

Grot lutowniczy w kształcie klingi 15,75 mm (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.

- Do: TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000, MX-5200
- Zgodność z ROHS / brak zawartości ołowiu
- Seria końcówek M

zastępuje Metcal nr art. SMTC-161

Numer artykułu.	WL37892
Model	M7LB126
Producent	THERMALTRONICS
Numer artykułu producenta.	M7LB126
Dane producenta GPSR	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po www.thermaltronics.com
Długość z opakowaniem	174 mm

Products for the electronic industry



Szerokość z opakowaniem	35 mm
Wysokość z opakowaniem	12 mm
Długość z opakowaniem w calach	6,9 in
Szerokość z opakowaniem w calach	1,4 in
Wysokość z opakowaniem w calach	0,5 in
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Seria produktów	Seria grotów lutowniczych M, 350°C - 398°C
Zakres temperatur °C	350 – 398 °C
Grot lutowniczy lub grot do rozlutowywania	końcówka lutownicza
Seria wskazówek	Seria M
Długość końcówki	9 mm
Długość końcówki w calach	0,35 in
Szerokość końcówki	15,75 mm
Szerokość końcówki w calach	0,62 in
Kształt końcówki	kształt ostrza
Wyrównanie końcówek	prosty
Pasująca rękojeść	SHP-1
Zgodny z ESD	nie