

Temperatur-Messspitze XT-Reihe, 6 mm, für WXP 120/WP 120 - Weller MT Messspitze

Artikel-Nr. WL27442 **Hersteller** Weller**Hersteller-Nr.** T0054472299

Messspitze der XT-Reihe zum Erfassen der tatsächlichen Spitzentemperatur an den LötKolben WP 120, WP 120IG und WXP 120. 40 mm lang, 6 mm Durchmesser, für die Kalibrierung und Prozesskontrolle.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	90251900900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die XT-Messspitze ersetzt im LötKolben die normale Lötspitze und nimmt einen Temperaturfühler auf, um die reale Spitzentemperatur zu messen. So lassen sich WP- und WXP-LötKolben überprüfen und kalibrieren, ein wichtiger Schritt für stabile, dokumentierte Lötprozesse.

Vorteile

- Misst die tatsächliche Spitzentemperatur direkt am Handstück
- XT-Aufnahme, 40 mm lang, 6 mm Durchmesser, passt formgleich zu XT-Lötspitzen
- HM-Ausführung für gute Wärmeanpassung an den Messfühler

Technische Daten

Modell MT Messspitze

Hersteller-Artikel-Nr. T0054472299
Spitzenserie XT
Spitzenart HM
Spitzenform Messspitze
Spitzenlänge 40 mm
Lötspitzendurchmesser 6 mm

Anwendungen

Kalibrierung und Temperaturkontrolle von LötKolben im Rahmen der Qualitätssicherung.

Kompatibilität

Passend für die LötKolben WP 120, WP 120IG und WXP 120.