

ELETTRO MIG 4100



0,00 €

Artikelnummer: 360.00271 | **Kategorien:** [MIG/MAG Cebora Group Produkte](#), [Produkte MIG/MAG Handwerk](#), [Produkte-MIG/MAG-Industrie](#) |

BESCHREIBUNG

MIG-MIG Schutzschweißanlage

Drehstrom-Kompakt-MIG-MAG-Schweißgerät, fahrbar, Lieferung mit Schweißbrenner M 36 und Massekabel.

- Ausgestattet mit einem 4-Rollen-Drahtvorschub.
- Einsatzbereit mit wassergekühltem Brenner, zusammen mit Kühleinheit.
- Geeignet zum Schweißen von Stahl, Edelstahl und Aluminium.

- Mehrfachimpedanz.
- Möglichkeit, die Schweißparameter über 16 Einstellschritte anzupassen.
- Aluminium-Drahtvorschub, der die Einstellung des auf den Draht ausgeübten Drucks ermöglicht, um einen konstanten Vorschub zu gewährleisten und den Verschleiß der Vorschubvorrichtung zu verringern.
- Einstellmöglichkeit der Punktschweißzeit
- Hohe Stabilität durch Hinterräder mit großem Durchmesser.

TECHNISCHE DATEN:

Code	S00271
Artikel	MIG 4100
Eingangsspannung	3x230/400V 50-60Hz
Absorbierte Leistung	40 % 15,9 kVA - 60 % 10,7 kVA - 100 % 7,6 kVA
MIN-MAX Schweißstrom	35 - 400 A
Einschaltdauer - 10-MIN-ZYKLUS NACH EN 60974-1	40 % 350 A - 60 % 290 A - 100 % 220 A
Regulierungsschritte	Nr. 2 x 8
Drahtgröße (massiv)	Ø 0,6 - 0,8 - 1,0 - 1,2 mm FEST
max. Drahtspulengröße	Ø 300 mm / 15 kg.
Schutzklasse	IP21
Baunormen	EN 60974 - 1 / EN 60974 - 10
Maße	506 x 897 x 872 h mm
Gewicht	92 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN