



## DIGITAL CAR SPOTTER 5500 400V + ACC



### Überblick

#### DIGITAL CAR SPOTTER 5500 400V + ACC

cod. 823232

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" Kit zum Punktschweißen von Schrauben, Unterlegscheiben, Nieten und Zugsterne, zum Erwärmen und Stauchen von Blechen.



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

### Technische Daten

<b>CODE</b>	ART. NR. 823232	<b>P<sub>50%</sub></b>	NENNLEISTUNG X=50% 2 kW	<b>DUTY CYCLE</b>	EINSCHALTDAUER 3 V
<b>V<sub>2PH</sub></b>	ZWEIPHASIGE NETZSPANNUNG 400 V	<b>C</b>	NETZSICHERUNG 16 A	<b>F</b>	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz
<b>φ</b>	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,7	<b>IP</b>	SCHUTZGRAD IP22	<b>A<sub>MAX</sub></b>	SPITZE PUNKTSCHWEISSSTROM 4200 A
<b>WTH</b>	ABMESSUNGEN 39 x 26 x 22.5 cm	<b>V<sub>0 AC</sub></b>	MAX LEERLAUFSPANNUNG 6 V	<b>kg</b>	GEWICHT 25 kg
<b>P<sub>MAX</sub></b>	MAX. LEISTUNGS-AUFNAHME 11 kW	<b>W</b>	MAX SCHWEISSSTÄRKE AUF 2 BLECHE 1,5 + 1,5 mm	<b>BAR CODE</b>	EAN ART. NR. 800489794508 8

### Lieferumfang



KIT STUDDER + READY BOX - 802832