

PSW3

Saldatrice a scarica capacitiva per la saldatura dei fili termocoppia ed elementi di fissaggio per resistenze e materiale di coibentazione.

DIMENSIONI:

profondità 110 mm

larghezza 220 mm

altezza 150mm

PESO:

2,6 kg

COMPRESI NELLA FORNITURA:

- Custodia antiurto
- Cavo massa e cavo pinza
- Carica batteria

PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Custodia antiurto in nylon con borsa
- Cinghia per fissaggio in vita
- Alimentatore esterno 100 – 260VAC 50-60Hz 0,35A Max
- Accumulatori Litio/Ioni 14,8V 2,6A/h
- Possibilità di saldare fili di diametro da 0,5 a 1mm
- Utilizzabile con perni diam. 2,6mm (o 2 mm da specificare in fase d'ordine)
- Selettore saldatura in automatico/manuale
- Visualizzazione dello stato di carica dell'accumulatore, potenza della scarica di saldatura, fase di precarica condensatori e attesa saldatura
- Grado di protezione IP54
- Conforme alla normativa ASME VIII DIV. 1 UW-37
- Numero saldature prima della ricarica: oltre 2000 saldature
- Ore di ricarica 8 ore

“La PSW3 utilizza un innovativo sistema di saldatura che consente un migliore e più facile fissaggio delle termocoppie senza che si danneggi il materiale di base”



Disponibili sul sito due brevi video che ne mostrano il funzionamento
<http://suntec.it/video/>



Contatti:
Suntec srl Via Leonardo da Vinci, 15-17
26010 Campagnola Cremasca
Email: info@suntec.it - Web site: www.suntec.it