

SCHEDA TECNICA

TERMOSALDATRICI MANUALI

TERMOSALDATRICE A PINZA TIPO SAB A BARRA CALDA

Termosaldatrice portatile per materiali termosaldabili accoppiati con carta/alluminio/tessuto/polipropilene disponibile con barre saldanti sino a 40cm. La dimensione delle barre e la loro rigatura ad incastro garantiscono una maggior sicurezza ed un miglior controllo delle saldature. Leggerezza (ca. 1,5Kg) praticità ed affidabilità pongono queste saldatrici in assoluta avanguardia del settore



TIPO SAB PER ACCOPPIATI CON ALLUMINIO, CARTA POLITENATA...

Temperatura	Termostato incorporato a temperatura variabile 0/250°C
Lunghezza barre saldanti	cm 30 / cm 40
Larghezza saldatura	12 mm
Tempo di saldatura	Da 2 a 5 secondi
Tensione	220 Volt

TERMOSALDATRICE A PINZA TIPO SZ AD IMPULSI

Termosaldatrice portatile ad impulsi su entrambe le barre per PE, PVC, polipropilene ed accoppiati leggeri. A seconda dei materiali e degli spessori i tempi di saldatura possono essere regolati tramite temporizzatore posto sul trasformatore in dotazione



TIPO SZ PER PE, MATERIALI PLASTICI E ACCOPPIATI LEGGERI

Temperatura	Fissa
Lunghezza barre saldanti	cm 30 / cm 45
Larghezza saldatura	3mm
Spessore massimo del materiale	2x0,5 mm
Tensione	220 Volt (trasformatore)
Tensione di esercizio	24 Volt (pinza)

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Questa scheda tecnica e le informazioni contenute vanno considerate accurate alla data dei test effettuati. Non rappresenta o garantisce l'accuratezza o la completezza delle informazioni contenute. È dovere dell'utilizzatore finale valutare ed utilizzare il prodotto in sicurezza e nell'ambito di applicazione consigliato nella presente scheda tecnica.

TOMOLPACK S.r.l.