



DIGITAL CAR SPOTTER 5500 230V AUTOMATIC



Überblick

DIGITAL CAR SPOTTER 5500 230V AUTOMATIC

cod. 823233

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.



1 PH 230V



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

Technische Daten

| | | | | | |
|-------------------|-------------------------------|------------------|--|------------------|-------------------------------|
| CODE | ART. NR. 823233 | P _{50%} | NENNLEISTUNG X=50% 2 kW | V _{1PH} | EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V |
| cosφ | LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,7 | IP | SCHUTZGRAD IP22 | F | NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz |
| W/H/L | ABMESSUNGEN 39 x 26 x 22,5 cm | A _{MAX} | SPITZE PUNKTSSCHWEISSTROM 4200 A | kg | GEWICHT 26 kg |
| V _{0 AC} | MAX LEERLAUFSPANNUNG 6 V | Welding | MAX SCHWEISSSTÄRKE AUF 2 BLECHE 1,5 + 1,5 mm | BAR CODE | EAN ART. NR. 800489796261 0 |
| P _{MAX} | MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 11 kW | DUTY CYCLE | EINSCHALTDAUER 3 V | | |

Lieferumfang

KIT STUDDER AUTOMATIC - 802833