



DIGITAL CAR SPOTTER 5500 400V AUTOMATIC



Überblick

DIGITAL CAR SPOTTER 5500 400V AUTOMATIC

cod. 823234

Mikroprozessorgesteuertes, elektronisches, Punktschweißgerät, geeignet für Anwendungen im Karosseriebau.

Das digitale-, LCD-, multifunktionelle Schaltbrett ermöglicht die automatische Regelung der Punktschweißparameter je nach Werkzeug und Blechdicke.

Zum Lieferumfang gehören das "STUDDER TOUCH" Kit zum Punktschweißen von Schrauben, Unterlegscheiben, Nieten und Zugsterne, zum Erwärmen und Stauchen von Blechen.



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

Technische Daten

CODE	ART. NR. 823234	P_{50%}	NENNLEISTUNG X=50% 2 kW	DUTY CYCLE	EINSCHALTDAUER 3 V
V_{2PH}	ZWEIPHASIGE NETZSPANNUNG 400 V	C	NETZSICHERUNG 16 A	F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz
Φ	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,7	IP	SCHUTZGRAD IP22	A_{MAX}	SPITZE PUNKTSCHWEISSSTROM 4200 A
W H L	ABMESSUNGEN 39 x 26 x 22.5 cm	V_{0 AC}	MAX LEERLAUFSPANNUNG 6 V	kg	GEWICHT 26 kg
P_{MAX}	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 11 kW	W	MAX SCHWEISSSTÄRKE AUF 2 BLECHE 1,5 + 1,5 mm	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489796262 7

Lieferumfang

KIT STUDDER AUTOMATIC - 802833