



- Spotter elettronico per la riparazione (trazione, puntatura) dei veicoli. Completo di pistola automatica e kit per la puntatura di perni, rondelle, rivetti e stelle per trazione, scaldalamiere, ricalcatura.
- Il pannello digitale LCD multifunzione consente la regolazione automatica dei parametri in base all'utensile scelto.
- Versatilità d'uso con utilizzo di diversi strumenti di lavoro grazie alle prese ATLAS.
- Adatta per la puntatura di lamiere con spessore massimo di 1,5+1,5mm.

DATI TECNICI

CODICE	823234	POTENZA ASSORBITA MASSIMA	11 kW	RAPPORTO DI INTERMITTENZA	3 %
TENSIONE DI RETE BIFASE	400 V	POTENZA NOMINALE X=50%	2 kW	CLASSE DI ISOLAMENTO	H
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	0,7	GRADO DI PROTEZIONE	IP22
CORRENTE PUNTATURA PICCO	4200 A	CORRENTE PUNTATURA RMS	3000 A	DIMENSIONI (LxWxH)	39 x 26 x 22,5 cm
TENSIONE SECONDARIA A VUOTO	6 V	SPESSORE MAX PUNTAT.2LATI	1,5 + 1,5 mm	PESO	26 kg

ACCESSORI OPTIONAL

PINZE PUNTATURA

801043 PINZA MANUALE "X"+ CAVI

CARRELLI E ACCESSORI

803084 CARRELLO - AMERICA

DESCRIZIONE

Saldatrice a resistenza (puntatrice) elettronica, controllata a microprocessore, adatta per applicazioni in carrozzeria. Il pannello digitale LCD, multifunzione consente la regolazione automatica dei parametri di puntatura in funzione dell'utensile scelto e dello spessore della lamiera.

E' fornita di serie con kit "STUDDER TOUCH" per la puntatura di viti, rondelle, rivetti e stelle per trazione, scaldalamiere, ricalcatura.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI