

Grot lutowniczy, ścięt. 60° 1,78 mm (0,07")



- 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. STTC-147

Numer artykułu.	WL37838
Model	M7BV350
Producent	THERMALTRONICS
Numer artykułu producenta.	M7BV350
Dane producenta GPSR	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po www.thermaltronics.com
Długość z opakowaniem	174 mm
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	14 mm
Długość końcówki w calach	0,55 in
Szerokość końcówki	1,78 mm
Szerokość końcówki w calach	0,07 in

Products for the electronic industry



Kształt końcówki	stożkowy
Wyrównanie końcówek	fazowany
Pasująca rękojeść	SHP-1
Zgodny z ESD	nie

