

STAHLGRUBER EASY-MAG SCHWEIßGERÄT



875 1010 EASY-MAG 215 -2 Schweißgerät für Dünnblech / Kfz-Bereich

Einfache Bedienung und Einstellung im Bereich Stahl- und Edelstahlschweißen. Stabiler Lichtbogen garantiert spritzerarme Schweißresultate. Drahtvorschub stufenlos einstellbar.

Serienmäßig:

- - 2 Takt / 4 Takt -
- Punktschweißen
- Drahrückbrand einstellbar
- 2 Rollen Drahtvorschub, für 230 V und 400 V Betrieb geeignet
- einfache Bedienung und Einstellung
- robustes Fahrwerk mit Lenkrollen für einen einfachen Transport
- S- Zeichen: zugelassen zum Schweißen an engen Schweißplätzen mit erhöhter elektrischer Gefährdung

bestehend aus: MIG/MAG Anlage, Brenner MB15 3m, Massekabel 2m, Druckminderer mit 2 Manometer, Netzkabel 3m, Bedienungsanleitung, Korbspulenadapter



875 1010

Technische Daten

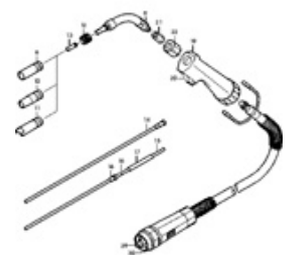
Typ	EASY-MAG 215-2
Antrieb	2-Rollen
Netzanschluss V	230/400
Einstellbereich A	30 - 140 / 140 - 200
ED bei I _{max} . (10 min) %	100 % - 65 A 60 % - 80 A 10 % - 190 A
Schaltstufen	9
Leerlaufspannung V	24 - 51
Netzabsicherung A tr.	16
Schutzart IP	21 / H
Gewicht kg	39

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
875 1010	MIG/MAG Schweißgerät	EASY-MAG 215-2

MB 15 BRENNEREINZELTEILE



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung	Länge mm	VPE
878 9763	MB 15 Brennerhals	50°
878 9760	MB 15 Brennerhals	flexibel
883 7103	Gasdüse zylindrisch	NW 16	53	1
883 7101	Gasdüse konisch	NW 12	53	1
883 7104	Punktgasdüse	NW 16	53	1
877 5260	Gasdüsenträger	1
883 7106	MB 15 Haltefeder	1
883 7107	Stromdüse E-CU M6	0,6 mm	25	1
883 7108	Stromdüse E-CU M6	0,8 mm	25	1
883 7109	Stromdüse E-CU M6	1,0 mm	25	1
883 7110	Stromdüse Alu M6	0,8 mm	25	1
883 7111	Stromdüse Alu M6	1,0 mm	25	1



877 5260