



DIGITAL MODULAR 400 400V



STEEL
STAINLESS
STEELS

Überblick

DIGITAL MODULAR 400 400V

cod. 823017

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

CODE	ART. NR. 823017	P_{MAX}	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 13 kW	DUTY CYCLE	EINSCHALTDAUER 1,5 %
V_{2PH}	ZWEIPHASIGE NETZSPANNUNG 400 V	P_{50%}	NENNLEISTUNG X=50% 2,3 kW	IP	SCHUTZGRAD IP20
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	I	NETZSICHERUNG 16 A	W_H L	ABMESSUNGEN 44 - 10 - 18,5 cm
A_{OUT}	MAX PUNKTSCHWEISSSTROM 6900 A	cosφ	LEISTUNGSFAKTOR (cosφ) 0,9	kg	GEWICHT 10,3 kg
V₀	MAX LEERLAUFSPANNUNG 2,5 V	W	MAX SCHWEISSSTÄRKE AUF 2 BLECHE 2 + 2 mm	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489746566 1