

SC- metoden

Short Cycle-metoden

Används mycket inom fordonsindustrin och dess underleverantörer. SC-metoden kan användas för svetsning på materialkombinationer bestående av olegerat stål, rostfritt stål och aluminium. Lämplig för plåttjocklekar från 0,6 mm och för bultdiametrar 3-12 mm. Vid vissa applikationer används med fördel skyddsgas för att uppnå en optimal svetsfog.

Vill du ha mer information, kontakta oss gärna.

Exempel på applikationer

- Stålkonstruktioner
- Tyngre fordon
- Fästen för elkablar och hydraulslangar
- Gängad bult för infästningar
- Skeppsbyggnad och offshore

BM Svets kan hjälpa dig med din applikation i vårt applikationscenter.

Vill du ha mer information, kontakta oss gärna.

BM Svets AB


Ruskvädersgatan 13


418 34 Göteborg

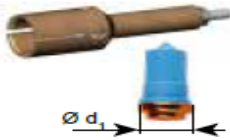

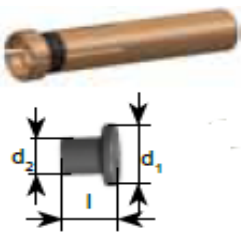
031-712 48 80

info@bmsvets.se

www.bmsvets.se

Användning	Beskrivning/ produkt	Art.nr.	
	Bulthållare för gängad och ogängad bult	Ø2mm (M2)	82-50-002
		Ø2,5mm (M2,5)	82-50-025
		Ø3mm (M3)	82-50-003
		Ø4mm (M4)	82-50-004
		Ø5mm (M5)	82-50-005
		Ø6mm (M6)	82-50-006
		Ø7,1mm	82-50-071
		Ø8mm (M8)	82-50-008
	Ø10mm (M10)	82-50-009	

	Bulthållare för invändigt gängad bult	Ø5mm	82-50-905
		Ø6mm	82-50-906
		Ø7,1mm	82-50-971
		Ø8mm	82-50-908

	För jordbult med demonterbar plasthylsa, Ø d ₁ = 14 mm	82-53-135
	För bult med flänsnutter Ø d ₁ = 12,5 mm	80-52-125
	För T- bult, Ø d ₁ = 5 mm, d ₂ = 3 mm	Ø 82-50-060

SC- metoden

Short Cycle-metoden

Används mycket inom fordonsindustrin och dess underleverantörer. SC-metoden kan användas för svetsning på materialkombinationer bestående av olegerat stål, rostfritt stål och aluminium. Lämplig för plåttjocklekar från 0,6 mm och för bultdiametrar 3-12 mm. Vid vissa applikationer används med fördel skyddsgas för att uppnå en optimal svetsfog.

Vill du ha mer information, kontakta oss gärna.

Exempel på applikationer

- Stålkonstruktioner
- Tyngre fordon
- Fästen för elkablar och hydraulslangar
- Gängad bult för infästningar
- Skeppsbyggnad och offshore

BM Svets kan hjälpa dig med din applikation i vårt applikationscenter.

Vill du ha mer information, kontakta oss gärna.

BM Svets AB

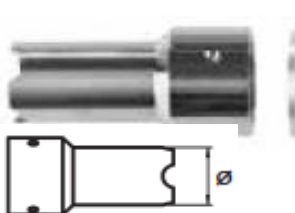
Ruskvädersgatan 13

418 34 Göteborg

031-712 48 80

info@bmsvets.se

www.bmsvets.se

Användning	Beskrivning/ produkt	Art.nr.
Centreringsrör 	Ø= 30 mm	80-40-513
	Distansbricka	88-21-548

Gashylsa 	Komplett sats. L = tot.längd hållare + gas- hylsa	Max längd bult	
	L= 79 mm *)	40 mm	
L= 85 mm	45 mm		92-41-051
L= 88 mm	45 mm		92-44-051
L= 95 mm	50 mm		92-42-051
*) Distansbricka 88-21-458 ingår			
Hållare för gashylsa			80-40-736
Gasslang, L= 5,5 m			80-10-182
Snabbkoppling			80-10-246
Vridkoppling			80-10-0984
Gashylsa L= 42 mm			80-40-737
Gashylsa L= 48 mm			80-41-737
Gashylsa L= 51 mm			80-44-737
Gashylsa L= 58 mm			80-42-737

