

Punta di saldatura Lama 15,75mm (0,62")



The soldering tip blade 15.75 mm (0.62") from the M soldering tip series from THERMALTRONICS is ideal for the precise application of solder to wide surfaces. Thanks to its straight, blade-shaped tip, solder joints can be processed quickly and evenly, resulting in a clean soldering pattern and optimum heat transfer.

The tip is RoHS-compliant and lead-free, making it both environmentally friendly and safe for professional use. With a tip width of 15.75 mm and a tip length of 9 mm, it offers sufficient contact surface to distribute solder efficiently without affecting neighboring components.

This soldering tip is compatible with the SHP-1 handpiece and is suitable for soldering stations of the TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000 and MX-5200 models.

The 15.75 mm blade-shaped soldering tip from THERMALTRONICS is the perfect solution for electronics engineers who want to process wide soldering surfaces efficiently and precisely - for professional results with every soldering application.

- Per: TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000, MX-5000, MX-5200
- Conforme alla direttiva RoHS / senza piombo
- Pizzo serie M

sostituisce Metcal Articolo n. SMTC-161

Articolo n.	WL37892
Modello	M7LB126
Produttore	THERMALTRONICS
Codice articolo del produttore	M7LB126
Dati del produttore GPSR	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po www.thermaltronics.com
Lunghezza con imballaggio	174 mm

Products for the electronic industry



Larghezza con imballaggio	35 mm
Altezza con imballaggio	12 mm
Lunghezza con imballaggio in pollici	6,9 in
Larghezza con imballaggio in pollici	1,4 in
Altezza con imballaggio in pollici	0,5 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Serie di prodotti	Serie di punte per saldatura M, 350°C - 398°C
Intervallo di temperatura °C	350 – 398 °C
Punta per saldatura o punta per dissaldatura	punta di saldatura
Serie di suggerimenti	Seria M
Lunghezza della punta	9 mm
Lunghezza della punta in pollici	0,35 in
Larghezza della punta	15,75 mm
Larghezza della punta in pollici	0,62 in
Forma della punta	lamellare
Allineamento della punta	Dritta
Manipolo corrispondente	SHP-1
Conforme alle ESD	No