



DIGITAL PULLER 5500



DIGITAL
DISPLAY

Panoramica

DIGITAL PULLER 5500

cod. 828127

Sistema elettronico per la riparazione di lamiere, controllato a microprocessore adatto per applicazioni in carrozzeria. Il pannello digitale LCD multifunzione consente la regolazione automatica dei parametri in base all'utensile scelto.

Completo di:

- pistola automatica,
- cavo di massa con massa a puntare,
- estrattore,
- mandrino,
- stelle per trazione.



1 PH 230V



MARCATURA CE



CERTIFICAZIONE EAC

Dati tecnici

CODE	CODICE 828127	P_{50%}	POTENZA NOMINALE X=50% 1,8 kW	W H L	DIMENSIONI 39 x 26 x 22,5 cm
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	F	FUSIBILE DI RETE 16 A	kg	PESO 21
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	cosphi	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,8	BAR CODE	CODICE EAN 8004897219417
A_{MAX}	CORRENTE PUNTATURA PICCO 3800 A	A_{OUT}	CORRENTE DI PUNTATURA MAX 2500 A	PEZZI / PALLET	18 pz/pallet
V₀	TENSIONE A VUOTO MAX 5,6 V	DUTY CYCLE	RAPPORTO DI INTERMITTENZA 1,5 %	PEZZI / PALLET - B	12 pz/pallet B
P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 10,5 kW	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP22		



DIGITAL PULLER 5500

Accessori in dotazione

ROSETTA 3 PUNTE - 680001

CAVO PUNTATURA CON PISTOLA - 713299



MANDRINO PER STELLE PER TRAZIONE - 722954

ESTRATTORE CHIODI - 742709