

Lötspitze ET-M meißelförmig gerade, 3,2x1,2 mm, lange Form - Weller ET M

Artikel-Nr. WL16845 **Hersteller**Weller**Hersteller-Nr.**4ETM-1

Meißelförmige Lötspitze ET-M mit gerader 3,2x1,2 mm Schneide und langer 43,5 mm Bauform. Für die Weller LötKolben WEP 70, FE 50 und LR 21 bei universellen Lötarbeiten.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	85159080900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die ET-M ist eine meißelförmige Lötspitze für universelle Lötaufgaben an LötKolben der WEP 70 Baureihe. Die breite 3,2x1,2 mm Schneide überträgt viel Wärme und eignet sich für größere Lötflächen.

Vorteile

- Breite Meißelschneide 3,2x1,2 mm für hohe Wärmeübertragung
- Lange Bauform (43,5 mm) für gute Erreichbarkeit
- Durchmesser 6,8 mm passend zur ET-Serie

Technische Daten

Modell	ET M
Hersteller-Artikel-Nr.	4ETM-1
Spitzenserie	ET
Spitzenform	meißelförmig, gerade

Spitzenbreite 3,2 mm
Spitzendicke 1,2 mm
Spitzenlänge 43,5 mm
Durchmesser 6,8 mm
Passendes Handstück WEP 70, FE 50, LR 21

Anwendungen

- Löten größerer Pads, Masseflächen und durchkontaktierter Bauteile

Kompatibilität

Passend für die Weller Lötkolben WEP 70, FE 50 und LR 21.