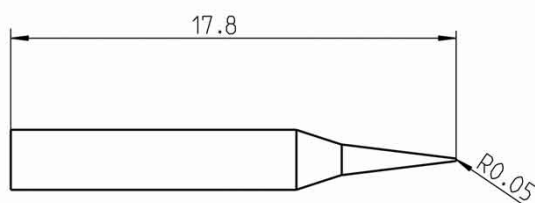
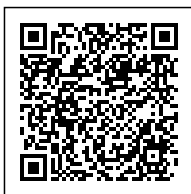


RTP001CNWMS PUNTA SALDANTE WELLER CONICA (Ø0.1MM) | T0050101499



Cod. T0050101499



PUNTA ORIGINALE WELLER RTP 001 C NW MS

RTP 001 C NW MS - Punta saldante conica Weller Ø 0.1 mm, conforme MIL-SPEC.

Punta attiva ad alte prestazioni **RT PICO** per i componenti più piccoli, **da XS a S** (da 0402 a 01005), **non bagnabile**.

Ridotta distanza tra punta e impugnatura per la massima precisione.

Codice prodotto Weller: **T0050101499**.

Caratteristiche

- Tipo punta: **WX, NW Not Wettable** (non bagnabile) – Questa tipologia di punte è utilizzata quasi esclusivamente per saldare **componenti molto piccoli** che con punte normali tenderebbero a rimanere sulla punta piuttosto che sulla scheda (diversamente, se utilizzata per la saldatura di componenti standard, la punta – non bagnandosi – sarebbe inefficace perché non riuscirebbe a trasferire lo stagno)
- Prestazioni: 40 W
- Tempo di riscaldamento (50-350°C): **3 sec.**
- Forma: **Conica**
- Diametro in punta: Ø 0.1 mm



- Diametro corpo: 2.4 mm
- Lunghezza: **17.9 mm**
- Conforme **IPC, MIL-SPEC** (versione MIL)
- Tecnologia del radiatore: Active Tip
- Per saldatore WXPP MS
- UPC: 037103331366.

Esplora la categoria > **Punte per saldatura Weller**