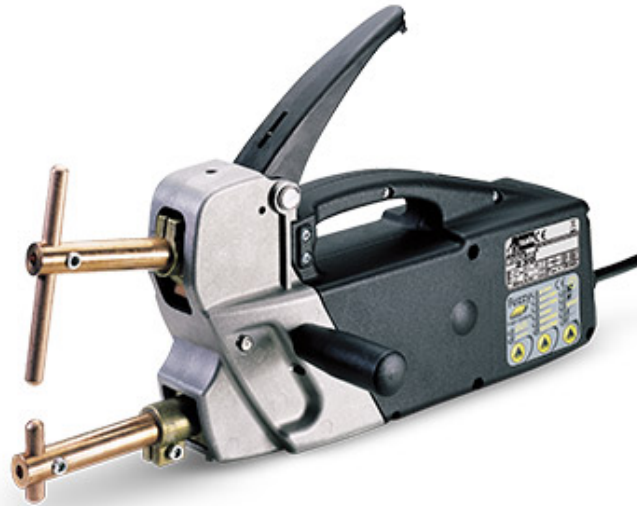




DIGITAL MODULAR 230 230V



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

CODE	ART. NR. 823016	P_{50%}	NENNLEISTUNG X=50% 2,3 kW	IP	SCHTUZGRAD IP20
V_{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	⎓	NETZSICHERUNG 25 A	W^H_L	ABMESSUNGEN 44 - 10 - 18,5 cm
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	⊘	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,9	kg	GEWICHT 10,5 kg
A_{OUT}	MAX PUNKTSCHWEISSSTROM 6900 A	⚡	MAX SCHWEISSSTÄRKE AUF 2 BLECHE 2 + 2 mm	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489746565 4
V₀	MAX LEERLAUFSPANNUNG 2,5 V	DUTY CYCLE	EINSCHALTDAUER 1,5 %	⏏	STÜCK/PALETTE 30 pz/palette
P_{MAX}	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 13 kW				