

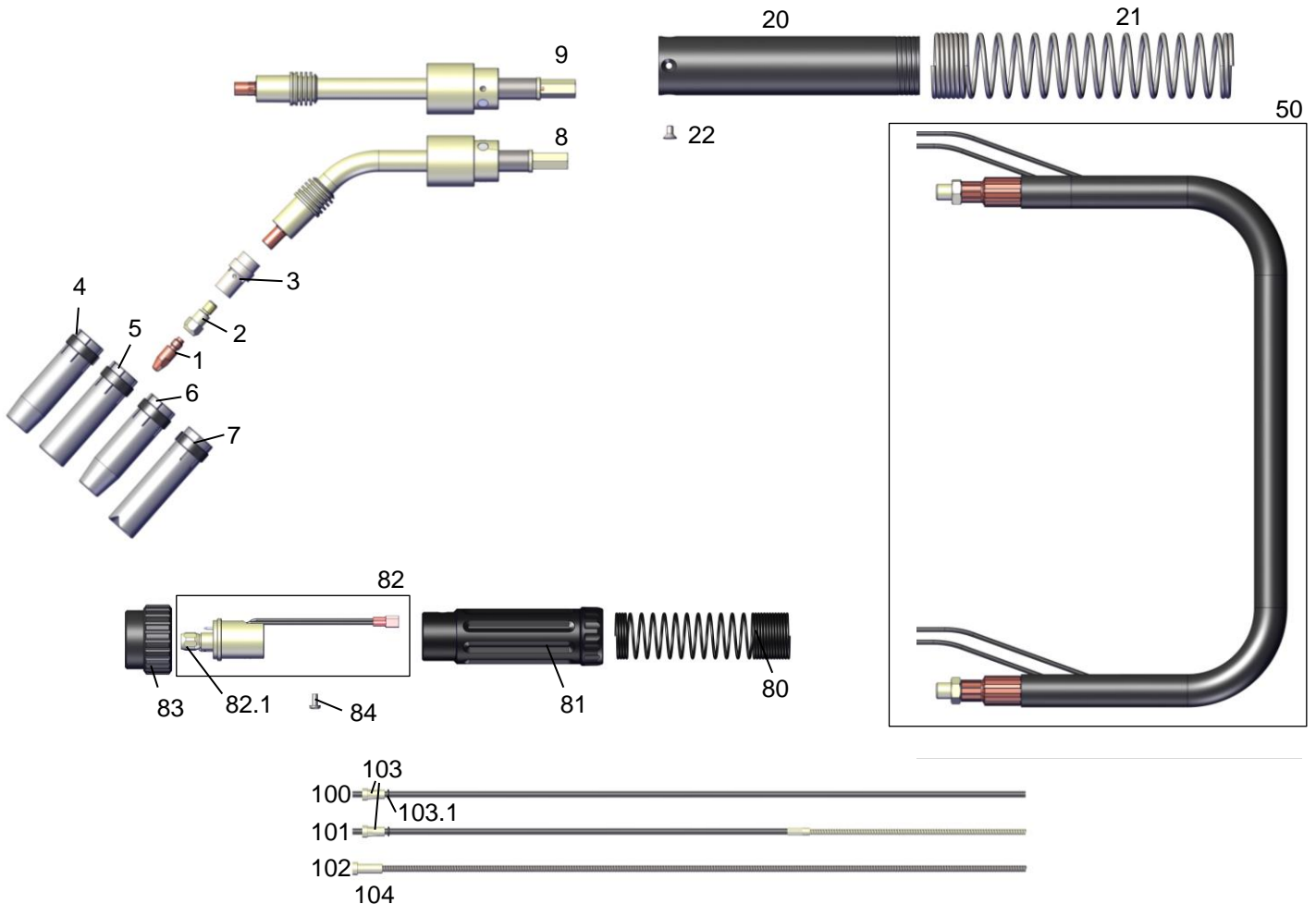


## Automatenschweißbrenner SB 360G AUT, gasgekühlt

### Technische Daten nach EN 60 974-7

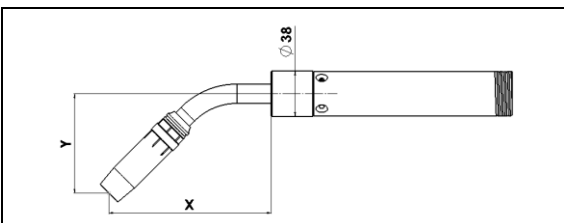
Belastung:

CO <sub>2</sub> :	320A
Mischgas M21:	290A
Einschaltdauer:	@60%
Draht-Ø:	0,8 – 1,2mm



### Bestellnummern für Komplettbrenner Ausrüstung Standard für Ø 1,2mm

Art. Nr.	3m	4m	5m
SB 360G AUT – 180° kpl. mit Euro ZA und ausgerüsteter DF-Spirale 2,0x4,0mm	2363009	2364009	2365009
SB 360G AUT – 45° kpl. mit Euro ZA und ausgerüsteter DF-Spirale 2,0x4,0mm	2363019	2364019	2365019



Maße	X	Y
180° (gerade)	185 mm	-
45° gebogen	145 mm	75 mm



## Ersatzteile

Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung	Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung
1	22506xx	Kontaktdüse M6x28, $\varnothing$ in mm / ECu <sup>1</sup> (VE=10)	50	3005030	Koaxialkabel 50mm <sup>2</sup> , 3m
	22576xx	Kontaktdüse M6x28, $\varnothing$ in mm / CuCrZr (VE=10)		3005040	Koaxialkabel 50mm <sup>2</sup> , 4m
	22566xx	Kontaktdüse M6x28, $\varnothing$ in mm / für Alu (VE=10)		3005050	Koaxialkabel 50mm <sup>2</sup> , 5m
	24106xx	Kontaktdüse M8x30, $\varnothing$ in mm / ECu (VE=10)	80	2401201	Knickschutzfeder
	24176xx	Kontaktdüse M8x30, $\varnothing$ in mm / CuCrZr (VE=10)	81	2251601	Knickschutz 2-teilig Mutter
	24166xx	Kontaktdüse M8x30, $\varnothing$ in mm / für Alu (VE=10)	82	2151505	ZA-Stecker Luft mit Federpins
		Stromdüsen erhältlich in $\varnothing$ 0.8/0.9/1.0/1.2 mm	82.1	2151501	Ms-Überwurfmutter
		Bitte bei <b>xx</b> Drahtdurchmesser angeben.	83	2151700	Anschlußmutter
		Beispiel: $\varnothing$ 1,2 mm ist: 12; Art.-Nr.: = 2416612	84	0040601	Schraube für ZA (1) (VE=10)
2	2360406	Düsenstock M6, kurz <sup>1</sup> (VE=10)			
	2360416	Düsenstock M6, lang (VE=10)			
	2360408	Düsenstock M8, kurz (VE=10)			
	2360418	Düsenstock M8, lang (VE=10)			
3	2410702	Gasverteiler, weiß <sup>1</sup> (VE=10)			
	2410700	Gasverteiler, schwarz (VE=10)			
4	2360801	Gasdüse, zylind. NW19 L=84mm (VE=10)			
5	2360802	Gasdüse, kon. <sup>1</sup> NW16 L=84mm (VE=10)			
6	2360803	Gasdüse, stark kon. NW12 L=84mm (VE=10)			
7	2360805	Punktgasdüse NW17 L=84mm (VE=10)			
8	2360113	Brennerhals SB360G AUT – 45°			
9	2360103	Brennerhals SB360G AUT – 180°			
20	2411009S	Griffrohr AUT			
21	2411622	Knickschutzfeder passend Griffrohr			
22	0233747	Schraube für Griffrohr			



Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung	Pos.	Art.Nr.	Bezeichnung
100	34120X0	PTFE-Seele 2,0x4,0mm / Xm rot	103	2155740	Haltenippel für Seelen Ø4,0mm (VE=10)
	34727X0	PTFE-Seele 2,7x4,7mm / Xm gelb		2415748	Haltenippel für Seelen Ø4,7mm (VE=10)
	35120X0	Kohle-PTFE-Seele 2,0x4,0mm / Xm	103.1	0031500	O-Ring (VE=10)
	35127X0	Kohle-PTFE-Seele 2,7x4,7mm / Xm	104	2415640	Haltenippel für DF-Spirale Ø4,0mm (VE=10)
	35220X0	PA-Seele 2,0x4,0mm / Xm		24155645	Haltenippel für DF-Spirale Ø4,5mm (VE=10)
	35323X0	PA-Seele 2,3x4,7mm / Xm			
	35327X0	PA-Seele 2,7x4,7mm / Xm			
101	34120X0K	PTFE-Kombiseele 2,0x4,0mm / Xm rot			
	34727X0K	PTFE-Kombiseele 2,7x4,7mm / Xm gelb			
	35120X0K	Kohle-PTFE-Kombiseele 2,0x4,0mm / Xm			
	35127X0K	Kohle-PTFE-Kombiseele 2,7x4,7mm / Xm			
	35320X0K	PA-Kombiseele 2,0x4,0mm / Xm			
	35323X0K	PA-Kombiseele 2,3x4,7mm / Xm			
	35327X0K	PA-Kombiseele 2,7x4,7mm / Xm			
102	34420X0	DF-Spirale 2,0x4,0mm / Xm <sup>1</sup> ummantelt rot			
	34425X0	DF-Spirale 2,5x4,0mm / Xm ummantelt gelb			

Seelen in Standardlängen 3m/4m/5m. Bitte bei X die Länge angeben.  
Beispiel: DF-Spirale 4m = 3442040

<sup>1</sup> In der Standard-Ausrüstung Schweißbrenner kpl.