

Lötspitze NT AX Meißelform gebogen 30°, 1,6x0,4 mm für WMP - Weller NT AX

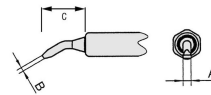
Artikel-Nr. **WL19361** Hersteller **Weller**

Hersteller-Nr. **NTAX**

Meißelförmige Lötspitze NT AX mit 1,6 mm Breite und 0,4 mm Dicke für präzises Löten am Weller WMP LötKolben. Mit integrierter Heizung für schnelle Wärmeübertragung an Lötstellen mittlerer Größe.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Lötspitze NT AX der NT-Serie ist für den Weller WMP LötKolben mit integrierter Heizung ausgelegt und bietet mit 1,6 mm Breite und 0,4 mm Dicke eine meißelförmige Geometrie für saubere Lötstellen an SMD- und THT-Bauteilen.

Vorteile

- Meißelform 1,6 mm breit für gleichmäßige Wärmeabgabe an größeren Pads und Anschlüssen
- Integrierte Heizung im WMP für schnelles Aufheizen und stabile Spitzentemperatur
- Kurze Spitzenlänge von 8,2 mm für gute Sicht und Kontrolle direkt an der Lötstelle

Technische Daten

| | |
|------------------------|-------|
| Modell | NT AX |
| Hersteller-Artikel-Nr. | NTAX |
| Spitzenserie | NT |

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Spitzenform | meißelförmig abgewinkelt |
| Spitzenlänge | 8,2 mm |
| Spitzenbreite | 1,6 mm |
| Spitzendicke | 0,4 mm |
| Mit integrierter Heizung | ja |
| Passendes Handstück | WMP |

Anwendungen

- Löten und Nacharbeiten an Leiterplatten und Steckverbindern
- Allgemeine Elektronikfertigung und Reparatur mit dem WMP MikrolötKolben

Kompatibilität

Passend für das Weller Handstück WMP. Herstellungsland Deutschland.