

PROTON MIG+ 200/220



MULTIPROZESSGERÄT

INTUITIVE BEDIENUNG

MULTIVOLTAGE



INTELLIGENTE KAROSSERIEREPARATUR

PROTON MIG+ 200/220



► Multiprozessgerät

- MIG / MAG Schweißen
- Tack-Funktion
- Intervall Schweißen
- Elektroden Schweißen (MMA)
- WIG Schweißen

► Spezial-Kennlinien und Funktionen für die Karosserie-Reparatur

- Stahl, CrNi AlSi, AlMg, CuSi, SP 0,6 mm -1,2 mm

- **Intuitive Bedienung** einfache Menüführung, Haupteinstellung an der Bedienfront sichtbar

- **Multivoltage Variante 120 V / 230 V** einsetzbar in unterschiedlichen Stromnetzen – gleicht Spannungsschwankungen aus

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung	110 - 230 V
Netzspannungstoleranz	-10/+15%
10 min/40°C (104 F)	210 A / 30% 180 A / 60% 160 A / 100%
Schweißstrombereich	10 - 220 A
Arbeitsspannungsbereich	
MIG / MAG	14,5 - 24 V
Stabelektrode	20,4 - 27,2 V
WIG	10,4 - 19,2 V
Leerlaufspannung	90 V
Drahtvorschub	1.5 - 18 m / min
Schutzart	IP 23
Maße l / b / h mm	560 / 215 / 370
Gewicht (ohne Fahrwagen)	15 kg

LIEFERUMFANG

Microprozessor gesteuerte Inverter Stromquelle Inkl. Software für Stahl, CrNi/CuSi/AlMg5, AlSi 5
Fahrwagen mit Gasflaschenhalter (optional)
Schweißbrenner MTG 2100 3,0 m FSC
Massekabel mit Klemme
Easy Jobs
Druckminderer Ar/CO ₂ Standard 3-30 l/min
Service-Ersatzteilbox



OPTIONAL

Elektroden-Schweißbrenner (MMA)
WIG-Schweißbrenner



FAN AUSTRIA GMBH
Punktschweiß- und Karosserietechnologie
Boschstraße 45, 4600 Wels, Austria
Tel. +43 (0)7242 - 444 32
office@fan-austria.com
www.fan-austria.com