

## Svetsning med isolerstift

Isolerstift är den mest kostnads-effektiva metoden för att fästa isolering vid ventilationskanaler och stålkonstruktioner. Våra utrustningar är speciellt framtagna för denna typ av svetsning och är utprovade med de stift som vi erbjuder.

Vill du ha mer information, kontakta oss gärna.

## Jordkablar.



Till ISO Vent 2.0, ISO Strong 2.0 och Pegasar accu ISO.  
**Art.nr: 92-40-091.**  
L= 6,7 m, A= 16 mm<sup>2</sup>



Till Visar 650 och ARC 800.  
**Art.nr: 93-40-020.**  
L= 5 m, A= 25 mm<sup>2</sup>

## Tillbehör till Pegasar 500 accu ISO.



Uppladdningsbart batteri  
Accu 150  
**Art.nr: 88-23-484**



Laddare, för extern laddning  
av Accu 150.  
**Art.nr: 88-23-661**

**BM Svets AB**

Ruskvädersgatan 13

418 34 Göteborg

031-712 48 80

info@bmsvets.se

www.bmsvets.se

### Svetsning med isolerstift

Isolerstift är den mest kostnads-effektiva metoden för att fästa isolering vid ventilationskanaler och stålkonstruktioner. Våra utrustningar är speciellt framtagna för denna typ av svetsning och är utprovade med de stift som vi erbjuder.

Vill du ha mer information, kontakta oss gärna.

## Tillbehör för svetsning av stift med fast bricka.



Magnetchuck.  
Art. nr: 437-MC-M

Passar pistol CI 03, C 06/ ISO m.fl.

## Förlängningskablar till pistol A12 FL ISO.



L= 5 m, Art.nr: 93-40-030  
L= 10 m, Art.nr: 93-40-023  
L= 25 m, Art.nr: 93-40-025

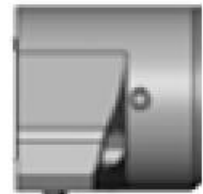
## Tillbehör för svetsning av lösa stift.






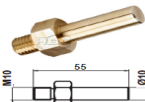
Pistol A12 FL ISO



Pistol C 08



Stödbenshållare  
Art.nr: 80-40-409

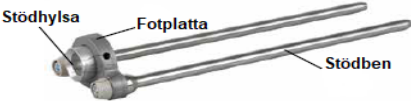


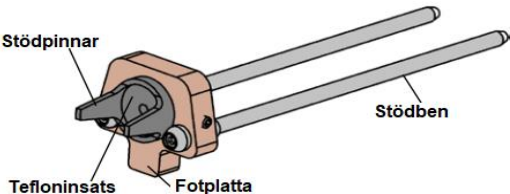

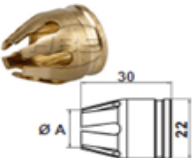
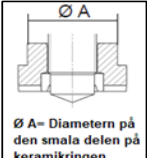
Användning	Beskrivning	Art.nr.	Lämplig för pistol	
			C 08	A 12 ISO
<b>Bulthållare för svetsstift</b>  	<b>Stift Ø (mm)</b>			
	2	80-04-958		X
	3	80-04-959		X
	4	80-04-960		X
	5	80-04-961		X
	6	80-04-962		X
<b>Bulthållare för CD- stift</b>  	2	82-50-020	X	
	2,7	82-50-027	X	
	3	82-50-030	X	
<b>Bulthållare för Faserfix stift</b>  	5	80-30-105		X
<b>Adapter för ARC Bulthållare</b>  	Adapter för ARC bulthållare	80-05-689		X

## Tillbehör för svetsning av lösa stift, forts.

### Svetsning med isolerstift

Isolerstift är den mest kostnads-effektiva metoden för att fästa isolering vid ventilationskanaler och stålkonstruktioner. Våra utrustningar är speciellt framtagna för denna typ av svetsning och är utprovade med de stift som vi erbjuder.

Vill du ha mer information, kontakta oss gärna.

Användning	Beskrivning	Art.nr.	Lämplig för pistol	
			C 08	A 12 ISO
<b>Stödben Ø 22 mm hål i fotplattan</b> 	Stödbenssats, komplett, l= 220	93-40-044	X	X
	Stödbenssats, utan stödhylsa, l= 220 mm	93-40-022	X	X
	Fotplatta, aluminium	80-40-410	X	X
	Stödhylsa, aluminium, yttre Ø= 22 mm, Ø hål= 20 mm, l= 10 mm	80-05-451	X	X
	Stödben Ø8x 220 mm (1 st)	80-40-411	X	X
	Stödben Ø8x 400 mm (1 st)	80-40-533	X	X
<b>Stödben Ø 22 mm hål i fotplattan</b> 	Stödbenssats, komplett, l= 400	93-40-026	X	X
	Fotplatta, aluminium	80-40-410	X	X
	Stödhylsa HGW, bakelit, yttre Ø= 29 mm, Ø hål 6 mm, l= 30	80-40-623	X	X
	Stödben Ø8x 220 mm (1 st)	80-40-411	X	X
	Stödben Ø8x 400 mm (1 st)	80-40-533	X	X
<b>Stödben Ø 35 mm hål i fotplattan</b> 	Stödbenssats, komplett, l= 220	93-40-066	X	X
	Stödbenssats, komplett, l= 400	93-40-065	X	X
	Fotplatta, bakelit	80-40-538	X	X
	Stödhylsa med tefloninsats, yttre Ø= 35 mm, Ø hål 5 mm, l= 34	80-11-001	X	X
	Stödben Ø8x 220 mm (1 st)	80-40-411	X	X
	Stödben Ø8x 400 mm (1 st)	80-40-533	X	X
<b>Stödben för svetsning på fenor mellan rör eller på korrugerade plåtar, Ø 35 mm hål i fotplattan</b>  	Stödbenssats, komplett, l= 220	93-40-052		X
	Fotplatta, bakelit	80-40-538		X
	Stödhylsa, yttre Ø= 35 mm, l=	80-41-154		X
	Tefloninsats, Ø hål	80-11-090		X
	Stödben Ø8x 220 mm (1 st)	80-40-411		X
	Stödben Ø8x 400 mm (1 st)	80-40-533		X
<b>Keramikringshållare, passar stödben 93-40-022</b>  	<b>Stift Ø (mm)</b>	<b>Ø A (mm)</b>		
	3	7,3 ± 1	80-30-104	X
	4	7,3 ± 1	80-30-104	X
	5	9,5 ± 1	80-31-095	X
	6	9,5 ± 1	80-31-095	X

BM Svets AB

Ruskvädersgatan 13

418 34 Göteborg

031-712 48 80

info@bmsvets.se

www.bmsvets.se