osztásvonalakkal egyszerű és gyors a beállítás.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.



	Asztallábak:	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	Magasság: (c)	Súly:	Professional 750 Plazma-nitridált 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
Professional 750 1000x500x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1000 mm	500 mm	100 mm	kb. 128 kg	2-160005.P 1.095,00 €	2-165105 -94,00 €
Professional 750 1000x1000x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1000 mm	1000 mm	100 mm	kb. 193 kg	2-160010.P 1.460,00 €	2-165110 -115,00 €
Professional 750 1200x800x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1200 mm	800 mm	100 mm	kb. 195 kg	2-160025.P 1.460,00 €	2-165125 -115,00 €
Professional 750 1200x1200x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1200 mm	1200 mm	100 mm	kb. 261 kg	2-160015.P 1.827,00 €	2-165115 -195,00 €
Professional 750 1500x1000x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1500 mm	1000 mm	100 mm	kb. 281 kg	2-160035.P 1.934,00 €	2-165135 -174,00 €
Professional 750 1500x1500x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	1500 mm	1500 mm	100 mm	kb. 397 kg	2-160050.P 2.596,00 €	2-165150 -236,00 €
Professional 750 2000x1000x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	2000 mm	1000 mm	100 mm	kb. 354 kg	2-160020.P 2.596,00 €	2-165120 -324,00 €
Professional 750 2000x1200x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	4	2000 mm	1200 mm	100 mm	kb. 415 kg	2-160060.P 3.069,00 €	2-165160 -330,00 €
Professional 750 2400x1200x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	6	2400 mm	1200 mm	100 mm	kb. 503 kg	2-160030.P 3.543,00 €	2-165130 -346,00 €
Professional 750 3000x1500x100 Plazma-nitridált vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	8	3000 mm	1500 mm	100 mm	kb. 795 kg	2-160050.P.2 5.192,00 €	2-165150.2 -474,00 €
További méretek kérésre							

● = Termék raktáron van; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Ha az asztal a standard lábtól eltérő lábbal kerülnek rendelésre akkor az árkülönbözöt fizetendő.

Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb

160050.P.2: Két asztalból áll: 1,5 x 1,5 m tartalmazza a 6 csatlakozócsavart.

Professional Extreme 8.7



Professional Extreme 8.7

» Felületi keménység egészen 850 Vickers-ig !

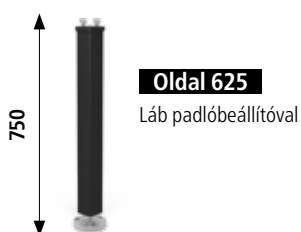
Professional Extreme 8.7 hegesztőasztalok speciális szerszámacélból készülnek plazma nitridált bevonattal. Így különösen alkalmas nehéz összeszerelési munkákhoz.

Termék videója megtekinthető:



www.siegmund.com/V160020.X

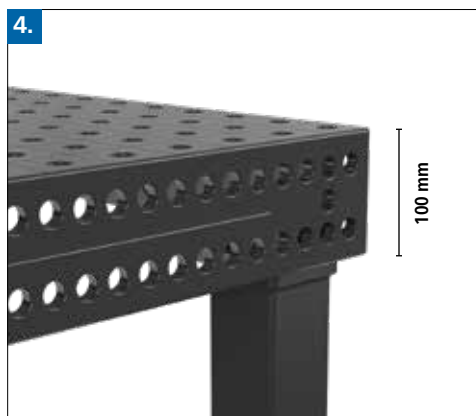
ASZTALLÁBAK



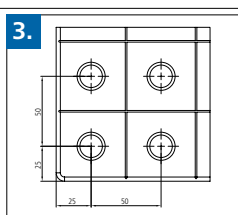
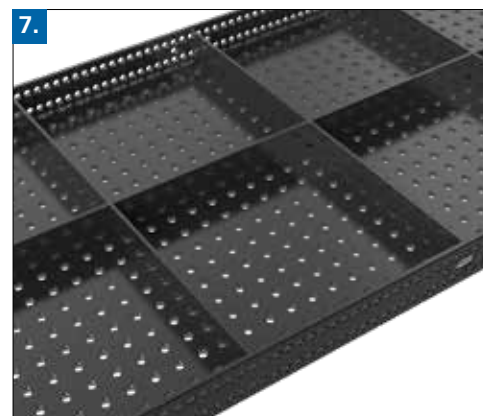
Láb magassága mm-ben.
Táblázatban a fekete számok a standard láb magasságaira vonatkoznak. Szürke számok – lábtól függően – felár nélkül rendelhető, de a rendelésben meg kell nevezni.



11,5-13 mm



100 mm



16 mm



1. ANYAG VASTAGSÁG

- kb. 11,5 – 13 mm

2. ANYAG

Edzett szerszámacél X8.7,
plazma nitridált és BAR bevonattal*

VICKERS KEMÉNYSÉGI FOK

asztal felülete:

Felületi keménység: kb. 450 – 850
alap keménység: kb. 280 – 340

asztal oldala:

Felületi keménység: kb. 450 – 750
alap keménység: kb. 165 – 220

* Gazdasági okok miatt rendelhető S355J2+N anyagból. Ideális egyensúlyt biztosít ateljesítmény, tartósság és a költségek között.

3. ADAT

- furatok közti távolság 50 mm
- Osztas távolság 50 mm

4. ASZTAL OLDALLAP

- magasság 100 mm
- további hozzáadott rendszerfuratok párhuzamos rögzítést tesznek lehetővé 25 mm-en

5. KIDOLGOZOTT SUGARAK

- asztal szélein lévő 3 mm-es lekerekítés csökkenti a Siegmund alkatrészek és szerszámok sérülékenységét
- 6 mm-es sugarú lekerekítés csökkenti a sérülésveszélyt

6. RENDSZERFURAT

- Ø 16 mm

R2 sugarú furatok az asztal felületén:

- csökkenti a károk előfordulását a Siegmund alkatrészekben és szerszámokban
- könnyebb a csavarok és alkatrészek beillesztése
- furat szélein még kevesebb hegesztési reve tapad meg
- furat széleken kevesebb kár keletkezik nehéz alkatrészek mozgatásánál
- asztal alsó oldalán lévő letörés biztosítja az optimális erőt a csavaroknak (lásd 684 oldal)

7. BORDÁZAT

Több bordázat az asztal alján a maximális stabilitás és pontosság elérése végett

8. ASZTALLÁBAK

- alapcső 70x70 mm
- láb Ø 70 mm (tömör csavaros)
- asztalláb 40 mm-es finom beállítóval (adatok basic lábra vonatkoznak)

9. KAPACITÁS

Kapacitás lábanként 1.000 kg
Maximális ajánlott kapacitás páros eloszlás esetén:
4 láb = 2.000 kg
6 láb = 3.000 kg
8 láb = 4.000 kg
(adatok csak basic lábnál érvényesek)

Matematikailag a teljes terhelés sokkal magasabb. Biztonsági okokból számoltunk tartalékot.

Ha nagyobb terhelhetőségre van szüksége kérem forduljon bizalommal a gyártóhoz.

Professional Extreme 8.7 1000x500x100 mm



Súly: kb. 128 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb

Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 1000x500x100 függőleges / vízszintes furatrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.



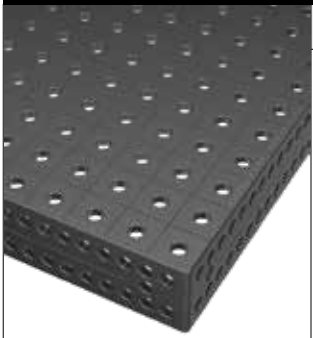
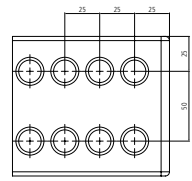
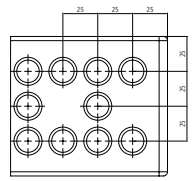
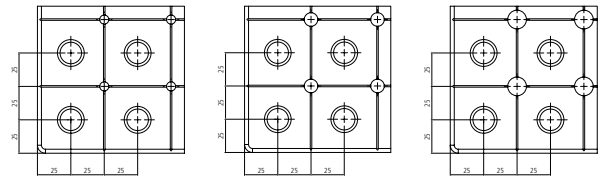


Professional Extreme 8.7 1000x500x100 mm

1000x500x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160005.X7.T1 1.016,00 €	2-165105 -94,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160005.X7 1.219,00 €	2-165105 -94,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
Felár Alap láb (lásd 622 oldal) Felár nélkül cserélhető 	Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal) 	Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal) 		
2-160857.XX ●	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €		

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa 50 mm-es rács	asztal oldallap		felület		
	Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal) 	Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal) 	Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal) 	M8 2-166105.X 315,00 €	M12 2-166205.X 315,00 €
Professional Extreme	2-166705.X 329,00 €	2-166605.X 106,00 €			

Professional Extreme 8.7 1000x1000x100 mm



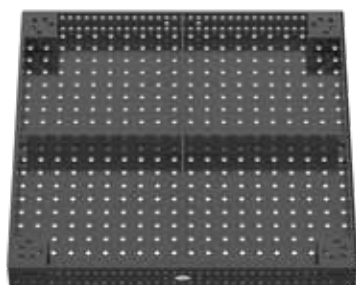
Súly: kb. 193 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb

Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 1000x1000x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.



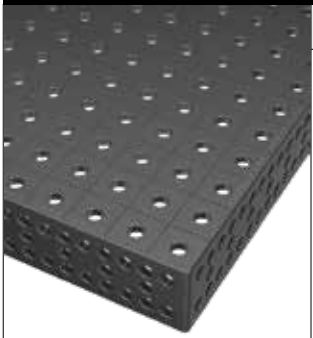
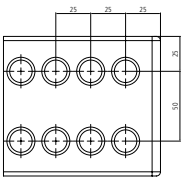
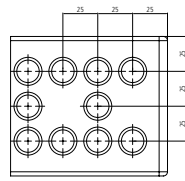
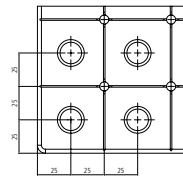
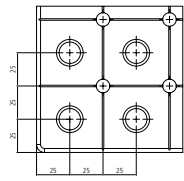


Professional Extreme 8.7
1000x1000x100 mm

1000x1000x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160010.X7.T1 1.376,00 €	2-165110 -115,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160010.X7 1.579,00 €	2-165110 -115,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

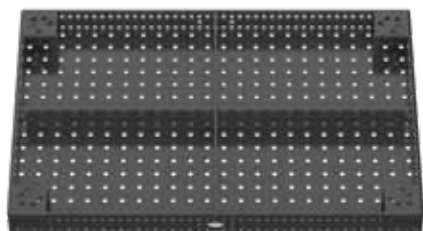
Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
<p>Felár Alap láb (lásd 622 oldal)</p> <p>Felár nélkül cserélhető</p> 	<p>Felár Láb fékezhető görgővel 750 (lásd 626 oldal)</p> 	<p>Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal)</p> 	<p>Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal)</p> 	<p>Felár Állítható magasságú láb fékezhető görgővel (lásd 627 oldal)</p> 
2-160857.XX ●	2-160876.XX 56,00 €	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €	2-160879.XX 83,00 €

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa átíós rács az asztal oldalán. Professional Extreme	asztal oldallap		felület		
	<p>Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal)</p> 	<p>Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal)</p> 	<p>Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal)</p> 	<p>M8</p>	<p>M12</p> 
2-166710.X 417,00 €	2-166610.X 151,00 €	2-166110.X 450,00 €	2-166210.X 450,00 €	2-166310.X 450,00 €	

Professional Extreme 8.7 1200x800x100 mm



Súly: kb. 195 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 1200x800x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

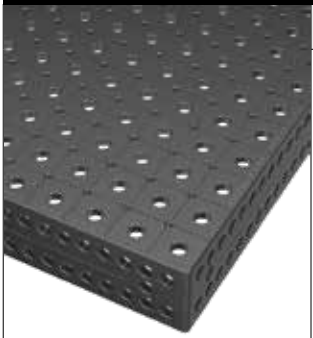
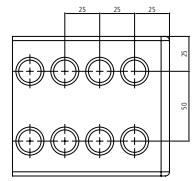
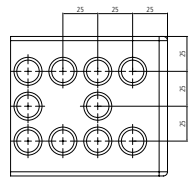
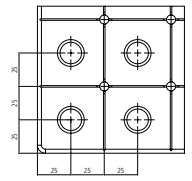
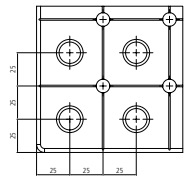
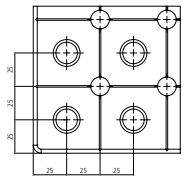


Professional Extreme 8.7 1200x800x100 mm

1200x800x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160025.X7.T1 1.498,00 € ●	2-165125 ○ -115,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160025.X7 1.701,00 € ●	2-165125 ○ -115,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

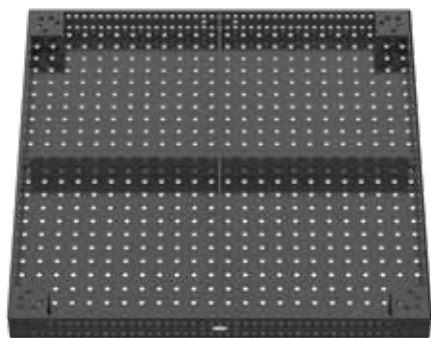
Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
Felár Alap láb (lásd 622 oldal) Felár nélkül cserélhető 	Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal) 	Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal) 		
2-160857.XX ●	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €		

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa Diagonális ráccsal M8	asztal oldallap		felület		
	Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal) 	Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal) 	Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal) 		
Professional Extreme	2-166725.X 415,00 €	2-166625.X 150,00 €	M8 2-166125.X 448,00 €	M12 2-166225.X 448,00 €	M16 2-166325.X 448,00 €

Professional Extreme 8.7 1200x1200x100 mm



Súly: kb. 261 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 1200x1200x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.






Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

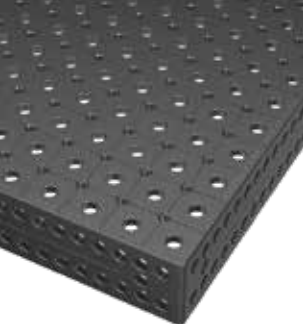
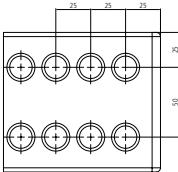
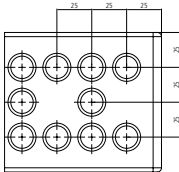
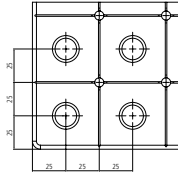
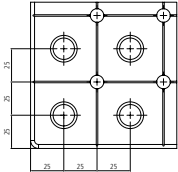
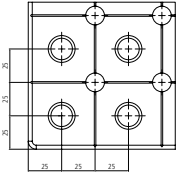
Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.


Professional Extreme 8.7
1200x1200x100 mm

1200x1200x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160015.X7.T1 1.863,00 €	2-165115 -195,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160015.X7 2.066,00 €	2-165115 -195,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
Felár Alap láb (lásd 622 oldal) Felár nélkül cserélhető 	Felár Láb fékezhető görgővel 750 (lásd 626 oldal) 	Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal) 	Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal) 	Felár Állítható magasságú láb fékezhető görgővel (lásd 627 oldal) 
2-160857.XX ●	2-160876.XX 56,00 €	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €	2-160879.XX 83,00 €

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa Diagonális ráccsal M12	asztal oldallap		felület		
	Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal) 	Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal) 	Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal) 		
Professional Extreme	2-166715.X 503,00 €	2-166615.X 195,00 €	M8 2-166115.X 584,00 €	M12 2-166215.X 584,00 €	M16 2-166315.X 584,00 €

Professional Extreme 8.7 1500x1000x100 mm



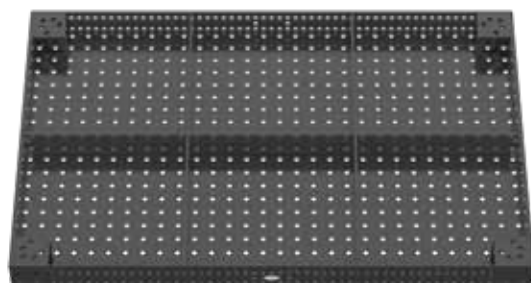
Súly: kb. 281 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb

Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 1500x1000x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek



Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

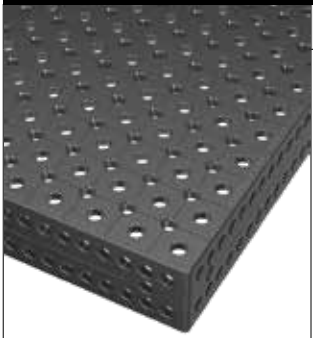
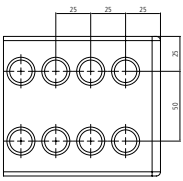
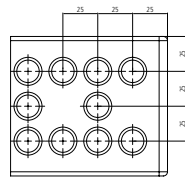
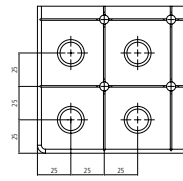
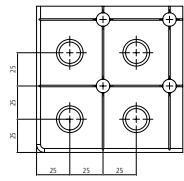
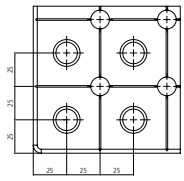



Professional Extreme 8.7
1500x1000x100 mm

1500x1000x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160035.X7.T1 1.965,00 €	2-165135 -174,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160035.X7 2.167,00 €	2-165135 -174,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

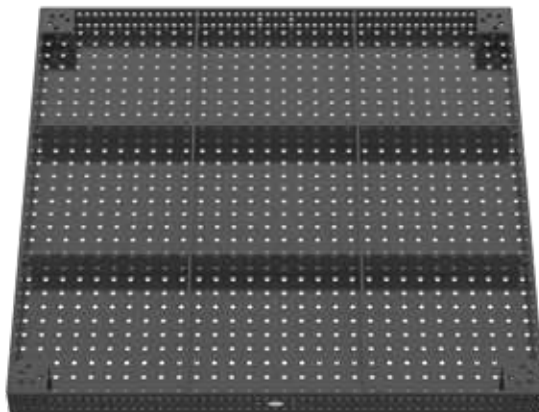
Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
Felár Alap láb (lásd 622 oldal) Felár nélkül cserélhető 	Felár Láb fékezhető görgővel 750 (lásd 626 oldal) 	Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal) 	Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal) 	Felár Állítható magasságú láb fékezhető görgővel (lásd 627 oldal) 
2-160857.XX ●	2-160876.XX 56,00 €	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €	2-160879.XX 83,00 €

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa Diagonális ráccsal M16	asztal oldallap		felület		
	Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal) 	Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal) 	Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal) 		
Professional Extreme	2-166735.X 531,00 €	2-166635.X 210,00 €	M8 2-166135.X 628,00 €	M12 2-166235.X 628,00 €	M16 2-166335.X 628,00 €

Professional Extreme 8.7 1500x1500x100 mm



Súly: kb. 397 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 1500x1500x100 függőleges / vízszintes furatrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek



Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

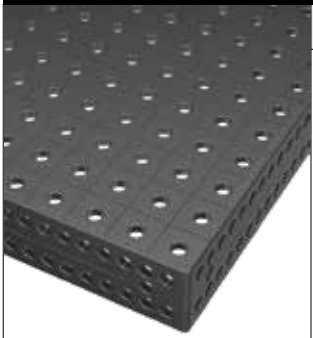
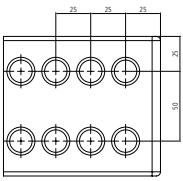
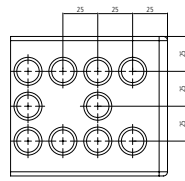
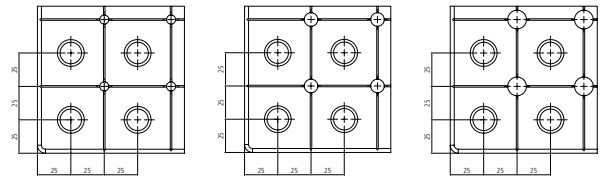


Professional Extreme 8.7
1500x1500x100 mm

1500x1500x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160050.X7.T1 2.655,00 €	2-165150 -236,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160050.X7 2.858,00 €	2-165150 -236,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

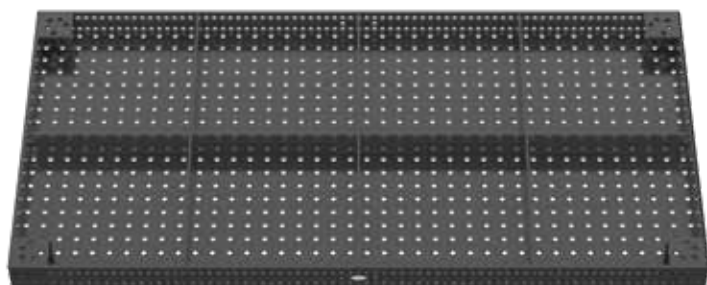
Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
<p>Felár Alap láb (lásd 622 oldal)</p> <p>Felár nélkül cserélhető</p> 	<p>Felár Láb fékezhető görgővel 750 (lásd 626 oldal)</p> 	<p>Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal)</p> 	<p>Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal)</p> 	<p>Felár Állítható magasságú láb fékezhető görgővel (lásd 627 oldal)</p> 
2-160857.XX ●	2-160876.XX 56,00 €	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €	2-160879.XX 83,00 €

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa 50 mm-es rács	asztal oldallap		felület		
	<p>Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal)</p> 	<p>Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal)</p> 	<p>Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal)</p> 	M8	M12
Professional Extreme	2-166750.X 754,00 €	2-166650.X 310,00 €	2-166150.X 931,00 €	2-166250.X 931,00 €	2-166350.X 931,00 €

Professional Extreme 8.7 2000x1000x100 mm



Súly: kb. 354 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 2000x1000x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek




Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

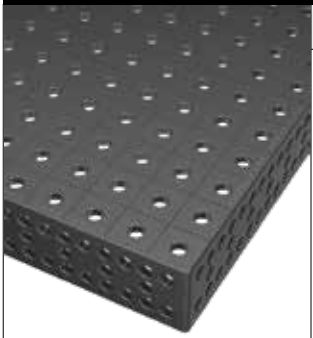
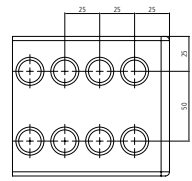
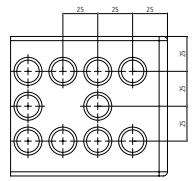
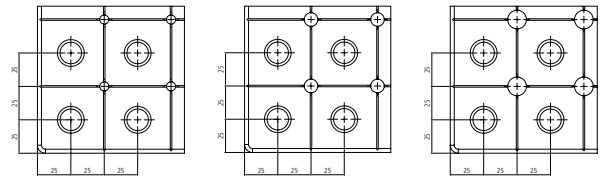


Professional Extreme 8.7
2000x1000x100 mm

2000x1000x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160020.X7.T1 2.655,00 €	2-165120 -324,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160020.X7 2.858,00 €	2-165120 -324,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

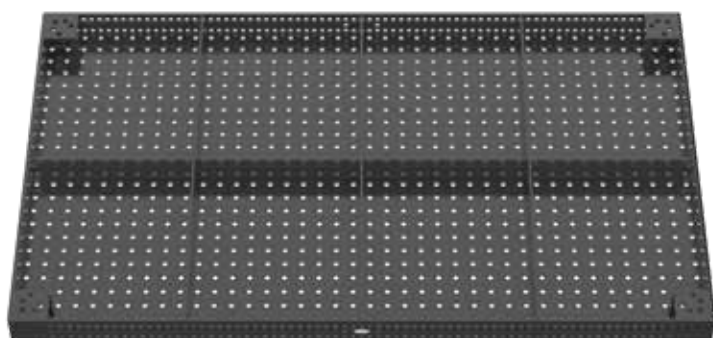
Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
<p>Felár Alap láb (lásd 622 oldal)</p> <p>Felár nélkül cserélhető</p> 	<p>Felár Láb fékezhető görgővel 750 (lásd 626 oldal)</p> 	<p>Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal)</p> 	<p>Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal)</p> 	<p>Felár Állítható magasságú láb fékezhető görgővel (lásd 627 oldal)</p> 
2-160857.XX ●	2-160876.XX 56,00 €	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €	2-160879.XX 83,00 €

<p>Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók</p>  <p>Példa átlós rács az asztal oldalán.</p>	asztal oldallap		felület		
	<p>Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal)</p> 	<p>Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal)</p> 	<p>Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal)</p> 	M8	M12
Professional Extreme	2-166720.X 699,00 €	2-166620.X 283,00 €	2-166120.X 846,00 €	2-166220.X 846,00 €	2-166320.X 846,00 €

Professional Extreme 8.7 2000x1200x100 mm



Súly: kb. 415 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 2000x1200x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.






Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

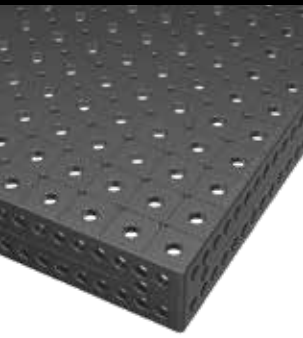
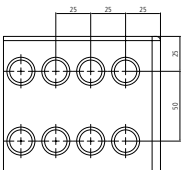
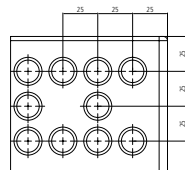
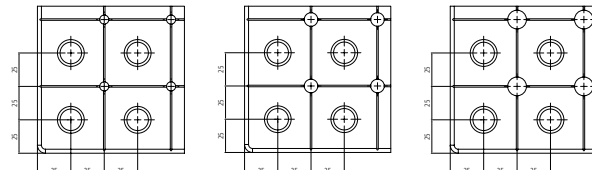
Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.


Professional Extreme 8.7
2000x1200x100 mm

2000x1200x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160060.X7.T1 3.241,00 €	2-165160 -330,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160060.X7 3.443,00 €	2-165160 -330,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

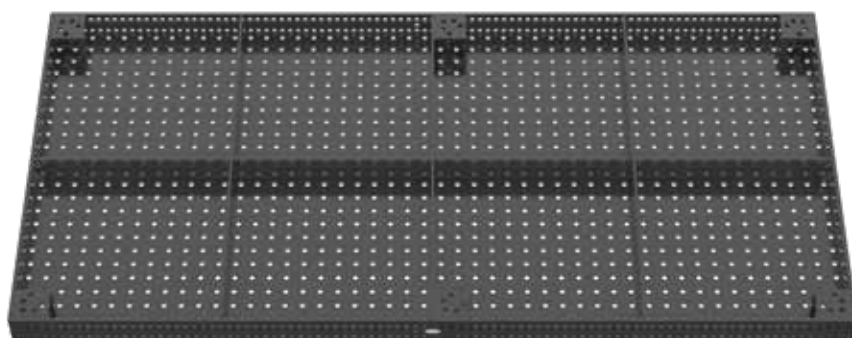
Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
Felár Alap láb (lásd 622 oldal) Felár nélkül cserélhető 	Felár Láb fékezhető görgővel 750 (lásd 626 oldal) 	Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal) 	Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal) 	Felár Állítható magasságú láb fékezhető görgővel (lásd 627 oldal) 
2-160857.XX ●	2-160876.XX 56,00 €	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €	2-160879.XX 83,00 €

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa Diagonális ráccsal M8	asztal oldallap		felület		
	Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal) 	Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal) 	Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal) 	M8	M12
Professional Extreme	2-166760.X 809,00 €	2-166660.X 339,00 €	2-166160.X 1.016,00 €	2-166260.X 1.016,00 €	2-166360.X 1.016,00 €

Professional Extreme 8.7 2400x1200x100 mm



Súly: kb. 503 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 2400x1200x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

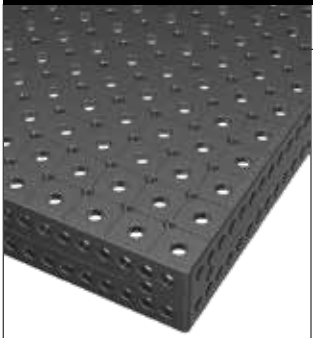
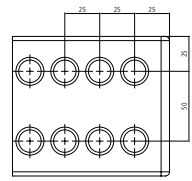
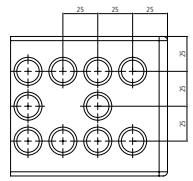
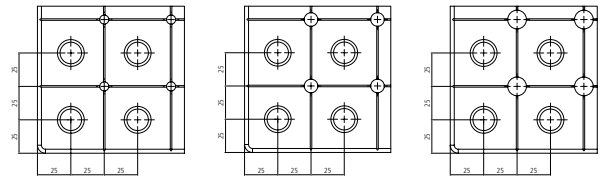


Professional Extreme 8.7 2400x1200x100 mm

2400x1200x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160030.X7.T1 3.715,00 € ●	2-165130 -346,00 € ○
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160030.X7 4.018,00 € ●	2-165130 -346,00 € ○

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
Felár Alap láb (lásd 622 oldal) Felár nélkül cserélhető 	Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal) 	Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal) 		
2-160857.XX ●	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €		

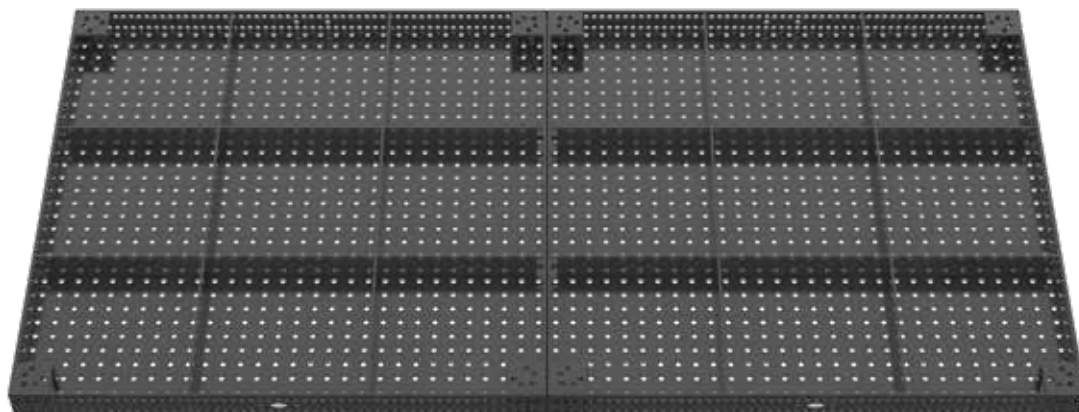
Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa Diagonális ráccsal M12	asztal oldallap		felület		
	Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal) 	Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal) 	Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal) 	M8 2-166130.X 1.157,00 €	M12 2-166230.X 1.157,00 €
Professional Extreme	2-166730.X 976,00 €	2-166630.X 386,00 €			

Professional Extreme 8.7 3000x1500x100 mm



Súly: kb. 795 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb

Két asztalból áll: 1,5 x 1,5 m tartalmazza a 6 csatlakozócsavart.



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 3000x1500x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

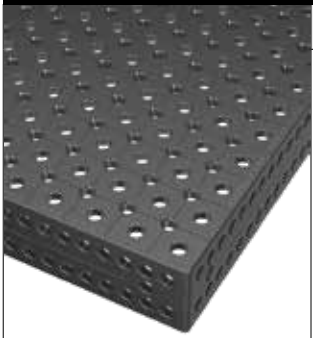
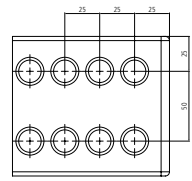
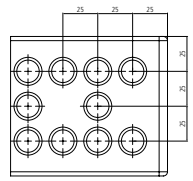
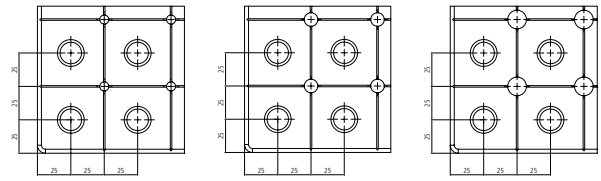


Professional Extreme 8.7
3000x1500x100 mm

3000x1500x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160050.X7.2.T1 5.311,00 €	2-165150.2 -474,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160050.X7.2 5.716,00 €	2-165150.2 -474,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

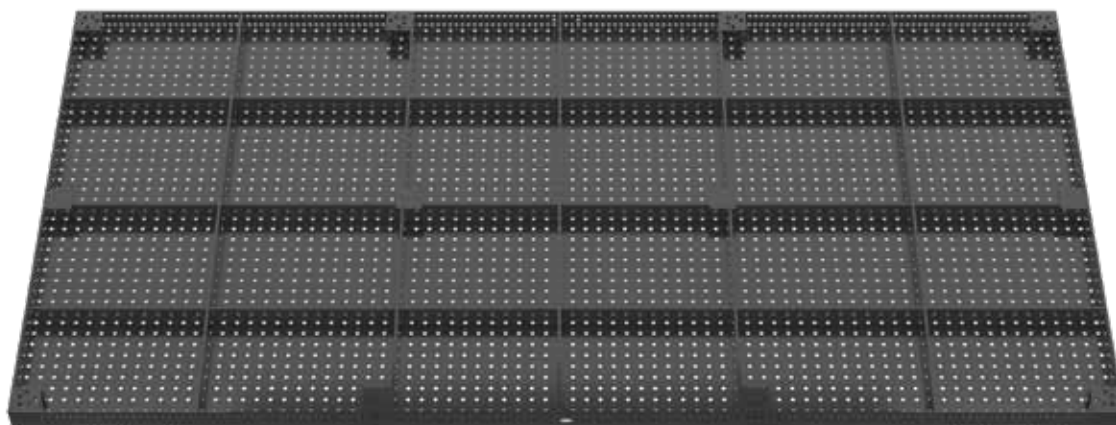
Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
<p>Felár Alap láb (lásd 622 oldal)</p> <p>Felár nélkül cserélhető</p> 	<p>Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal)</p> 	<p>Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal)</p> 		
2-160857.XX ●	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €		

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa Diagonális ráccsal M16	asztal oldallap		felület		
	<p>Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal)</p> 	<p>Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal)</p> 	<p>Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal)</p> 	M8	M12
Professional Extreme	2-166750.X.2 1.508,00 €	2-166650.X.2 620,00 €	2-166150.X.2 1.769,00 €	2-166250.X.2 1.861,00 €	2-166350.X.2 1.861,00 €

Professional Extreme 8.7 4000x2000x100 mm



Súly: kb. 1.297 kg
Súly = Hegesztőasztal + Raklap + Alap láb



Leírás:

Professional Extreme asztaloknak 4000x2000x100 függőleges / vízszintes furatelrendezése van az asztal felületén és párhuzamos furatmintázat 25 mm-es elrendezésben az oldalán. A furatok átmérője 16 mm, az asztal anyagvastagsága körülbelül 11,5-13 mm. Az asztal felülete duplán keményített és bevonatos acél. Gazdasági okokból az asztal oldala magas minőségű S355J2+N acélból készült. Az 50 mm-es osztásvonalak segítik a kezelőt a beállításban.

Hegesztőasztalok méretskálával rendelkeznek

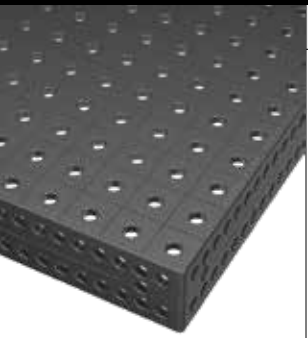
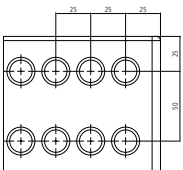
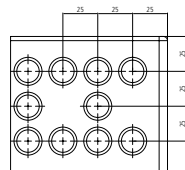
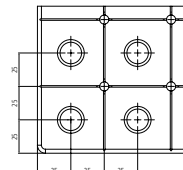
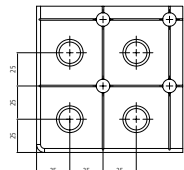
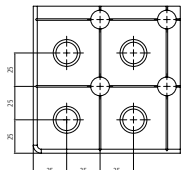
Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.


Professional Extreme 8.7
4000x2000x100 mm

4000x2000x100 - Plazma-nitridált	Professional Extreme 8.7 - 50 mm-es rács	A plazma nitridálás nélkül csökkentett ár
lábak nélkül	2-160055.X7.T1 7.632,00 €	2-165155 -828,00 €
vel Alap láb 750 Asztalmagasság 850	2-160055.X7 8.037,00 €	2-165155 -828,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Lábváltozatok a Professional Extreme hegesztőasztalhoz				
Felár Alap láb (lásd 622 oldal) Felár nélkül cserélhető 	Felár Láb padlóbeállítóval (lásd 625 oldal) 	Felár Láb állítható magasságú (lásd 624 oldal) 		
2-160857.XX ●	2-160875.XX 57,00 €	2-160877.XX 51,00 €		

Professional Extreme asztalokhoz speciális kiegészítők megtalálhatók					
 Példa 50 mm-es rács	asztal oldallap		felület		
	Az asztal oldalának a keményítése is rendelhető felár ellenében (lásd 578 oldal) 	Felár asztal oldalán diagonális osztás (lásd 82 oldal) 	Felár diagonális osztás M8 / M12 / M16 menet (lásd 82 oldal) 		
Professional Extreme	2-166755.X ●	2-166655.X 832,00 €	M8 2-166155.X 2.495,00 €	M12 2-166255.X 2.495,00 €	M16 2-166355.X 2.495,00 €

Professional Extreme 8.7 - Egyedi méret



Leírás:

Rendelésre álló standard méreteket (max.:2000x3800 mm) lást a mellékelt táblázatban.

Egyedi méretű és anyagú asztalok legyártására is van lehetőség .

Ár a mennyiség függvénye.

Árak mennyiségtől függenek.

Kedvezmény:

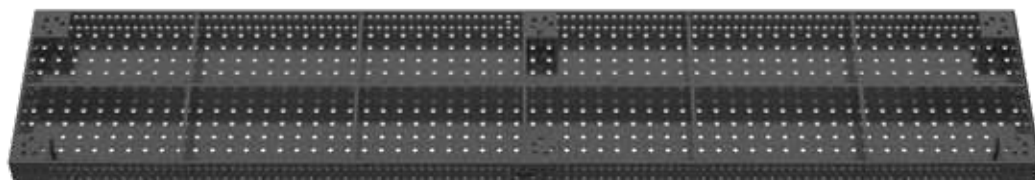
2 db-tól kezdődően: 5 %

5 db-tól kezdődően: 10 %

10 db-tól kezdődően: 15 %

Asztallábak mindenféle változata megtalálható az alábbi lapon 620.

Egyedi berendezés a hegesztőasztalhoz külön kérésre rendelhető.





Professional Extreme 8.7 - Egyedi méret

Méretek	Professional Extreme 8.7
600 x 600	3.448,00 € 2-960606.X7
600 x 800	3.671,00 € 2-960608.X7
600 x 1000	3.893,00 € 2-960610.X7
600 x 1200	4.114,00 € 2-960612.X7
600 x 1400	4.336,00 € 2-960614.X7
600 x 1600	4.559,00 € 2-960616.X7
600 x 1800	4.781,00 € 2-960618.X7
600 x 2000	5.002,00 € 2-960620.X7
600 x 2200	5.224,00 € 2-960622.X7
600 x 2400	5.447,00 € 2-960624.X7
600 x 2600	5.669,00 € 2-960626.X7
600 x 2800	5.891,00 € 2-960628.X7
600 x 3000	6.113,00 € 2-960630.X7
600 x 3200	6.335,00 € 2-960632.X7
600 x 3400	6.557,00 € 2-960634.X7
600 x 3600	6.780,00 € 2-960636.X7
600 x 3800	7.002,00 € 2-960638.X7
600 x 4000	7.223,00 € 2-960640.X7
800 x 800	3.934,00 € 2-960808.X7
800 x 1000	4.199,00 € 2-960810.X7
800 x 1400	4.727,00 € 2-960814.X7
800 x 1600	4.992,00 € 2-960816.X7
800 x 1800	5.257,00 € 2-960818.X7
800 x 2000	5.520,00 € 2-960820.X7
800 x 2200	5.785,00 € 2-960822.X7
800 x 2400	6.050,00 € 2-960824.X7
800 x 2600	6.313,00 € 2-960826.X7
800 x 2800	6.578,00 € 2-960828.X7

Méretek	Professional Extreme 8.7
800 x 3000	6.843,00 € 2-960830.X7
800 x 3200	7.106,00 € 2-960832.X7
800 x 3400	7.371,00 € 2-960834.X7
800 x 3600	7.634,00 € 2-960836.X7
800 x 3800	7.899,00 € 2-960838.X7
800 x 4000	8.164,00 € 2-960840.X7
1000 x 1200	4.812,00 € 2-961012.X7
1000 x 1400	5.119,00 € 2-961014.X7
1000 x 1600	5.425,00 € 2-961016.X7
1000 x 1800	5.732,00 € 2-961018.X7
1000 x 2200	6.345,00 € 2-961022.X7
1000 x 2400	6.651,00 € 2-961024.X7
1000 x 2600	6.958,00 € 2-961026.X7
1000 x 2800	7.264,00 € 2-961028.X7
1000 x 3000	7.571,00 € 2-961030.X7
1000 x 3200	7.877,00 € 2-961032.X7
1000 x 3400	8.185,00 € 2-961034.X7
1000 x 3600	8.490,00 € 2-961036.X7
1000 x 3800	8.798,00 € 2-961038.X7
1000 x 4000	9.104,00 € 2-961040.X7
1200 x 1400	5.510,00 € 2-961214.X7
1200 x 1600	5.858,00 € 2-961216.X7
1200 x 1800	6.208,00 € 2-961218.X7
1200 x 2200	6.904,00 € 2-961222.X7
1200 x 2600	7.602,00 € 2-961226.X7
1200 x 2800	7.951,00 € 2-961228.X7
1200 x 3000	8.300,00 € 2-961230.X7
1200 x 3200	8.649,00 € 2-961232.X7

Méretek	Professional Extreme 8.7
1200 x 3400	8.998,00 € 2-961234.X7
1200 x 3600	9.347,00 € 2-961236.X7
1200 x 3800	9.695,00 € 2-961238.X7
1200 x 4000	10.044,00 € 2-961240.X7
1400 x 1400	5.901,00 € 2-961414.X7
1400 x 1600	6.291,00 € 2-961416.X7
1400 x 1800	6.682,00 € 2-961418.X7
1400 x 2000	7.074,00 € 2-961420.X7
1400 x 2200	7.465,00 € 2-961422.X7
1400 x 2400	7.856,00 € 2-961424.X7
1400 x 2600	8.246,00 € 2-961426.X7
1400 x 2800	8.638,00 € 2-961428.X7
1400 x 3000	9.029,00 € 2-961430.X7
1400 x 3200	9.420,00 € 2-961432.X7
1400 x 3400	9.811,00 € 2-961434.X7
1400 x 3600	10.203,00 € 2-961436.X7
1400 x 3800	10.593,00 € 2-961438.X7
1400 x 4000	10.984,00 € 2-961440.X7
1600 x 1600	6.725,00 € 2-961616.X7
1600 x 1800	7.158,00 € 2-961618.X7
1600 x 2000	7.592,00 € 2-961620.X7
1600 x 2200	8.025,00 € 2-961622.X7
1600 x 2400	8.458,00 € 2-961624.X7
1600 x 2600	8.892,00 € 2-961626.X7
1600 x 2800	9.325,00 € 2-961628.X7
1600 x 3000	9.758,00 € 2-961630.X7
1600 x 3200	10.191,00 € 2-961632.X7
1600 x 3400	10.624,00 € 2-961634.X7

Méretek	Professional Extreme 8.7
1600 x 3600	11.057,00 € 2-961636.X7
1600 x 3800	11.491,00 € 2-961638.X7
1600 x 4000	11.924,00 € 2-961640.X7
1800 x 1800	7.633,00 € 2-961818.X7
1800 x 2000	8.109,00 € 2-961820.X7
1800 x 2200	8.584,00 € 2-961822.X7
1800 x 2400	9.060,00 € 2-961824.X7
1800 x 2600	9.536,00 € 2-961826.X7
1800 x 2800	10.011,00 € 2-961828.X7
1800 x 3000	10.487,00 € 2-961830.X7
1800 x 3200	10.962,00 € 2-961832.X7
1800 x 3400	11.438,00 € 2-961834.X7
1800 x 3600	11.914,00 € 2-961836.X7
1800 x 3800	12.389,00 € 2-961838.X7
1800 x 4000	12.865,00 € 2-961840.X7
2000 x 2000	8.627,00 € 2-962020.X7
2000 x 2200	9.145,00 € 2-962022.X7
2000 x 2400	9.663,00 € 2-962024.X7
2000 x 2600	10.181,00 € 2-962026.X7
2000 x 2800	10.698,00 € 2-962028.X7
2000 x 3000	11.216,00 € 2-962030.X7
2000 x 3200	11.734,00 € 2-962032.X7
2000 x 3400	12.252,00 € 2-962034.X7
2000 x 3600	12.770,00 € 2-962036.X7
2000 x 3800	13.288,00 € 2-962038.X7

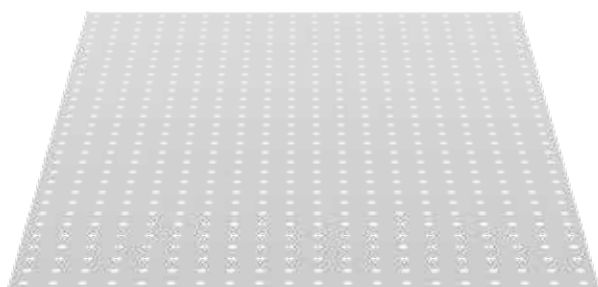
Alumíniumlemez furatokkal

Leírás:

A perforált alumínium lemez kifejezetten a rozsdamentes munkákhoz lett kifejlesztve. Az alumínium lemez ideális elválasztó a vas és a rozsdamentes acél között. A felhasználhatóság nagyon széles skálán mozog, mivel a lemez furatai megegyeznek az asztal furataival így a pontos illesztés garantált. Rozsdamentes kivitel rácsvonalakkal kérésre rendelkezésre áll.

Az alumínium perforált lemez csak az univerzális csavarokkal együtt használható (cikkszámok: 160532 / 160533).

További szállítási költség elkerülése végett célszerű az asztallal együtt rendelni.



160203

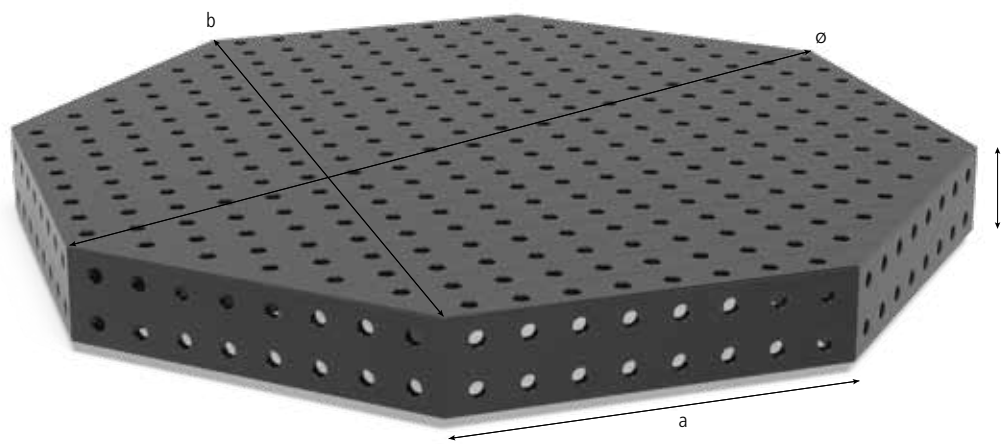




	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	MS: (d)	Súly:	Cikkszám
Alumíniumlemez furatokkal 160005 asztalhoz	994 mm	494 mm	2 mm	2,50 kg	2-160207 113,00 € ○
Alumíniumlemez furatokkal 160010 asztalhoz	994 mm	994 mm	2 mm	5,00 kg	2-160200 133,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160025 asztalhoz	1194 mm	794 mm	2 mm	4,70 kg	2-160205 196,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160015 asztalhoz	1194 mm	1194 mm	2 mm	7,10 kg	2-160202 200,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160035 asztalhoz	1494 mm	994 mm	2 mm	7,20 kg	2-160203 205,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160050 asztalhoz	1494 mm	1494 mm	2 mm	11,20 kg	2-160206 337,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160020 asztalhoz	1994 mm	994 mm	2 mm	10,00 kg	2-160201 263,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160060 asztalhoz (2 x 160208)				11,80 kg	2-160208.2 347,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160030 asztalhoz (2 x 160202)				14,20 kg	2-160202.2 399,00 € ●
Alumíniumlemez furatokkal 160040 asztalhoz (3 x 160203)				21,60 kg	2-160203.3 614,00 € ●
További méretek kérésre					○

MS=Anyag vastagság; ● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Oktagonális asztal asztaloldallal 100 mm



Leírás:

Oktagonális asztal leginkább a robot vezérelt munkahelyeken alkalmazható. Oktagonális asztalon ugyanannyi rögzítési felület illetve pozíció van, mint a Siegmund Professional asztalokon, mert mint a 9 oldalon párhuzamos a furatrendezés. Egyedi kívánalmaknak megfelelően az asztal módosítható.

Alapanyag: S355J2+N acél.

Árak mennyiségtől függenek.

Kedvezmény:

2 db-tól kezdődően: 5 %

5 db-tól kezdődően: 10 %

10 db-tól kezdődően: 15 %

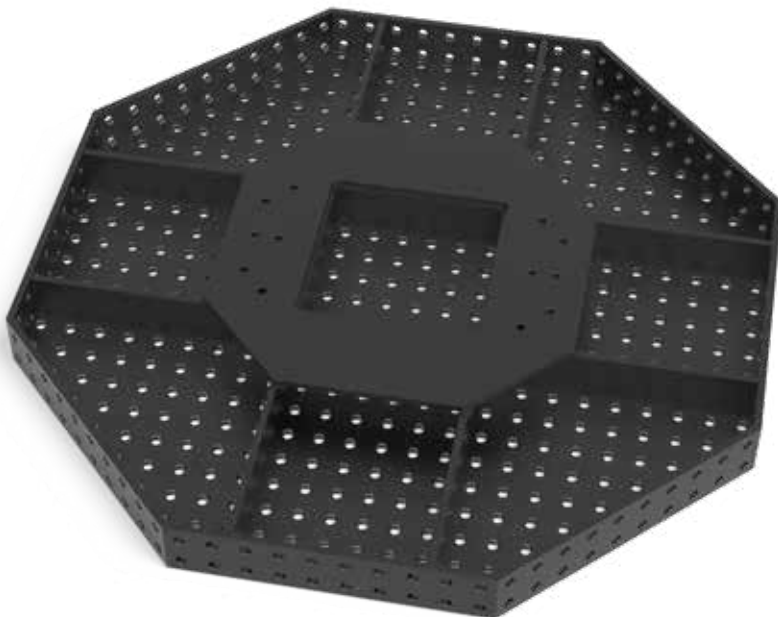
Oktagonális asztal összekapcsolásánál egy pozicionáló adapterlemez szükséges. Külön kérésre egyedi furatkiosztással is rendelhető az adapterlemez.

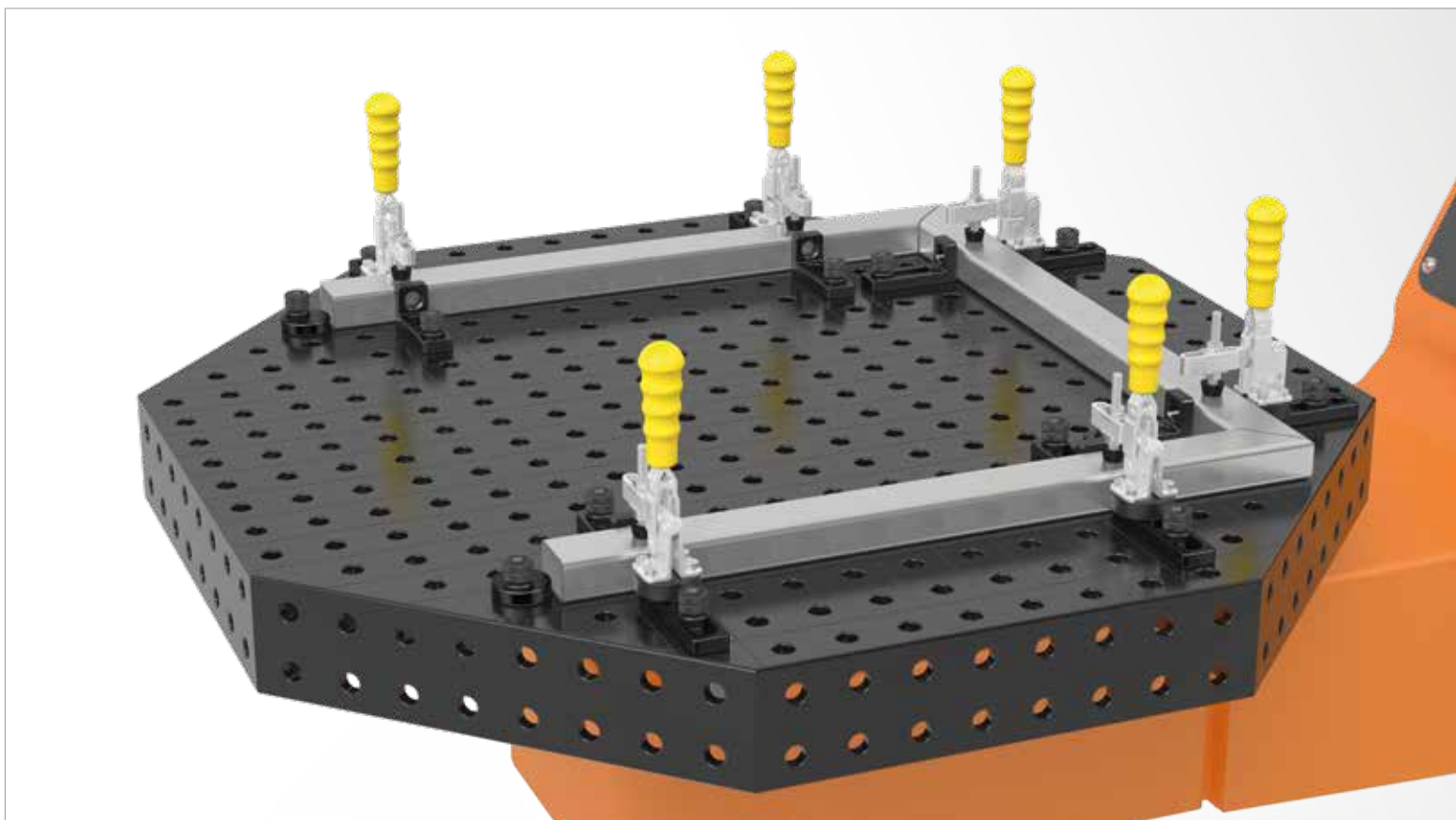
Speciális vevői igény szerint az adaptáció változhat.

Egyedi berendezés a hegesztőasztalhoz külön kérésre rendelhető.

www.siegmund.com oldalon megtalálhatja minden termék fényképét és méretét.

Láb vagy adapter lemezek nem tartoznak standardként az oktagonális hegesztőasztaloknál





	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	Magasság: (c)	Ø: (o)	MS: (d)	Súly:	Plazma-nitridált
Oktagonális asztal SW 600x100 Plazma-nitridált lábak nélkül	249 mm	600 mm	100 mm	650 mm	12 mm	kb. 98 kg	2-920616.P 2.046,00 € ○
Oktagonális asztal SW 800x100 Plazma-nitridált lábak nélkül	331 mm	800 mm	100 mm	866 mm	12 mm	kb. 131 kg	2-920816.P 3.016,00 € ○
Oktagonális asztal SW 1000x100 Plazma-nitridált lábak nélkül	414 mm	1000 mm	100 mm	1082 mm	12 mm	kb. 170 kg	2-921016.P 3.609,00 € ○
Oktagonális asztal SW 1200x100 Plazma-nitridált lábak nélkül	497 mm	1200 mm	100 mm	1299 mm	12 mm	kb. 228 kg	2-921216.P 4.542,00 € ○
További méretek kérésre							○
Egyedi igényekhez adapter lemez felár							0-940000 585,00 € ○

MS=Anyag vastagság; ● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Plazma nitridálás nélküli árak csak kérésre

Oktagonális asztal asztaloldallal 50 mm

Leírás:

Oktagonális asztal leginkább a robot vezérelt munkahelyeken alkalmazható. Oktagonális asztalon ugyanannyi rögzítési felület illetve pozíció van, mint a Siegmund Professional asztalokon, mert mint a 9 oldalon párhuzamos a furatrendezés. Egyedi kívánalmaknak megfelelően az asztal módosítható.

Alapanyag: S355J2+N acél.

Árak mennyiségtől függenek.

Kedvezmény:

2 db-tól kezdődően: 5 %

5 db-tól kezdődően: 10 %

10 db-tól kezdődően: 15 %

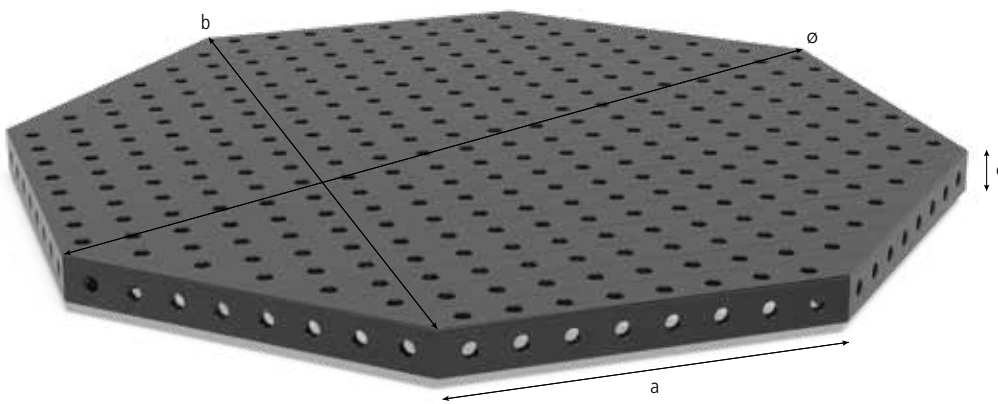
Oktagonális asztal összekapcsolásánál egy pozicionáló adapterlemez szükséges. Külön kérésre egyedi furatkiosztással is rendelhető az adapterlemez.

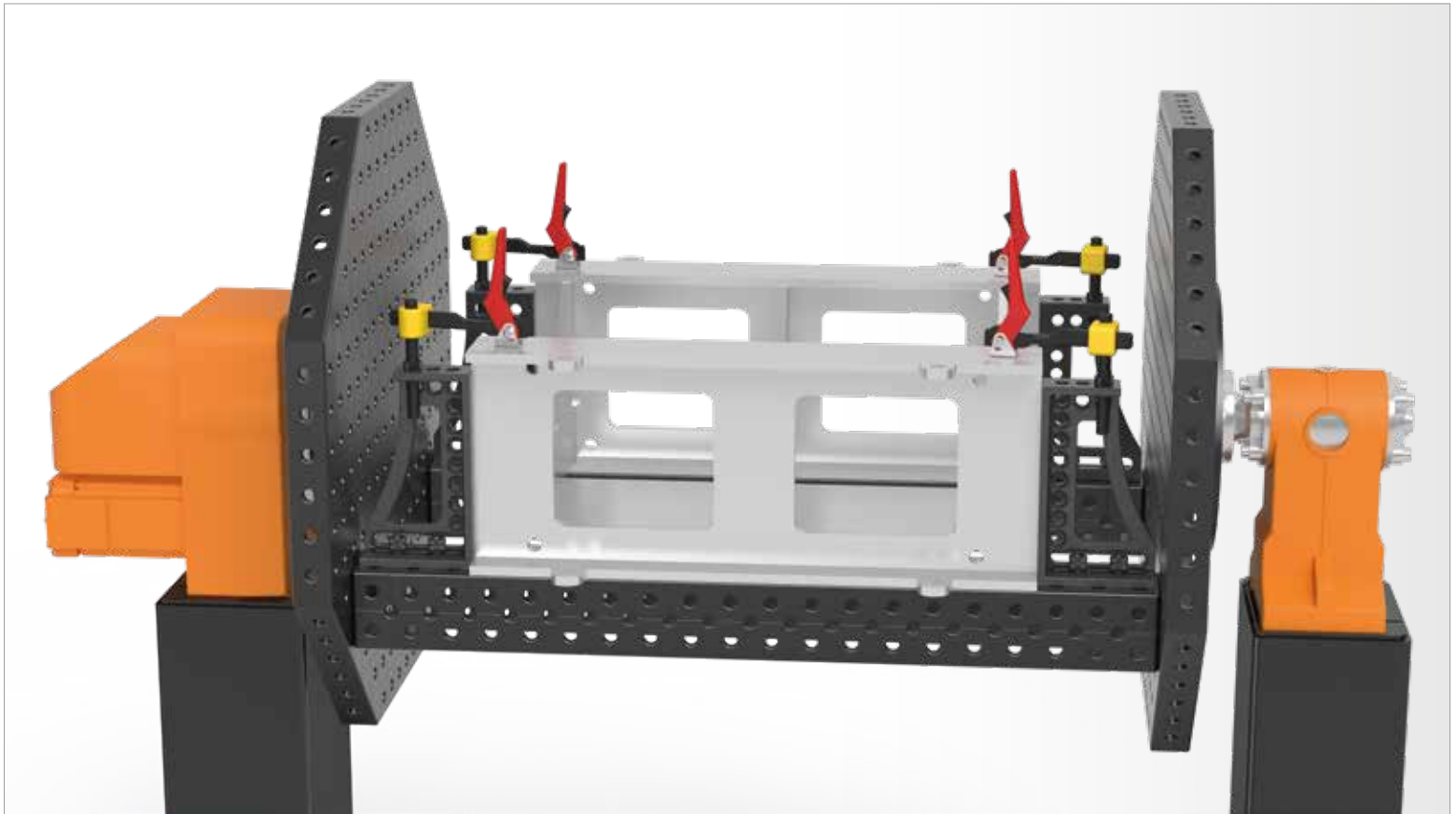
Speciális vevői igény szerint az adaptáció változhat.

Egyedi berendezés a hegesztőasztalhoz külön kérésre rendelhető.

www.siegmund.com oldalon megtalálhatja minden termék fényképét és méretét.

Láb vagy adapter lemezek nem tartoznak standardként az oktagonális hegesztőasztaloknál





	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	Magasság: (c)	Ø: (o)	MS: (d)	Súly:	Plazma-nitridált
Oktagonális asztal SW 600x50 Plazma-nitridált lábak nélkül	249 mm	600 mm	50 mm	650 mm	12 mm	kb. 77 kg	2-920616.1.P 1.841,00 € ○
Oktagonális asztal SW 800x50 Plazma-nitridált lábak nélkül	331 mm	800 mm	50 mm	866 mm	12 mm	kb. 103 kg	2-920816.1.P 2.715,00 € ○
Oktagonális asztal SW 1000x50 Plazma-nitridált lábak nélkül	414 mm	1000 mm	50 mm	1082 mm	12 mm	kb. 135 kg	2-921016.1.P 3.247,00 € ○
Oktagonális asztal SW 1200x50 Plazma-nitridált lábak nélkül	497 mm	1200 mm	50 mm	1299 mm	12 mm	kb. 186 kg	2-921216.1.P 4.088,00 € ○
További méretek kérésre							○
Egyedi igényekhez adapter lemez felár							0-940000 585,00 € ○

MS=Anyag vastagság; ● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Plazma nitridálás nélküli árak csak kérésre

Oktagonális lemez oldalfelület nélkül

Leírás:

Oktagonális asztal leginkább a robot vezérelt munkahelyeken alkalmazható. Az oktagonális asztalon ugyanannyi rögzítési felület illetve pozíció van, mint a Siegmund Basic asztalokon, mert mint a 9 oldalon párhuzamos a furatrendezés és M8 menetes furatok vannak. Egyedi igényeknek megfelelően az asztal módosítható.

Az oldal nélküli oktagonális asztallemezek közvetlenül a manipulátor felületére rögzíthetők a furatok segítségével, a támasztó elemek (cikkszám: 160500) és csavarok segítségével.

Alapanyag: S355J2+N acél.

Árak mennyiségtől függenek.

Kedvezmény:

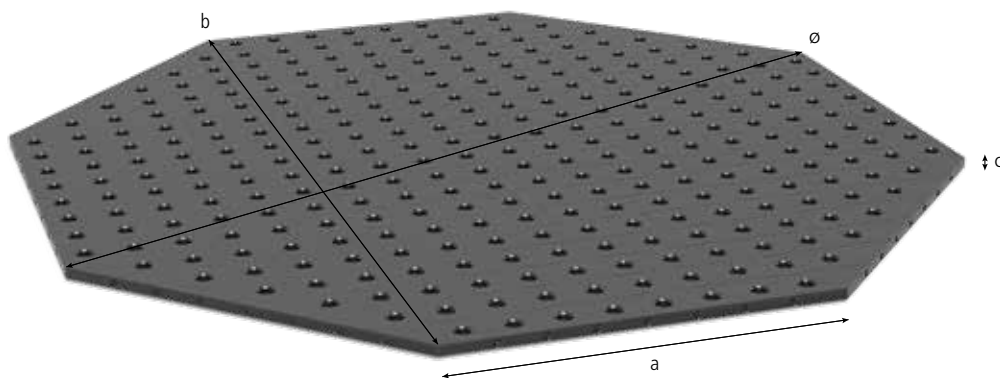
2 db-tól kezdődően: 5 %

5 db-tól kezdődően: 10 %

10 db-tól kezdődően: 15 %

Egyedi berendezés a hegesztőasztalhoz külön kérésre rendelhető.

www.siegmund.com oldalon megtalálhatja minden termék fényképét és méretét.





	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	Magasság: (c)	Ø: (o)	MS: (d)	Súly:	Plazma-nitridált
Oktagonális lemez SW 500x12 Plazma-nitridált lábak nélkül	207 mm	500 mm	12 mm	541 mm	12 mm	kb. 54 kg	2-950500.P 1.199,00 € ○
Oktagonális lemez SW 600x12 Plazma-nitridált lábak nélkül	249 mm	600 mm	12 mm	649 mm	12 mm	kb. 63 kg	2-950600.P 1.332,00 € ○
Oktagonális lemez SW 800x12 Plazma-nitridált lábak nélkül	331 mm	800 mm	12 mm	866 mm	12 mm	kb. 84 kg	2-950800.P 1.964,00 € ○
Oktagonális lemez SW 1000x12 Plazma-nitridált lábak nélkül	414 mm	1000 mm	12 mm	1082 mm	12 mm	kb. 111 kg	2-951000.P 2.349,00 € ○
Oktagonális lemez SW 1200x12 Plazma-nitridált lábak nélkül	497 mm	1200 mm	12 mm	1299 mm	12 mm	kb. 157 kg	2-951200.P 2.957,00 € ○
További méretek kérésre							. ○
Egyedi furatkiosztás felár ellenében							0-940000.1 435,00 € ○

MS=Anyag vastagság; ● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Plazma nitridálás nélküli árak csak kérésre

Rögzítő illetve helyettesítő lemez furatokkal - 50 mm

Leírás:

Rögzítő és helyettesítő lemez furatokkal széles körben alkalmazható. Kombinálható a hegesztőasztalokkal, a forgóasztalokkal. Legnagyobb előnye a hatékonysága. Rögzíteni könnyen gyorsan csavarokkal valamint támasztó és szorító betéttel (cikkszám:160500) lehet. A felület oldalán M8-as menetes furatok vannak.

Minimális szélesség: 600 mm

Minimális hosszúság: 800 mm

Minimális felület: 0,64 m²

Egyéb méretek igény szerint.

Alapanyag: S355J2+N + plazma nitridálás

Az ár a rendelési mennyiségtől függ.

Kedvezmény:

2 db-tól: 5 %

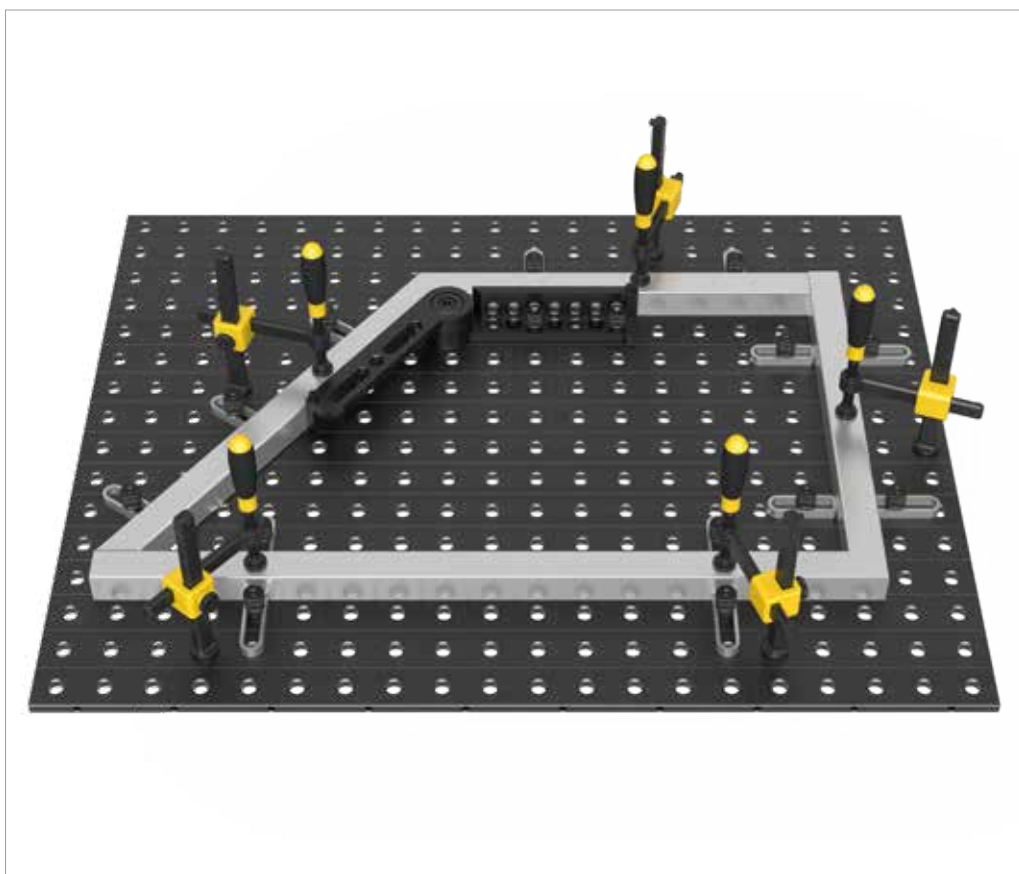
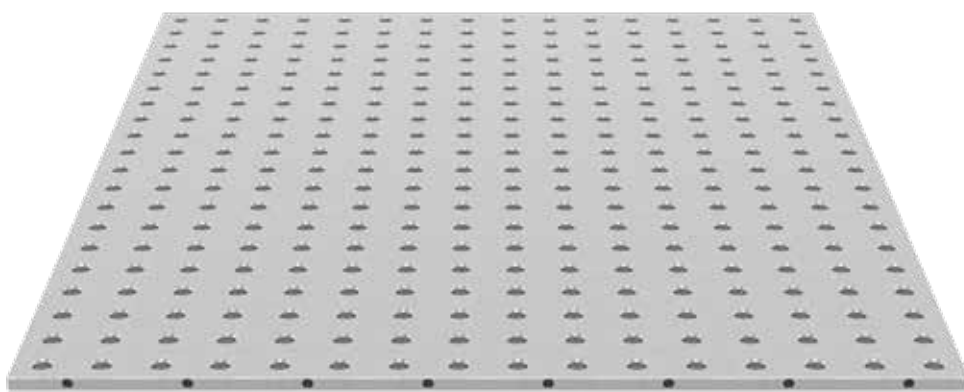
5 db-tól: 10 %

10 db-tól: 15 %

A rögzítő és cserélhető lemez külön kérésre rozsdamentes acélból is rendelhető.

További menetes furatok külön rendelésre kérhetők.

www.siegmund.com oldalon megtalálhatja minden termék fényképét és méretét.





Rögzítő illetve helyettesítő lemez furatokkal - 50 mm

Méret	Plazma nitrid
600 x 800	1.329,00 € 2-950608.P
600 x 1000	1.512,00 € 2-950610.P
600 x 1200	1.694,00 € 2-950612.P
800 x 800	1.573,00 € 2-950808.P
800 x 1000	1.815,00 € 2-950810.P
800 x 1200	2.058,00 € 2-950812.P
800 x 1400	2.301,00 € 2-950814.P
800 x 1600	2.544,00 € 2-950816.P
1000 x 1000	2.119,00 € 2-951010.P
1000 x 1200	2.423,00 € 2-951012.P
1000 x 1400	2.726,00 € 2-951014.P
1000 x 1600	3.030,00 € 2-951016.P

Méret	Plazma nitrid
1200 x 1200	2.787,00 € 2-951212.P
1200 x 1400	3.152,00 € 2-951214.P
1200 x 1600	3.516,00 € 2-951216.P
1400 x 1400	3.577,00 € 2-951414.P
1400 x 1600	4.002,00 € 2-951416.P
1500 x 1500	4.017,00 € 2-951515.P

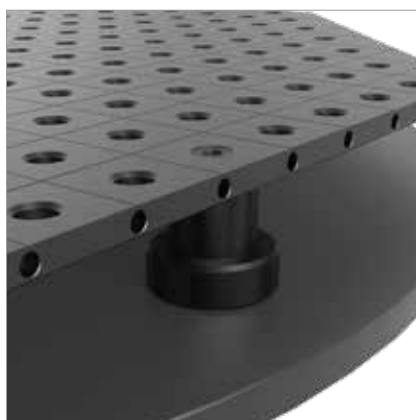
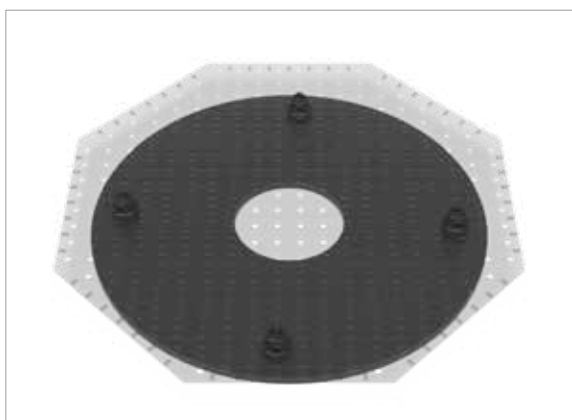
Támasztó és szorító betét

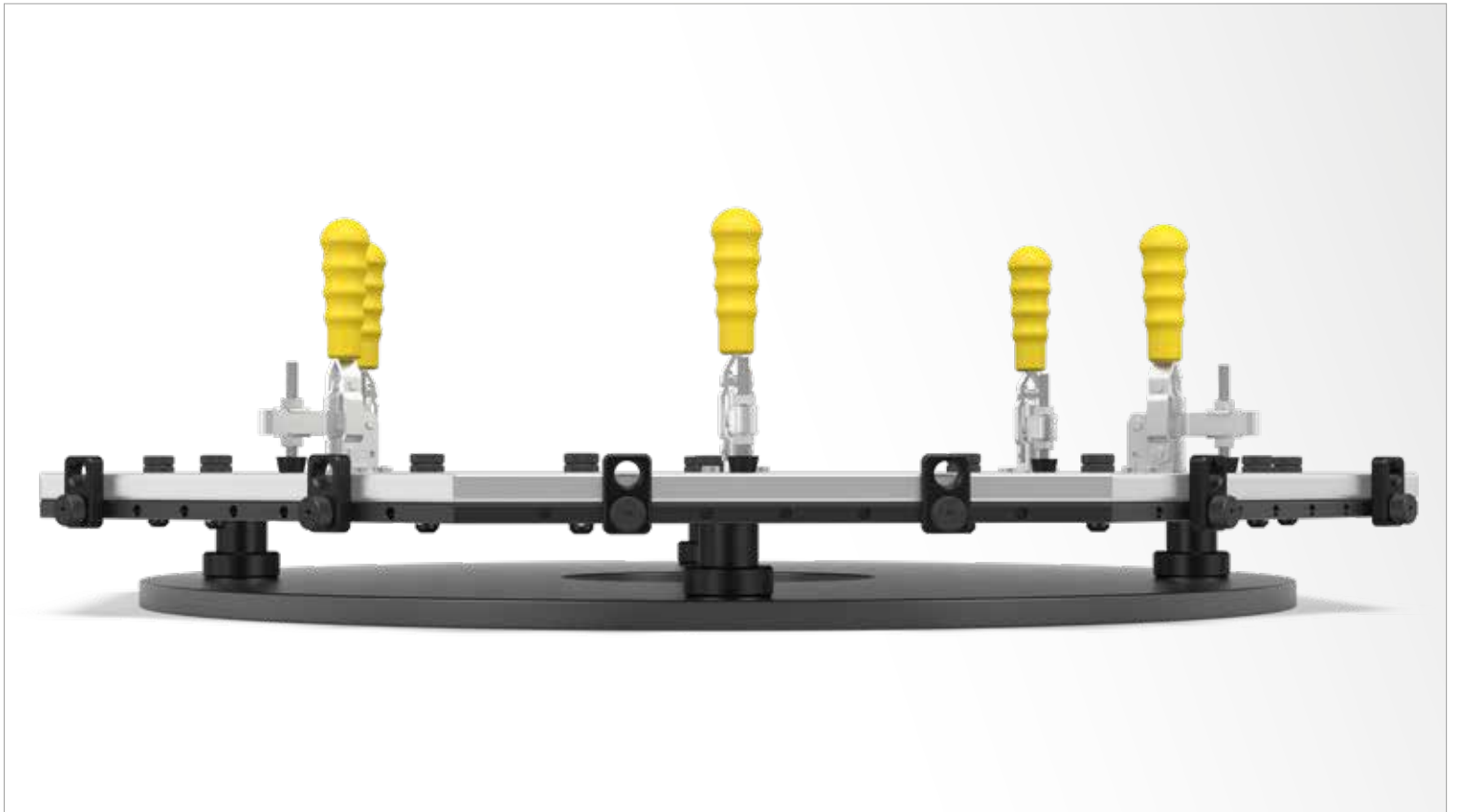


160500

Leírás:

A polírozott rögzítő és szorító foglalat egy rugalmas szerszám az Siegmund-elemek rögzítéséhez bármilyen pozícióban rögzítő csavarok alkalmazásával. A rögzítő és szorító foglalat hegesztéssel vagy csavarozással lehet rögzítve a felhasználó speciális eszközeihez és így könnyen és pontosan rögzíthetőek az elemek a cserélhető lemezzel és csavarokkal.





Támasztó és szorító betét
- polírozott

Magasság: (c)	Ø: (o)	Súly:	Cikkszám
50 mm	60 mm	0,60 kg	2-160500 • 21,00 €

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon

Modul furatos alaplap

Leírás:

A szegmentált alaplapok kifejezetten a lézer felhasználásokhoz ajánlottak. A szegmentált alaplapokkal -160230 – számos rögzítési mód kialakítható valamint a közvetlen adapterrel még több elem rögzíthető. A szegmentált alaplapok a kiegészítőkkal együtt kerülnek szállításra, mint például: rögzítő csavarok a lézer gépen való rögzítéshez.

Alapanyag: S355J2+N acél.

A furatrendszer géphez 50 mm-es osztással számos rögzítési lehetőséget biztosít. Az egyenes rögzítési felület a biztos és pontos munkavégzést biztosítja. A furatosztás kifejezetten a 3D megmunkálóközpontokhoz és rögzítési felülethez illeszkedik.



160230

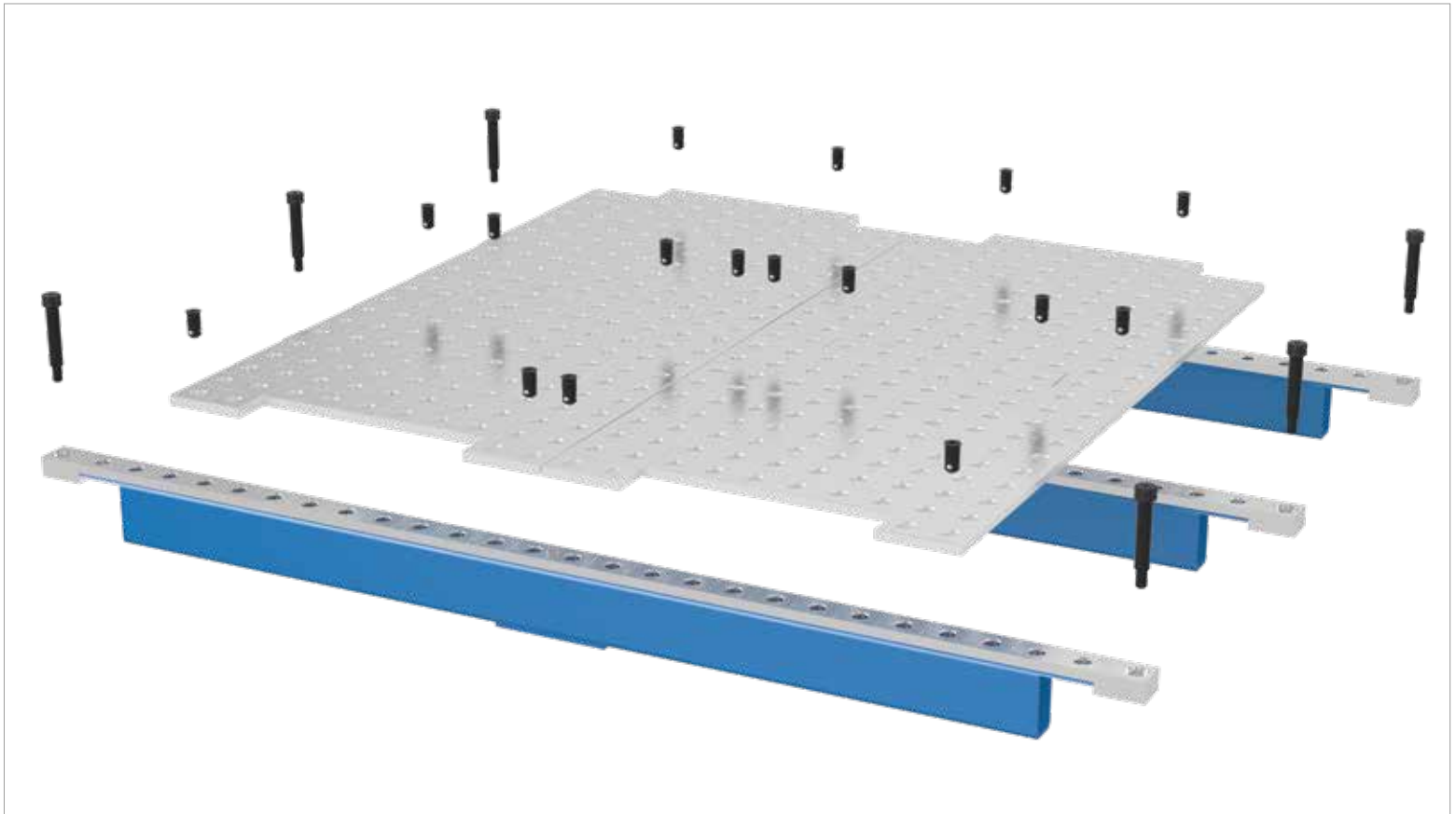


160231



160231.1





	Hosszúság: (a)	Szélesség: (b)	Magasság: (c)	Súly:	Cikkszám
Modul furatos alaplap - csiszolt	548 mm	498 mm	12 mm	21,20 kg	2-160230 288,00 € ○
Alaptámogatás egy sor furattal	1366 mm			15,00 kg	2-160231 810,00 € ○
Alaptámogatás egy sor furattal	1500 mm			16,00 kg	2-160232 703,00 € ○
Alaptámogatás egy sor furattal	1682 mm			18,00 kg	2-160233 758,00 € ○
Alaptámogatás egy sor furattal	2182 mm			24,00 kg	2-160234 868,00 € ○
Alaptámogatás három sor furattal	1366 mm			25,20 kg	2-160231.1 851,00 € ○
Alaptámogatás három sor furattal	1500 mm			27,00 kg	2-160232.1 1.448,00 € ○
Alaptámogatás három sor furattal	1682 mm			30,00 kg	2-160233.1 1.795,00 € ○
Alaptámogatás három sor furattal	2182 mm			41,00 kg	2-160234.1 1.146,00 € ○
További méretek kérésre					. ○

● = Termék raktáron van ; ○ = Termék rendelés után kerül legyártásra; Magyarázat 84 oldalon