

MB GRIP 24 KD. MIG / MAG-Brenner.

Merkmale MB GRIP 24 KD

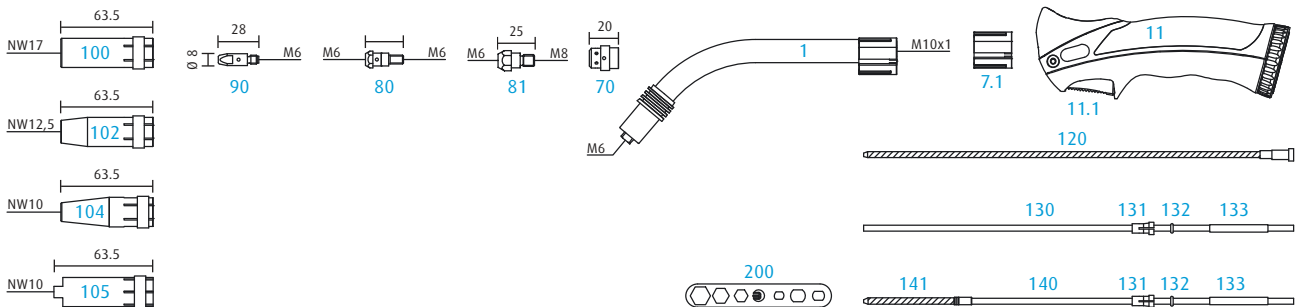
- Ergonomischer, kurzer Handgriff – für beste Zugänglichkeit
- „GRIP“, Weichkomponenten im Griffbereich und Daumenstütze – hohe Griffsicherheit auch in Extremlagen
- Kugelgelenk mit optimalem Bewegungsradius – ideales Handling
- Optimale Brennerkühlung – hohe Standzeiten



Der Qualitätsbrenner zum Einsatz im gesamten Apparate-, Fahrzeug-, Maschinen- und Stahlbau.

- Belastung: 250 A / 60 % ED (CO₂), 220 A / 60 % ED (Mischgas)
- Drahtdurchmesser: 0,8–1,2 mm
- Ausführung: luftgekühlt

Art.-Nr.	Bezeichnung	Länge [m]
10015917	MB GRIP 24 KD; Zentralstecker KZ-2	3
10015916	MB GRIP 24 KD; Zentralstecker KZ-2	4
10015915	MB GRIP 24 KD; Zentralstecker KZ-2	5



Verschleißteile.

Pos.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Pos.	Bezeichnung	Art.-Nr.
1	Brennerhals MB 24 KD; 50° gebogen	10015914	120	Führungsspirale iso.; 2,0 / 4,5; blau; Draht-Ø 1,0–1,2; für 3,0 m	10015867
7.1	Zwischenkörper Kunststoff GRIP	10015894	120	Führungsspirale iso.; 2,0 / 4,5; rot; Draht-Ø 1,0–1,2; für 4,0 m	10015868
11	Handgriff mit Drucktaster kpl.	10015893	120	Führungsspirale iso.; 2,0 / 4,5; rot; Draht-Ø 1,0–1,2; für 5,0 m	10015869
11.1	Drucktaster 2-pol. GRIP	10015892	130	PTFE-Seele; 1,5 / 4,0; blau; Draht-Ø 0,8–1,0; für 3,0 m	10015874
70	Gasverteiler weiß	10015898	130	PTFE-Seele; 1,5 / 4,0; blau; Draht-Ø 0,8–1,0; für 4,0 m	10015875
80	Düsenstock M6; 26,0 mm	10015900	130	PTFE-Seele; 1,5 / 4,0; blau; Draht-Ø 0,8–1,0; für 5,0 m	10015876
81	Düsenstock M6; 28,0 mm	10015899	130	PTFE-Seele; 2,0 / 4,0; rot; Draht-Ø 1,0–1,2; für 3,0 m	10015877
90	Stromdüse M6 x 28 E-Cu Ø 0,8	10015906	130	PTFE-Seele; 2,0 / 4,0; rot; Draht-Ø 1,0–1,2; für 4,0 m	10001549
90	Stromdüse M6 x 28 E-Cu Ø 1,0	10001273	130	PTFE-Seele; 2,0 / 4,0; rot; Draht-Ø 1,0–1,2; für 5,0 m	10015879
90	Stromdüse M6 x 28 E-Cu Ø 1,2	10015904	130	Kohle-PTFE-Seele 1,5 / 4,0; Draht-Ø 0,8–1,0; für 3,0 m	10015880
90	Stromdüse M6 x 28 CuCrZr Ø 0,8	10015903	130	Kohle-PTFE-Seele 1,5 / 4,0; Draht-Ø 0,8–1,0; für 4,0 m	10015896
90	Stromdüse M6 x 28 CuCrZr Ø 1,0	10001271	130	Kohle-PTFE-Seele 1,5 / 4,0; Draht-Ø 0,8–1,0; für 5,0 m	10015925
90	Stromdüse M6 x 28 CuCrZr Ø 1,2	10015901	130	Kohle-PTFE-Seele 2,0 / 4,0; Draht-Ø 1,0–1,2; für 3,0 m	10015924
100	Gasdüse; zylindrisch; NW Ø 17,0	10004785	130	Kohle-PTFE-Seele 2,0 / 4,0; Draht-Ø 1,0–1,2; für 4,0 m	10009366
102	Gasdüse; konisch; NW Ø 12,5	10015909	130	Kohle-PTFE-Seele 2,0 / 4,0; Draht-Ø 1,0–1,2; für 5,0 m	10015922
104	Gasdüse; stark konisch; NW Ø 10,0	10015908	131	Haltenippel für Seele mit Außendurchmesser 4,0 mm	10015921
105	Punktgasdüse; NW Ø 17,0	10015907	132	O-Ring, 3,5 x 1,5 mm	10015920
120	Führungsspirale iso.; 1,5 / 4,5; blau; Draht-Ø 0,6–0,8; für 3,0 m	10015872	133	Führungsrohr für Seele bis Außendurchmesser 4,0 mm	10015919
120	Führungsspirale iso.; 1,5 / 4,5; blau; Draht-Ø 0,6–0,8; für 4,0 m	10015871	200	Mehrfachschlüssel	10015918
120	Führungsspirale iso.; 1,5 / 4,5; blau; Draht-Ø 0,6–0,8; für 5,0 m	10015870			