

# GJENNOMFØRT.

---

FRA NÅ AV ER NESTEN ALLE SIEGMUND  
ANSLAG OG VINKLER NITRERT.



**siegmund®**

# GJENNOMFØRT.

NITRERTE DELER FRA SIEGMUND



## PRESISJON

Gjennom vårt sofistikerte „knowhow“ om nitriding kan vi sikre at moderering av våre verktøy vedvarer etter komplekse nitriding. Bruk av presisjons skala på komponenter gir nøyaktig oppspenning.

## STABILITET

For å oppnå høy stabilitet, er våre verktøy laget av et materiale med høy styrke, etterfulgt av nitriding prosess.

## MOTSTANDSDYKTIGHET

Nitringen av verktøy fører til flater som er slitesterke, korrosjonsbestandig og slitesterkt. Verktøyet er dermed godt beskyttet mot sveisesprut og rust.

## DESIGN

I tillegg til funksjonalitet på våre verktøydeler, er god design også viktig for oss. Mange av våre produkter har blitt tildelt prestisjetunge priser. Vinkelanslag 280144.N har fått iF Design Award.

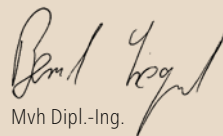
## VI KLARTE DET.



Som en fremtidsrettet selskap vi har satt oss som mål ikke bare å produsere de beste sveisebord i verden, men også å kontinuerlig forbedre tilbehør utvalget. Vi er stolte av å fortelle deg: „Vi har gjort det, har vi nådd et nytt mål!“

Som du allerede vet fra våre sveisebord og noen verktøydeler gir nitring vesentlig bedre beskyttelse mot rust, riper og sveisesprut. Fra nå av er nesten alle vinkler og anslag nitrider og vil bli levert når lageret er tomme for de ikke-nitrider delene. Allerede i dag leveres 80% av våre vinkler og anslag i nitrider versjon.

Fremgangen er bare ett skritt for oss på veien til bedre produkter. Vi ønsker fortsatt å integrere dine forslag og ideer i utvikling og forbedring av våre verktøydeler i fremtiden.



Mvh Dipl.-Ing.

Bernd Siegmund

### KANTBESKYTTELSE

Radiusen på hjørner og kanter gir verktøyet en god beskyttelse. Dette gjør at faren for skader på verktøy og sveisekonstruksjon minsker drastisk, samt det gir bedre ergonomi for brukeren.

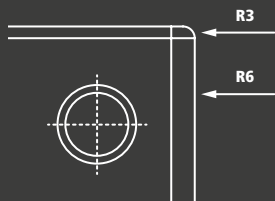
# SYNLIG KVALITET

SIEGMUND SVEISEBORD OG TILBEHØR



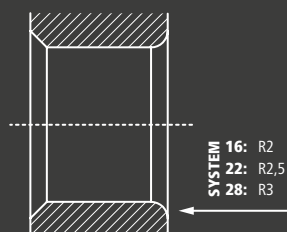
## RADIUS

3 mm radius på øvre bordkant og 6 mm radius på hjørnene reduserer risk for skade og beskytter dine konstruksjoner og Siegmund tilbehør.



## AVRUNDE BOREHULL

For enkel innsetting av bolter og tilbehør, samt sveisesprut perler bedre av og det gir mindre skade på hullene.





## DET NYE MATERIALET TIL PROFESSIONAL EXTREME

Mye kunnskap og erfaring har blitt satt til verks i utvikling av våre sveisebord. Ikke bare vår erfaring, men også din erfaring. Til våre sveisebord bruker vi kun høykvalitets stål kvaliteter, som er spesielt utviklet av oss. Dette skaper ikke bare basen, men legger grunnlaget for solid arbeid.

På grunn av delvis stenging av vår stål leverandør av Extreme materialet har vi måttet se til nye løsninger. Dette har resultert i at vi har justert produkt navnene og vil være tilgjengelig fra Professional Extreme 8.7 og Professional Extreme 8.8. Disse vill erstatte våre eksisterende Professional Extreme 750 og 850.

Pga bytte til ny leverandør har vi nå en liten prisøkning, noe som vill reflektere i nye prislistene. Vi garanterer fortsatt den høyeste kvaliteten.

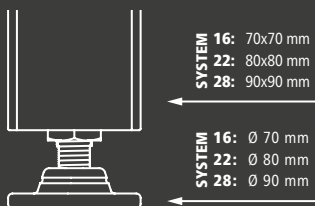
## VÅR NYE PROFESSIONAL 750

I tillegg, har vi utviklet et lav kost alternativ til deg. Professional 750 har alle de samme tekniske funksjonene som et Professional Extreme bord, med unntak av det spesielle harde materialet som er reservert for de Extreme sveisebordene.

Professional 750 er produsert ut av stål S355J2+N (St 52/3). Ordet er også tilgjengelig med plasma nitret som gir bordet beskyttelse mot skraper, rust og sveisesprut.

### ROBUSTE BORDBEIN

Den høye styrke på våre bordben sikrer presisjonen av bordoverflaten selv med store tilleggsbelastninger.



## BASIC

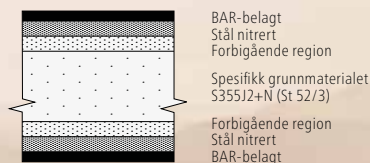
### SPESIFIKK GRUNNMATERIALET S355J2+N (ST 52/3)



KJERNE HARDHET CA 165 – 220 VICKERS

## PROFESSIONAL 750

### SPESIFIKK GRUNNMATERIALET S355J2+N (ST 52/3) PLASMA NITRERT, BAR-BELAGT



KJERNE HARDHET CA 165 – 220 VICKERS

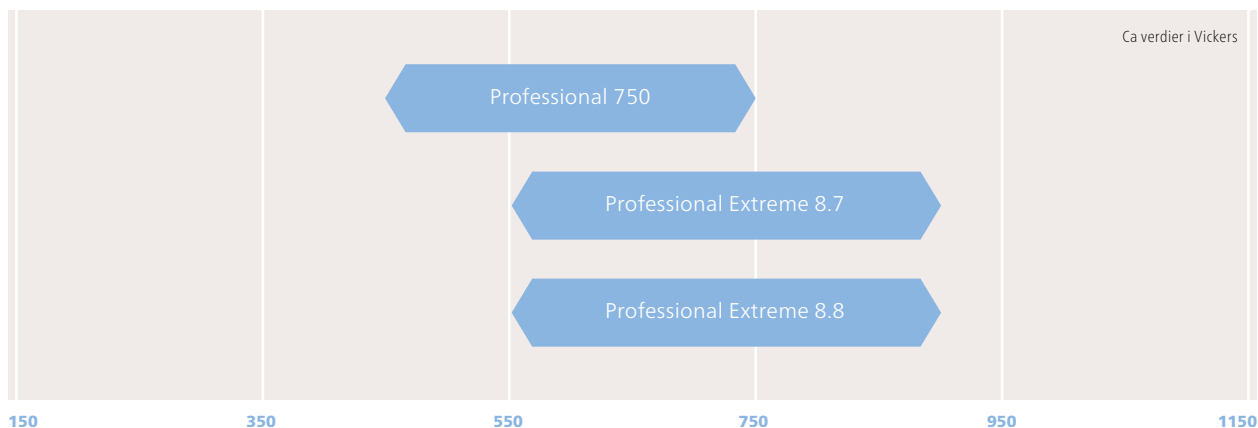


# HARDHET SAMMENLIGNING

## OVERFLATE HARDHET = RIPE BESTANDIG

En optimal overflate finish prosess blir til med plasma nitring og etterpå BAR-belagt:

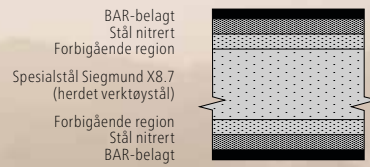
- Ripe motstandig ved overflate hardhet (små forskjeller mellom Professional 750, Professional Extreme 8.7 og 8.8)
- Sveise sprut beskyttelse av nitret belegg
- Utjevner overflaten og styrke bordet mot rust og sveisesprut av BAR-belegg



# MATERIALER

## PROFESSIONAL EXTREME 8.7

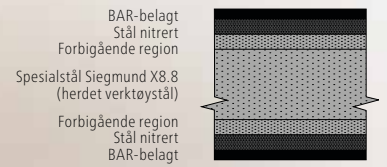
**SPELSTÅL SIEGMUND X8.7  
PLASMA NITRERT, BAR-BELAGT**



**KJERNE HARDHET CA 280 – 340 VICKERS**

## PROFESSIONAL EXTREME 8.8

**SPELSTÅL SIEGMUND X8.8  
PLASMA NITRERT, BAR-BELAGT**



**KJERNE HARDHET CA 360 – 420 VICKERS**



Bordsiden på Professional Extreme 8.7 og 8.8 er produsert av spesifikk basic materiale S355J2+N (St 52/3) inkl. plasma nitring og BAR-belagt.

## AVGJØRENDE FOR LANGSIKTIG KVALITET: KJERNE HARDHET = SLAG DYKTIG

For det harde daglig bruk er kjernehardheten av et sveisebord av største betydning:

- Jo høyere kjerne hardhet jo høyere slagfasthet (svært store forskjeller mellom Professional 750, Professional Extreme 8.7 og 8.8)
- Høy hardhet sikrer flatthet av en sveise bord selv etter mange års bruk
- Høy kjerne hardhet toleranse og geometri sikrer langvarig bruk



150

250

350

450

# SYSTEM 16



## TIL KREVENDE ARBEID

BORD	PROFESSIONAL 750		PROFESSIONAL EXTREME 8.7
	50x50 mm rutenett uten plasmanitrering	50x50 mm rutenett med plasmanitrering	50x50 mm rutenett uten plasmanitrering
<b>1,0 x 0,5 m</b> 4 Ben			9.779 NOK ○ 160005.X07
<b>1,0 x 1,0 m</b> 4 Ben			12.595 NOK ○ 160010.X07
<b>1,2 x 0,8 m</b> 4 Ben	11.385 NOK ○ 160025	<b>13.145 NOK</b> ● 160025.P	13.585 NOK ○ 160025.X07
<b>1,2 x 1,2 m</b> 4 Ben	14.245 NOK ○ 160015	<b>16.445 NOK</b> ● 160015.P	16.445 NOK ○ 160015.X07
<b>1,5 x 1,0 m</b> 4 Ben	15.345 NOK ○ 160035	<b>17.545 NOK</b> ● 160035.P	17.545 NOK ○ 160035.X07
<b>1,5 x 1,5 m</b> 4 Ben	20.845 NOK ○ 160050	<b>23.045 NOK</b> ● 160050.P	23.045 NOK ○ 160050.X07
<b>2,0 x 1,0 m</b> 4 Ben	19.745 NOK ○ 160020	<b>23.045 NOK</b> ● 160020.P	21.945 NOK ○ 160020.X07
<b>2,0 x 1,2 m</b> 4 Ben	24.145 NOK ○ 160060	<b>27.445 NOK</b> ● 160060.P	27.445 NOK ○ 160060.X07
<b>2,4 x 1,2 m</b> 6 Ben	28.545 NOK ○ 160030	<b>31.845 NOK</b> ● 160030.P	32.945 NOK ○ 160030.X07
<b>3,0 x 1,5 m*</b> 8 Ben	41.745 NOK ○ 160050.2	<b>46.145 NOK</b> ● 160050.P.2	46.145 NOK ○ 160050.X07.2
<b>4,0 x 2,0 m</b> 8 Ben			62.645 NOK ○ 160055.X07

● Vare er produsert til lager ○ Vare blir produsert ved ordre

\* Består av 2 bord 1,5 x 1,5 m inkl. 6 forbindings-bolter.



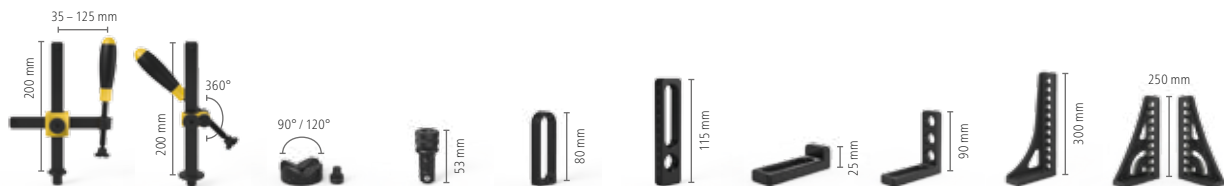
### BORDBEN

Artikkel-Nr.	160858.X	160857.X <sup>1</sup>	160877.X	160876.X <sup>2</sup>	160879.X <sup>2</sup>	160875.X
Kapasitet pr bein	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	200 kg	200 kg	1.000 kg
Beinhøyde	750 mm	850 mm	550 – 950 mm	750 mm	600 – 900 mm	750 mm
Bordhøyde	850 mm	950 mm	650 – 1.050 mm	850 mm	700 – 1.000 mm	850 mm
Fin justering	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm	40 mm	50 mm
<b>Ekstrakostnad pr bein</b>	Inkludert	---	<b>473 NOK</b>	<b>528 NOK</b>	<b>792 NOK</b>	<b>539 NOK</b>

<sup>1</sup> Standard bein, alternativ høyde: Kan byttes uten ekstrakostnad.

<sup>2</sup> NB med hjul: Ikke anbefalt til bord med 6 eller 8 ben. Pga fare for tipping er det ikke anbefalt på bord 1,0 x 0,5 m og 1,2 x 0,8 m.

### SETT



	Tvinge	Tvinge	Prisme	Bolt	Anslag	Anslag	Vinkel	Vinkel	Vinkel	Rotasjonsvinkel
Material	brunert	brunert	brunert	brunert	nitrt	nitrt	nitrt	nitrt	nitrt	nitrt
Artikkel-Nr.	160610	160630	160645.1	160510	160410.N	160420.N	160108.N	160110.N	160162.N	160161+63.N
<b>Sett 1.1:</b> 163100.1	4 x			12 x		4 x	4 x	4 x		
<b>Sett 2.1:</b> 163200.1	6 x	2 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x	6 x	2 x	
<b>Sett 3.1:</b> 163300.1	8 x	4 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x	8 x	2 x	
<b>Sett 4.1:</b> 163400.1	10 x	4 x	8 x	30 x	8 x	10 x	10 x	10 x	4 x	1 x + 1 x
<b>Sett 5.1:</b> 163500.1	12 x	6 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	12 x	4 x	1 x + 1 x



# SYSTEM 16

TIL KREVENDE ARBEID

## PROFESSIONAL EXTREME 8.7

50x50 mm rutenett  
med plasmanitrering

**10.879 NOK** ●  
160005.X7

**14.245 NOK** ●  
160010.X7

**15.345 NOK** ●  
160025.X7

**18.645 NOK** ●  
160015.X7

**19.745 NOK** ●  
160035.X7

**25.245 NOK** ●  
160050.X7

**25.245 NOK** ●  
160020.X7

**30.745 NOK** ●  
160060.X7

**36.245 NOK** ●  
160030.X7

**50.545 NOK** ●  
160050.X7.2

**71.445 NOK** ●  
160055.X7

### Uten plasmanitrering

Ingen beskyttelse mot rust og sveisesprut på grunn av manglende materiell hardhet. Professional 750 har betydelig høyere produkt slitasje.

### Med plasmanitrering

Herdet og beskyttet mot rust og sveisesprut.

## TILBEHØRSETT 163999

(Gratis i alle sett)

160402 Exenter stop  
160852 Umbrakonøkkel  
160820 Børste  
000942 Oljestein  
000911 Prøve CleanBasic  
000921 Prøve Antiadhesjon  
160920 Holder for Sveisepistol



Vinkel

Vinkel

Verktøysvogn

nitret

nitret

160134+36.N

160146+48.N

160910

**8.745 NOK**

**15.675 NOK**

1 x + 1 x

**23.045 NOK**

1 x + 1 x

1 x

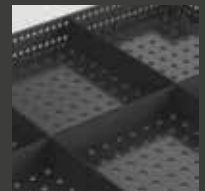
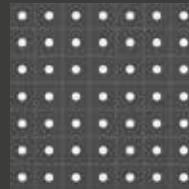
**34.925 NOK**

1 x + 1 x

1 x + 1 x

1 x

**46.145 NOK**



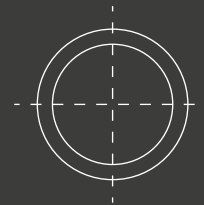
## MATERIALER

### PROFESSIONAL 750

Stål S355J2+N (St 52/3),  
plasma nitret og BAR-belagt

### PROFESSIONAL EXTREME 8.7

Herdet verktøy stål X8.7,  
plasma nitret og BAR-belagt



## BOREHULL Ø 16 MM

Borehull rutenett på overflaten 50x50 mm

Borehull har radius 2 mm

Radius 3 / 6 mm på bordkant og hjørner

Material tykkelse ca 11,5 – 13 mm

Bordside høyde 100 mm

Hullavstand på bordsiden 25 mm

Skala på bord overflaten

Sveisebordet er forsterket på undersiden

# SYSTEM 22

MER STABILT EN SYSTEM 16, BILLIGERE EN SYSTEM 28

BORD	PROFESSIONAL 750	
	Diagonalt rutenett uten plasmanitrering	Diagonalt rutenett med plasmanitrering
<b>1,0 x 1,0 m</b> 4 Ben	10.945 NOK 220010.D ○	<b>14.245 NOK</b> 220010.PD ●
<b>1,5 x 1,0 m</b> 4 Ben	13.145 NOK 220035.D ○	<b>16.445 NOK</b> 220035.PD ●
<b>2,0 x 1,0 m</b> 4 Ben	17.545 NOK 220020.D ○	<b>21.945 NOK</b> 220020.PD ●
<b>2,4 x 1,2 m</b> 6 Ben	24.145 NOK 220030.D ○	<b>29.095 NOK</b> 220030.PD ●
<b>3,0 x 1,5 m</b> 6 Ben	35.145 NOK 220040.D ○	<b>40.645 NOK</b> 220040.PD ●

● Vare er produsert til lager ○ Vare blir produsert ved ordre

## Uten plasmanitrering

Ingen beskyttelse mot rust og sveisesprut på grunn av manglende materiell hardhet. Professional 750 har betydelig høyere produkt slitasje.

## Med plasmanitrering

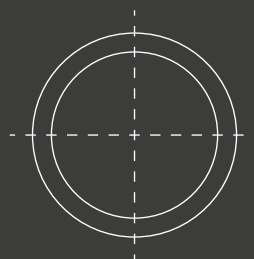
Herdet og beskyttet mot rust og sveisesprut.

Tilbørsett 223999, gratis i alle sett.



## MATERIAL PROFESSIONAL 750

Stål S355J2+N (St 52/3), plasma nitrert og BAR-belagt



## BOREHULL Ø 22 MM

Borehull på overflaten med diagonalt rutenett

Borehull har radius 2,5 mm

Radius 3 / 6 mm på bordkant og hjørner

Material tykkelse ca 17 – 19 mm

Bordside høyde 150 mm

Hullavstand på bordside 50 mm

Skala på bord overflaten

Sveisebordet er forsterket på undersiden



## BORDBEN

Artikkel-Nr.	220858	280857.X <sup>1</sup>	280878.X	280877.X	220866 <sup>2</sup>	280879.X <sup>2</sup>	220874
Kapasitet pr bein	1.000 kg	2.000 kg	2.000 kg	2.000 kg	800 kg	800 kg	1.000 kg
Beinhøyde	700 mm	750 mm	450 – 700 mm	550 – 900 mm	700 mm	550 – 750 mm	700 mm
Bordhøyde	850 mm	900 mm	600 – 850 mm	700 – 1.050 mm	850 mm	700 – 900 mm	850 mm
Fin justering	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
<b>Ekstrakostnad pr bein</b>	Inkludert	---	<b>539 NOK</b>	<b>539 NOK</b>	<b>759 NOK</b>	<b>979 NOK</b>	<b>429 NOK</b>

<sup>1</sup> Standard bein, alternativ høyde: Kan byttes uten ekstrakostnad.

<sup>2</sup> NB med hjul: Ikke anbefalt til bord med 6 hjul.

## SETT

	Tvinge	Tvinge	Prisme	Bolt	Anslag	Anslag	Vinkel	Vinkel	Vinkel
Material	brunert	brunert	brunert	brunert	nitrert	nitrert	nitrert	nitrert	nitrert
Artikkel-Nr.	220610	220630	220645.1	220510	220410.N	220420.N	220110.N	220152.N	220162.N
<b>Sett 1.1:</b> 223100.1	4 x		4 x	16 x	6 x	6 x	4 x		<b>13.145 NOK</b>
<b>Sett 2.1:</b> 223200.1	8 x	4 x	8 x	24 x	8 x	8 x	8 x	2 x	<b>28.545 NOK</b>
<b>Sett 3.1:</b> 223300.1	12 x	6 x	8 x	36 x	12 x	12 x	12 x	4 x	<b>41.745 NOK</b>

# SYSTEM 28 BASIC

DEN ØKONOMISKE LØSNINGEN

BORD	BASIC
Bordstørrelse	100x100 mm rutenett uten plasmanitrering
<b>1,5 x 1,0 m</b> 4 Ben	<b>10.395 NOK</b> ● 281035
<b>2,0 x 1,0 m</b> 4 Ben	<b>12.859 NOK</b> ● 281020
<b>2,4 x 1,2 m</b> 6 Ben	<b>18.095 NOK</b> ● 281030
<b>3,0 x 1,5 m</b> 6 Ben	<b>21.945 NOK</b> ● 281040

● Vare er produsert til lager ○ Vare blir produsert ved ordre

## Kompatibilitet

Alle tilbehør til Siegmund System 28 passer til Basic 28.

## Uten plasmanitrering

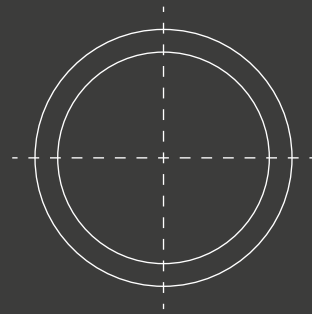
Ingen beskyttelse mot rust og sveisesprut på grunn av manglende materiell hardhet.



Tilbehørsett 283999, gratis i alle sett.

## MATERIAL BASIC

Stål S355J2+N (St 52/3), uten plasmanitrering



## BOREHULL Ø 28 MM

Borehull rutenett på overflaten 100x100 mm

Borehull har radius 3 mm

Radius 3 / 6 mm på bordkant og hjørner

Bord tykkelse ca. 24,5 – 27 mm

M12 gjenger på alle 4 sider hver 200 mm



## BORDBEN

	Standard bein	Høyde justerbare	Hjul, med brems	Høyde justerbare, hjul, med brems	Gulv forankring
Artikkel-Nr.	161856	160877.X	161855 <sup>1</sup>	160879.X <sup>1</sup>	160874.X
Kapasitet pr bein	1.000 kg	1.000 kg	200 kg	200 kg	1.000 kg
Beinhøyde	815 mm	550 – 950 mm	815 mm	600 – 900 mm	815 mm
Bordhøyde	850 mm	600 – 1.000 mm	850 mm	650 – 950 mm	850 mm
Fin justering	50 mm	40 mm	50 mm	40 mm	50 mm
<b>Ekstrakostnad pr bein</b>	Inkludert	<b>473 NOK</b>	<b>528 NOK</b>	<b>792 NOK</b>	<b>539 NOK</b>

<sup>1</sup> NB med hjul: Ikke anbefalt til bord med 6 hjul.

## SETT



	Tvinge	Bolt	Anslag	Vinkel	Vinkel	Gjengebolt	Anslag	
Material	brunert	brunert	nitrt	nitrt	nitrt	brunert	galvanisert	
Artikkel-Nr.	280604	280510	280420.N	280110.N	280162.N	280543	160415	
<b>Basic Sett 1.3:</b> 281200.3	4 x	8 x	6 x	2 x		8 x	8 x	<b>8.745 NOK</b>
<b>Basic Sett 2.3:</b> 281300.3	8 x	12 x	8 x	4 x		8 x	8 x	<b>12.045 NOK</b>
<b>Basic Sett 3.3:</b> 281400.3	10 x	18 x	10 x	6 x	4 x	8 x	8 x	<b>20.845 NOK</b>

Priser i Nok, eks mva, emballasje og transport kostnader.

# SYSTEM 28



TIL ROBUST BRUK

BORD	PROFESSIONAL 750			PROFESSIONAL EXTREME 8.7	
	100x100 mm rutenett uten plasmanitrering	100x100 mm rutenett med plasmanitrering	Diagonalt rutenett med plasmanitrering *	100x100 mm rutenett med plasmanitrering *	Diagonalt rutenett med plasmanitrering *
<b>1,0 x 1,0 m</b> 4 Ben	17.545 NOK 280010 ○	<b>19.745 NOK</b> 280010.P ●	21.945 NOK 280010.PD ○	<b>21.945 NOK</b> 280010.X7 ●	<b>24.145 NOK</b> 280010.XD7 ●
<b>1,2 x 0,8 m</b> 4 Ben	17.545 NOK 280025 ○	19.745 NOK 280025.P ○	21.945 NOK 280025.PD ○	21.945 NOK 280025.X7 ○	<b>24.145 NOK</b> 280025.XD7 ●
<b>1,2 x 1,2 m</b> 4 Ben	21.395 NOK 280015 ○	<b>23.595 NOK</b> 280015.P ●	26.345 NOK 280015.PD ○	<b>25.795 NOK</b> 280015.X7 ●	<b>28.545 NOK</b> 280015.XD7 ●
<b>1,5 x 1,0 m</b> 4 Ben	21.945 NOK 280035 ○	<b>24.145 NOK</b> 280035.P ●	27.445 NOK 280035.PD ○	<b>27.445 NOK</b> 280035.X7 ●	<b>31.295 NOK</b> 280035.XD7 ●
<b>1,5 x 1,5 m</b> 4 Ben	28.545 NOK 280050 ○	32.945 NOK 280050.P ○	37.345 NOK 280050.PD ○	35.145 NOK 280050.X7 ○	<b>39.545 NOK</b> 280050.XD7 ●
<b>2,0 x 1,0 m</b> 4 Ben	24.145 NOK 280020 ○	<b>28.545 NOK</b> 280020.P ●	32.945 NOK 280020.PD ○	<b>31.845 NOK</b> 280020.X7 ●	<b>36.245 NOK</b> 280020.XD7 ●
<b>2,0 x 1,2 m</b> 4 Ben	27.995 NOK 280060 ○	32.395 NOK 280060.P ○	37.345 NOK 280060.PD ○	35.695 NOK 280060.X7 ○	<b>40.645 NOK</b> 280060.XD7 ●
<b>2,0 x 2,0 m</b> 4 Ben	43.505 NOK 280045 ○	50.105 NOK 280045.P ○	56.705 NOK 280045.PD ○	53.405 NOK 280045.X7 ○	<b>60.005 NOK</b> 280045.XD7 ●
<b>2,4 x 1,2 m</b> 4 Ben	30.745 NOK 280030 ○	<b>36.245 NOK</b> 280030.P ●	41.745 NOK 280030.PD ○	<b>39.545 NOK</b> 280030.X7 ●	<b>45.045 NOK</b> 280030.XD7 ●
<b>3,0 x 1,5 m</b> 6 Ben	47.245 NOK 280040 ○	<b>52.745 NOK</b> 280040.P ●	58.245 NOK 280040.PD ○	<b>57.145 NOK</b> 280040.X7 ●	<b>62.645 NOK</b> 280040.XD7 ●
<b>4,0 x 2,0 m</b> 8 Ben	71.445 NOK 280055 ○	<b>79.145 NOK</b> 280055.P ●	86.845 NOK 280055.PD ○	<b>87.945 NOK</b> 280055.X7 ●	<b>95.645 NOK</b> 280055.XD7 ●

● Vare er produsert til lager ○ Vare blir produsert ved ordre



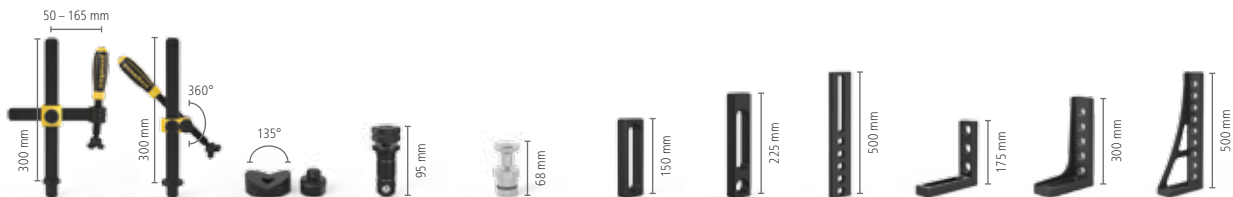
## BORDBEN

Artikkel-Nr.	280858.X	280857.X <sup>1</sup>	280878.X	280877.X	280876.X <sup>2</sup>	280879.X <sup>2</sup>	280874.X
Kapasitet pr bein	2.000 kg	2.000 kg	2.000 kg	2.000 kg	800 kg	800 kg	2.000 kg
Beinhøyde	650 mm	750 mm	450 – 700 mm	550 – 900 mm	650 mm	550 – 750 mm	650 mm
Bordhøyde	850 mm	950 mm	650 – 900 mm	750 – 1.100 mm	850 mm	750 – 950 mm	850 mm
Fin justering	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	20 mm	20 mm	50 mm
<b>Ekstrakostnad pr bein</b>	Inkludert	---	<b>539 NOK</b>	<b>539 NOK</b>	<b>759 NOK</b>	<b>979 NOK</b>	<b>429 NOK</b>

<sup>1</sup> Standard bein, alternativ høyde: Kan byttes uten ekstrakostnad.

<sup>2</sup> NB med hjul: Ikke anbefalt til sveisebord med 6 eller 8 bein.

## SETT



	Tvinge	Tvinge	Prisme	Bolt	Magnet bolt	Anslag	Anslag	Anslag	Vinkel	Vinkel	Vinkel
Material	brunert	brunert	brunert	brunert	Aluminium	nitret	nitret	nitret	nitret	nitret	nitret
Artikkel-Nr.	280610	280630	280648.1	280510	280740	280410.N	280420.N	280430.N	280110.N	280152.N	280162.N
<b>Sett 1.1:</b> 283100.1	4 x	2 x	2 x	12 x		4 x	4 x		2 x	2 x	
<b>Sett 2.1:</b> 283200.1	6 x	4 x	4 x	18 x	4 x	6 x	6 x		4 x	2 x	2 x
<b>Sett 3.1:</b> 283300.1	10 x	6 x	4 x	24 x	4 x	8 x	8 x		6 x	2 x	2 x
<b>Sett 4.1:</b> 283400.1	14 x	10 x	6 x	30 x	8 x	10 x	10 x	4 x	8 x	2 x	2 x
<b>Sett 5.1:</b> 283500.1	14 x	10 x	8 x	36 x	8 x	12 x	12 x	4 x	12 x	2 x	2 x

# SYSTEM 28

TIL ROBUST BRUK

## PROFESSIONAL EXTREME 8.8

100x100 mm rutenett med plasmanitrering *	Diagonalt rutenett med plasmanitrering *
24.695 NOK 280010.X	27.335 NOK 280010.XD
24.695 NOK 280025.X	27.335 NOK 280025.XD
28.545 NOK 280015.X	31.405 NOK 280015.XD
29.975 NOK 280035.X	32.945 NOK 280035.XD
39.545 NOK 280050.X	43.945 NOK 280050.XD
35.805 NOK 280020.X	40.205 NOK 280020.XD
40.645 NOK 280060.X	45.045 NOK 280060.XD
60.445 NOK 280045.X	68.145 NOK 280045.XD
43.945 NOK 280030.X	50.545 NOK 280030.XD
65.945 NOK 280040.X	71.445 NOK 280040.XD
103.125 NOK 280055.X	111.045 NOK 280055.XD

### Uten plasmanitrering

Ingen beskyttelse mot rust og sveisesprut på grunn av manglende materiell hardhet. Professional 750 har betydelig høyere produkt slitasje.

### Med plasmanitrering

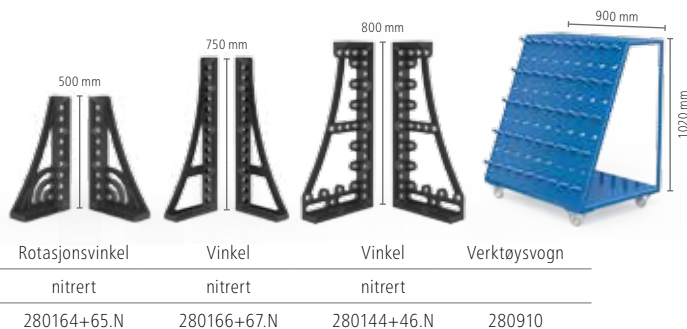
Herdet og beskyttet mot rust og sveisesprut.

\* Bord uten plasma nitrering er tilgjengelig på forespørsel.

## TILBEHØRSETT 283999

(Gratis i alle sett)

280402 Exenter stop  
280852.1 Umbrakonøkkel  
280820 Børste  
000940 Oljestein  
000911 Prøve CleanBasic  
000921 Prøve Antiadhesjon  
280920 Holder for Sveisepistol



Rotasjonsvinkel	Vinkel	Vinkel	Verktøysvogn
nitret	nitret	nitret	
280164+65.N	280166+67.N	280144+46.N	280910

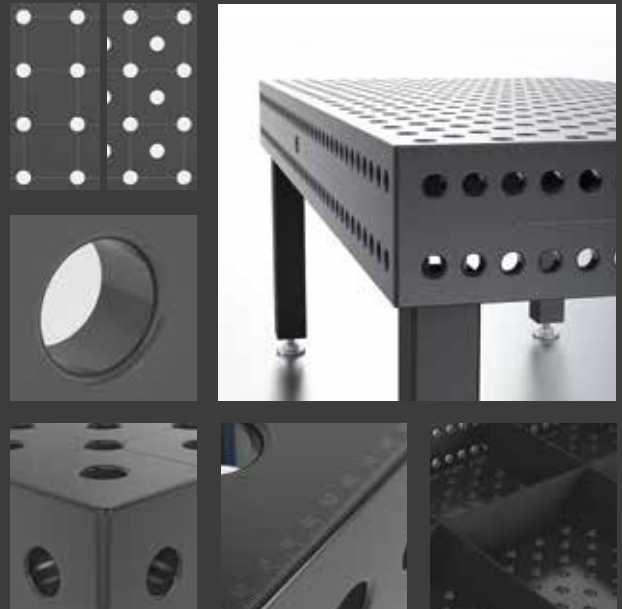
15.125 NOK

26.565 NOK

38.445 NOK

1 x + 1 x 1 x + 1 x 1 x 59.895 NOK

1 x + 1 x 1 x + 1 x 1 x 73.040 NOK



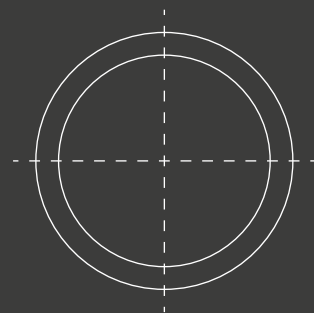
## MATERIALER

### PROFESSIONAL 750

Stål S355J2+N (St 52/3),  
plasma nitret og BAR-belagt

### PROFESSIONAL EXTREME 8.7 / 8.8

Herdet verktøy stål X8.7 / X8.8,  
plasma nitret og BAR-belagt



## BOREHULL Ø 28 MM

Borehull på overflaten med diagonalt rutenett  
eller 100x100mm rutenett  
Borehull har radius 3 mm  
Radius 3 / 6 mm på bordkant og hjørner

Material tykkelse ca 24,5 – 27 mm

Bordside høyde 200 mm

Hullavstand på bordside 50 mm

Skala på bord overflaten

Sveisebordet er forsterket på undersiden

# FORDELSPAKKE SYSTEM 16

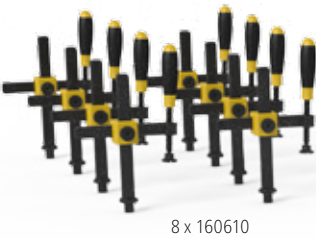
PROFESSIONAL  
EXTREME 8.7

2x Bordstørrelse 1,5 x 1,0 m  
plasma nitret, BAR-belagt  
inkludert Tilbehørsett 163999



# 54.945 NOK

Artikkel-Nr. 168135.X7



8 x 160610



4 x 160630



24 x 160510



1 x 160146.N  
1 x 160148.N



8 x 160645.1



4 x 160512



4 x 160560



4 x 160416



10 x 160420.N



4 x 160108.N



6 x 160110.N



2 x 160162.N

Priser i Nok, eks mva, emballasje og transport kostnader.



# FORDELSPAKKE SYSTEM 28



PROFESSIONAL  
EXTREME 8.7

Bordstørrelse 2,4 x 1,2 m  
plasma nitrert, BAR-belagt  
med diagonalt rutenett  
inkludert Tilbehørsett 283999

## 82.445 NOK

Artikkel-Nr. 288130.XD7



1 x 280910



12 x 280610



6 x 280630



8 x 280651.1



1 x 280134.N  
1 x 280136.N



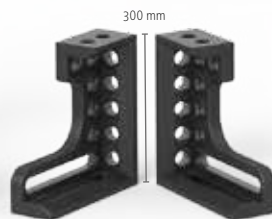
30 x 280510



4 x 280403



8 x 280420.N



1 x 280124.N  
1 x 280126.N



8 x 280110.N



4 x 280109.N

Priser i Nok, eks mva, emballasje og transport kostnader.





## DIN BESTILLING

Antall	Artikkel Nr.	Beskrivelse	Pris pr Stk	Total pris

Send bestillingen til [info@prmaskin.no](mailto:info@prmaskin.no).

### MER INFORMASJON

Oppdag hele spekteret av våre produkter i våre produkt og programkataloger eller på våre nettside [www.siegmund.com](http://www.siegmund.com) og [www.prmaskin.no](http://www.prmaskin.no).

Adresse / Kontakt / Firma stempel

- Ring meg
- Jeg er interessert i leasing for ..... måneder
- Jeg vil ha mer produkt informasjon

## DIN FORHANDLER

**PR**MASKIN AS

### PR Maskin AS

PB 82, NO - 4356 Kverneland

Tel. (0047) 51 48 62 09, Fax (0047) 51 48 11 39

E-Mail: [info@prmaskin.no](mailto:info@prmaskin.no)

[www.prmaskin.no](http://www.prmaskin.no)

### NESTE MESSE I TYSKLAND:

#### AMB Stuttgart

13.09.2016 – 17.09.2016

Hall 6, Stand D78



### Bernd Siegmund GmbH

Aehrenstrasse 29 | 86845 Grossaitingen | Tyskland (Bavaria)

[www.siegmund.com](http://www.siegmund.com)

Alle priser er oppgitt fra fabrikken ekskl. Mva, pakking, frakt og avgifter. Tforbeholdt mot pris og tekst feil. Minimum ordreverdi: 1.000

All tekst, bilder og designelementer er kopibeskyttet av Bernd Siegmund GmbH. Ingen del av denne flyereren kan bli redigert analogt eller digitalt, eller i en annen modus, kan være multiplisert eller publisert ut av flyer uten skriftlig samtykke fra den juridiske eier. Straffbare handlinger er tiltalt.