

Concepito per la produzione nei reparti industriali, questo sistema di saldatura a punti portatile sarà l'aiuto ideale per l'assemblaggio di lamiera sottili in acciaio dolce, come i mobili di metallo o il restauro di vecchi veicoli. Questo utensile è dotato di interfaccia intuitivo gestito da un microprocessore che permette un utilizzo molto facile.

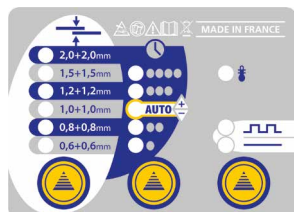
CARATTERISTICHE

- Regolazione sinergica : Grazie alla selezione dello spessore delle lamiera da assemblare, la PORTASPOT definisce la corrente e il tempo di puntatura ottimale.
(nota : è possibile adattare manualmente il tempo di puntatura definito dall'apparecchio)
- Permette di saldare lamiera da 0.6 + 0.6mm a 2.0 + 2.0mm (ideale 1.2 + 1.2mm).
- Funzionamento in puntatura continua o a pulsazione (per gli acciai più duri o per lamiera con pellicole di protezione particolari).
- Regolazione della forza di serraggio sul braccio da 30daN a 120daN (con braccio di L= 110 mm)
- Impugnatura in materiale isolante termico
- Funziona su presa 230V - 16A
- Non necessita di manutenzione (ingrassaggio permanente)
- Protezione termostatica.
- **Fornito con braccio PX1**

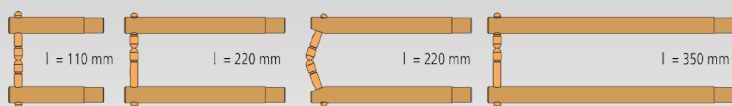
TASTIERA DI COMANDO



Tastiera dall'utilizzo semplice

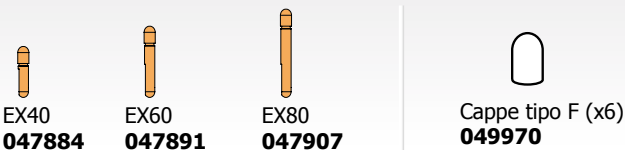


BRACCIO



PX1 (incluso) 047945 PX2 047938 PX3 047921 PX4 047914

ELETTRODI E CAPPE



Puntatura a impulso semplice in posizione AUTO	Numero di punti prima del primo rilascio termico	Numero di punti tra due rilasci termici
0,6 mm + 0,6 mm	139	27
0,8 mm + 0,8 mm	93	23
1 mm + 1 mm	60	15
1,2 mm + 1,2 mm	42	10
1,5 mm + 1,5 mm	26	8
2 mm + 2 mm	16	4

Puntatura ad impulsi multipli in posizione AUTO	Numero di punti prima del primo rilascio termico	Numero di punti tra due rilasci termici
0,6 mm + 0,6 mm	50	12
0,8 mm + 0,8 mm	37	9
1 mm + 1 mm	30	8
1,2 mm + 1,2 mm	24	7
1,5 mm + 1,5 mm	19	5
2 mm + 2 mm	11	3

ACCESSORI



50/60hz	I _{2CC}	I _{2p}	mm	U ₂₀	IP	Cable	100% CU	36x29x10 cm	10 kg
1 x 230V	16A	6 300A	700A	2+2 mm	2.45V	20	2.5 3x2.5	OK	10 kg