

## Punta di saldatura scalpello 30° 1,78mm (0,07")



The 30° chisel soldering tip with a width of 1.78 mm from the M soldering tip series from THERMALTRONICS is ideal for precise work on printed circuit boards and for applications where controlled heat dissipation is crucial. The chisel-shaped tip with a 30° angle allows the solder to be applied in a targeted manner, which means that fine conductor paths, vias and sensitive components can be optimally processed.

The soldering tip has a tip length of 10 mm, a width of 1.78 mm and is aligned straight so that even hard-to-reach soldering points can be reached easily. It is RoHS-compliant and lead-free, which makes it particularly environmentally friendly and suitable for industrial standards.

This tip is part of the M tip series and fits the SHP-1 handpieces as well as the TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000 and MX-5200 stations. It replaces the former Metcal article no. STTC-037 and offers reliable precision, even heat conduction and a long service life - perfect for professional soldering work in electronics production.

- Conforme alla direttiva RoHS / senza piombo
  - Pizzo serie M
  - Per: TMT-9000S-1, TMT-9000S-2, MX-500, MX-5000, MX-5000, MX-5200
- sostituisce Metcal Articolo n. STTC-037

Articolo n.	WL37775
Modello	M6CH176
Produttore	THERMALTRONICS
Codice articolo del produttore	M6CH176
Dati del produttore GPSR	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po www.thermaltronics.com
Lunghezza con imballaggio	174 mm
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
Incl. batteria	No
Serie di prodotti	Serie di punte per saldatura M, 325°C - 358°C
Intervallo di temperatura °C	325 – 358 °C
Punta per saldatura o punta per dissaldatura	punta di saldatura
Serie di suggerimenti	Seria M
Lunghezza della punta	10 mm
Lunghezza della punta in pollici	0,39 in
Larghezza della punta	1,78 mm
Larghezza della punta in pollici	0,07 in
Forma della punta	scalpello
Allineamento della punta	Dritta
Manipolo corrispondente	SHP-1
Conforme alle ESD	No