



**1 Anschlussflansch Power Clutch**

Teile-Nr.	Roboter
63-4-1	Fanuc / Kuka / Motoman
63-4-2	Reis
63-4-3	Reis / Kuka
63-4-5	ABB
63-4-8	Fanuc
63-4-13	ABB

**2 TCP-Verlängerung 35mm für Frontpull 8 - 0° Version**

Teile-Nr.	
93-57	

**3 SKS Kollisionsschutz Power Clutch HD**

Teile-Nr.	
71-16	

**4 Frontpull 8 Brennerkörper (0° Version)**

Teile-Nr.	
10-16	

**5 Antriebsrolle**

Teile-Nr.	Draht Ø (Al)
12-2-4-112	1,2 mm (U-Nut)
12-2-4-116	1,6 mm (U-Nut)

**6 Druckrolle**

Teile-Nr.	Draht Ø (Al)
12-2-5-112	1,2mm (U-Nut)
12-2-5-116	1,6mm (U-Nut)
12-2-1-23	Aufnahmebolzen
12-2-1-24	Rändelschraube

**7 Brennerkabel für Brennersysteme Steuerleitung für Frontpull Brennersysteme (o. Abb.)**

Teile-Nr.	Länge	Teile-Nr.	Länge
61-5-075	0,75m +	77-2013-06	1,50m
61-5-09	0,90m +	77-2013-063	1,70m
61-5-10	1,00m +	77-2013-064	1,80m
61-5-12	1,20m +	77-2013-066	2,00m
61-5-15	1,50m +	77-2013-062	2,30m
61-5-18	1,80m +	77-2013-067	2,60m
61-5-20	2,00m +	77-2013-068	2,80m
61-5-24	2,40m +	77-2013-069	3,20m

571040310 Klettbandset zur Befestigung

**8 Drahtseele für SKS-Brennersysteme**

Teile-Nr.	Länge	Draht Ø (Al)
91-68-47025-25E	Lfm.	1,0-1,6 mm (Al)
44-30-7		Endhülse
44-30-14		Einlaufkörper
61-2-0-2-7		Endkappe

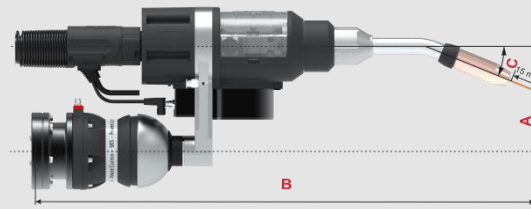
**9 Drahtführung für SKS-Brennersysteme**

Teile-Nr.	Draht Ø (Al)
58-4-10-500	1,0-1,6 mm
44-30-14	Einlaufkörper

**10 Bajonett-Spannkappe für SKS Eindraht Brennerhäse**

Teile-Nr.	
71-3-25	

**11 Brennerhals (Eindraht) - luftgekühlt -**



Teile-Nr.	A Abstand	B TCP-Länge	C Winkel
58-1-00-400-1	120 mm	611,5 mm	0°
58-1-22-350-1	75 mm	561,5 mm	22°
58-1-22-400-1	75 mm	611,5 mm	22°
58-4-345-450-1	0 mm	600,0 mm	45°
58-4-345-567-1	0 mm	717,0 mm	45°

**12 Brennerhals isolator für SKS Eindraht Brennerhäse**

Teile-Nr.	
58-1-5	

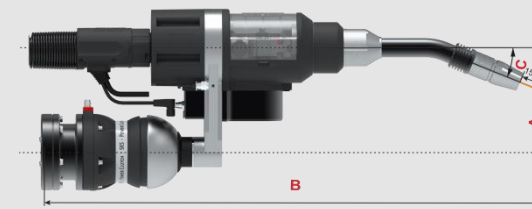
**13 Hochleistungsdüsenstock Power Lock mit 6 Bohrungen**

Teile-Nr.	
43-9-4	

**14 Kontaktdüse Power Lock**

Teile-Nr.	Material	Draht Ø
40-4-7-1.2AL	CuCrZr	1,2 mm
40-4-7-1.6AL	CuCrZr	1,6 mm

**16 Brennerhals (Eindraht) HQX - luftgekühlt -**



Teile-Nr.	A Abstand	B TCP-Länge	C Winkel
58-1-600-400-1	120 mm	611,5 mm	0°
58-1-622-350-1	75 mm	561,5 mm	22°
58-1-622-400-1	75 mm	611,5 mm	22°
58-4-6345-450-1	0 mm	600,0 mm	45°
58-4-6345-567-1	0 mm	717,0 mm	45°

**17 Brennerhals isolator HQX für SKS Eindraht Brennerhäse HQX (Ersatzteil)**

Teile-Nr.	
58-1-14	

**18 Hochleistungsdüsenstock Power Lock Plus HQX**

Teile-Nr.	
43-20-3	

**19 Kontaktdüse Power Lock Plus**

Teile-Nr.	Material	Draht Ø
40-6-7-1.2AL	CuCrZr	1,2 mm
40-6-7-1.6AL	CuCrZr	1,6 mm

**15 Gasdüse mit Gewinde** [Alle Angaben in mm]

Teile-Nr.	Ø in mm	Bauform	Baulänge	Bauart
41-8-16-TF	16	konisch	bündig	Standard
401-4-62-G	16	konsich	lang	Standard
41-9-16-TF	16	konisch	bündig	Hochleistung
401-6-62-G	16	konisch	lang	Hochleistung

**20 Gasdüse HQX mit Gewinde** [Alle Angaben in mm]

Teile-Nr.	Ø in mm	Bauform	Baulänge	Bauart
41-16-16-TF	16	konsich	bündig	HQX
41-16-16-TR	16	konisch	lang	HQX

**21 Programmierspitze**

Freie Drahtlänge	Power Lock	Power Lock Plus
12 mm	65-6	65-11
15 mm	65-7	65-12
18 mm	65-8	

**22 Reinigungsfräser für Gasdüsen**

Teile-Nr.	Für Gasdüsen
66-16-F	16 mm, bündig (Power Lock   UNF 3/8"x24)
66-16-R	16 mm, lang (Power Lock   UNF 3/8"x24)
67-16-F	16 mm, bündig (Power Lock   eReam)
67-16-R	16 mm, lang (Power Lock   eReam)
68-16-F	16 mm, bündig (Power Lock Plus   UNF 3/8"x24)
68-16-R	16 mm, lang (Power Lock Plus   UNF 3/8"x24)
69-16-F	16 mm, bündig (Power Lock Plus   eReam)
69-16-R	16 mm, lang (Power Lock Plus   eReam)

**22 Reinigungsfräser für Gasdüsen HQX**

Teile-Nr.	Für Gasdüsen
66-16-HD-F	16 mm, bündig (Power Lock   UNF 3/8"x24)
66-16-HD-R	16 mm, lang (Power Lock   UNF 3/8"x24)
67-16-HD-F	16 mm, bündig (Power Lock   eReam)
67-16-HD-R	16 mm, lang (Power Lock   eReam)
68-16-HD-F	16 mm, bündig (Power Lock Plus   UNF 3/8"x24)
68-16-HD-R	16 mm, lang (Power Lock Plus   UNF 3/8"x24)
69-16-HD-F	16 mm, bündig (Power Lock Plus   eReam)
69-16-HD-R	16 mm, lang (Power Lock Plus   eReam)

**23 Montageschlüssel SW6 für Power Lock Kontaktdüsen**

Power Lock	
51-9001-00	
Power Lock Plus	
51-9002-00	