



## DIGITAL CAR SPOTTER 5500 400V + ACC



DIGITAL  
DISPLAY

### 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.

### Technische Daten

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

### Lieferumfang



KIT STUDDER - 802832