



## DIGITAL MODULAR 230 230V



STEEL  
STAINLESS  
STEELS

### Überblick

#### DIGITAL MODULAR 230 230V

cod. 823016

Mikroprozessorgesteuertes Punktschweißgerät mit einem neuen Steuerungssystem Fuzzy logic, das die Benutzung vereinfacht und die Qualität des Punktes erhöht.

Geeignet zum Punktschweißen von Blechen mit 2+2mm Dicke. Eigenschaften:

- automatische Einstellung des Dauer und des Punktschweisstroms je Werkstoffdicke
- Auswahl zwischen Schweißbetrieb mit Dauer- und Impulsstrom (geeignet für Bleche mit hohem Streckkoeffizienten- high stress)
- Kraft der Arme einstellbar von 40 kg bis 120 kg (mit Armen L= 120 mm)
- Handgriff aus thermischem Isoliermaterial
- Thermostatschutz.

### Technische Daten

<b>CODE</b>	ART. NR. 823016	<b>P<sub>50%</sub></b>	NENNLEISTUNG X=50% 2,3 kW	<b>IP</b>	SCHTUZGRAD IP20
<b>V<sub>1PH</sub></b>	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	<b>⎓</b>	NETZSICHERUNG 25 A	<b>W<sub>H</sub> L</b>	ABMESSUNGEN 44 - 10 - 18,5 cm
<b>F</b>	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	<b>⊘</b>	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,9	<b>kg</b>	GEWICHT 10,5 kg
<b>A<sub>OUT</sub></b>	MAX PUNKTSCHWEISSSTROM 6300 A	<b>⚡</b>	MAX SCHWEISSSTÄRKE AUF 2 BLECHE 2 + 2 mm	<b>BAR CODE</b>	EAN ART. NR. 800489746565 4
<b>V<sub>0</sub></b>	MAX LEERLAUFSPANNUNG 2,5 V	<b>DUTY CYCLE</b>	EINSCHALTDAUER 1,5 %	<b>☐☐☐ ☐☐☐</b>	STÜCK/PALETTE 30 pz/palette
<b>P<sub>MAX</sub></b>	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 13 kW				