



ALUSPOTTER 6100 115-230V



Überblick

ALUSPOTTER 6100 115-230V

cod. 823049

Generator zum Kondensatorentladungsschweißen von Bolzenschrauben mit einem Durchmesser von 3 bis 8 mm sowie andere Zubehörteile, mit Spitzenzündung. Besonders geeignet für Anwendungen in Installation, Wartung, Thermotechnik. Gestattet das Schweißen von Bolzenschrauben auf unbehandelten oder nicht oxidierten Oberflächen aus Stahl, rostfreiem Stahl, galvanisiertem Stahl, Messing und insbesondere Aluminium. Durch die kurze Dauer des Schweißprozesses wird die entgegengesetzte Oberfläche in keiner Weise verändert, auch wenn sie lackiert, plastifiziert oder verzinkt ist. 115-230V automatischer Spannungswechsel. Komplet mit Punktschweißpistole, Massekabel mit Klemme und Zubehör.



1 PH 115V-230V



DENT PULLER



EAC ZERTIFIZIERUNG



115V-230V AUTOMATISCH



CE-KENNZEICHNUNG

Technische Daten

CODE	ARTK. NR. 823049	φ	LEISTUNGSFAKTOR (cosphi) 0,8	Ø	DIAM. AUFPUNKTBARER BOLZEN 3 - 8 mm
V_{PH}	NETZSPANNUNG 115 / 230 V	C	KAPAZITÄT 66000 µF	IP	SCHTUZGRAD IP 23
F	NETZFREQUENZ 50 - 60 Hz	E_s	PUNKTSCHWEIßENERGIE 1500 J max	W_HL	ABMESSUNGEN 43 - 17 - 29 cm
V₀	MAX LEERLAUFSPANNUNG 12 V	T_s	PUNKTSCHWEIßDAUER 1 - 3 ms	kg	GEWICHT 15,5 kg
P_{MAX}	MAX LEISTUNGSAufNAHME 0,9 kW	#	Nr. AUFPUNKTBARER BOLZEN 20 studs/min	BAR CODE	EAN ARTK. NR. 800489770533 0



ALUSPOTTER 6100 115-230V

Lieferumfang



KABEL 25 MMQ 2 M - 123466



TOLEDO 300 MASSEKLEMME - 712231

KIT ALUSPOTTER 6100 - 802107