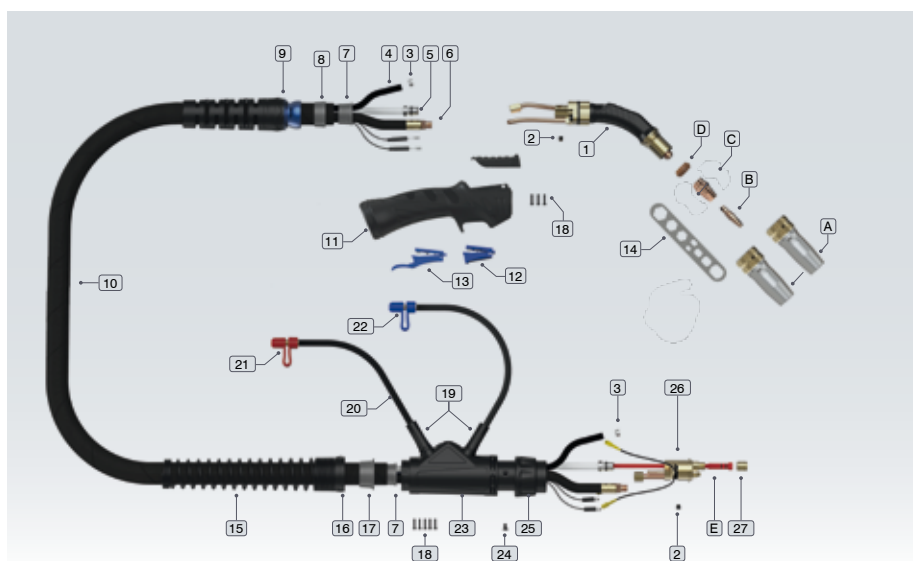


M6W - Nowoczesny uchwyt do wysokowydajnego spawania, szczególnie prądem pulsującym



Model		M6W	
Chłodzenie		Ciecżą	
Obciążalność		Max. A	Puls
CO ₂	przy chłodnicy 1.6 kW	580 A	380 A
	przy chłodnicy 1.2 kW	530 A	350 A
MIX	przy chłodnicy 1.6 kW	530 A	380 A
	przy chłodnicy 1.2 kW	480 A	350 A
Min. ciśnienie na wejściu cieczy chłodzącej		3,0 bar	
Minimalny przepływ		1,5 l/min	
Cykl pracy		100%	
Średnica drutu		0,8-2,0 mm	
Przepływ gazu		8-20 l/min	
Długość / Nr katalogowy		(3 m) 55 08 305113 (4 m) 55 08 305114 (5 m) 55 08 305115	

Lp.	Elementy wymienne	Nr katalogowy
A	Dysza gazowa M6W stożkowa Ø16* Dysza gazowa M6W stożkowa Ø14	55 13 000740 55 13 000741
B	Końcówka prądowa M10x35,5	(tabela poniżej)
C	Łącznik prądowy M6W 28,5 mm	55 13 003984
D	Izolator M6W	55 13 003980
E	Prowadnik drutu	(tabela poniżej)
1	Palnik M6W 45°	55 13 014550
2	Zestaw śrub M6x6	55 13 006884
3	Zacisk GER 8,7	50 15 000087
4	Wąż niebieski 5x1,5	51 13 007120
5	Przewód na wkład M6W 3 m Przewód na wkład M6W 4 m Przewód na wkład M6W 5 m	55 13 006403 55 13 006404 55 13 006405
6	Przewód wodno-prądowy M6W 3 m Przewód wodno-prądowy M6W 4 m Przewód wodno-prądowy M6W 5 m	55 13 006413 55 13 006414 55 13 006415
7	Obręcz	55 13 006830
8	Obrecz zew	55 13 006848
9	Usztywniacz rękojści M6W	55 13 006831
10	Ostona przewodów M6W kpl. 3 m Ostona przewodów M6W kpl. 4 m Ostona przewodów M6W kpl. 5 m	55 13 006423 55 13 006424 55 13 006425
	Przewód zewnętrzny (mb)	55 13 007201
11	Rękojeść M6W	55 13 006660
12	Przycisk do M6W standard	55 13 006675
13	Przycisk do M6W długi	55 13 006676
14	Klucz M6W	55 13 006685
15	Sprężyna eurowtyku M6W	55 13 006827
16	Nakrętka sprężyny eurowtyku	55 13 006680
17	Pierścień wewnętrzny eurowtyku	55 13 006681
18	Zestaw śrub	55 13 006684
19	Wyjście na wąż	55 13 006686
20	Wąż czerwony 5x1,5	51 13 007115
21	Zatyczka do węża czerwona	55 13 006838
22	Zatyczka do węża niebieska	55 13 006840
23	Obudowa eurowtyku M6W	55 13 006688
24	Śruba M4x0,7	55 13 006683
25	Nakrętka eurowtyku M6W	55 13 006519
26	Eurowtyk	55 13 006687
27	Nakrętka specjalna wkładu	55 13 006695

Końcówki prądowe M10x35,5	
Średnica drutu	Nr katalogowy
0,8 mm M10x35,5 CuCrZr	55 13 003260
1,0 mm M10x35,5 CuCrZr	55 13 003262
1,2 mm M10x35,5 CuCrZr	55 13 003263
1,4 mm M10x35,5 CuCrZr	55 13 003264
1,6 mm M10x35,5 CuCrZr	55 13 003265
0,8 mm Al M10x35,5 CuCrZr	55 13 003270
1,0 mm Al M10x35,5 CuCrZr	55 13 003271
1,2 mm Al M10x35,5 CuCrZr	55 13 003272
1,6 mm Al M10x35,5 CuCrZr	55 13 003274
Zastosowanie do typu uchwytu	<ul style="list-style-type: none"> ▪ M6W ▪ M6OSW

Prowadniki drutu	Nr katalogowy
Stalowy 1,0-1,2 czerwony / 3 m	55 13 012800
Stalowy 1,0-1,2 czerwony / 4 m	55 13 012801
Stalowy 1,0-1,2 czerwony / 5 m	55 13 012802
Stalowy 1,6 żółty / 3 m	55 13 012810
Stalowy 1,6 żółty / 4 m	55 13 012811
Stalowy 1,6 żółty / 5 m	55 13 012812
Grafitowy 1,0-1,2 / 3 m	55 13 012820
Grafitowy 1,0-1,2 / 4 m	55 13 012821
Grafitowy 1,0-1,2 / 5 m	55 13 012822
Do drutu aluminiowego 1,0-1,2 / 3 m	55 13 012823
Do drutu aluminiowego 1,0-1,2 / 4 m	55 13 012824
Do drutu aluminiowego 1,6 / 3 m	55 13 012825
Do drutu aluminiowego 1,6 / 4 m	55 13 012826