

Micro-Lötspitze RTM 020 G Lotdepot Hohlkehle 1,2x2 mm - Weller RTM 020 G

Artikel-Nr. WL22795 **Hersteller** Weller**Hersteller-Nr.** T0054461099N

Aktiv-Lötspitze RTM 020 G mit Lotdepot und Hohlkehle für sehr schnelles Aufheizen. 40 W, abgeschrägte Spitze 1,2x2 mm, für die LötKolben WXMP und WMRP.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Weller RTM 020 G ist eine Lotdepot-Lötspitze mit Hohlkehle aus der RT-Serie mit integrierter Heizung für sehr schnelles Aufheizen. Die abgeschrägte Hohlkehle hält ein Lotdepot und arbeitet mit 40 W.

Vorteile

- Lotdepotspitze mit Hohlkehle für kontrolliertes Lotvolumen
- Integrierte Heizung für sehr schnelles Aufheizen
- Abgeschrägte Ausrichtung für guten Zugang zur Lötstelle

Technische Daten

Modell	RTM 020 G
Bisheriges Modell	RT 10GW
Hersteller-Artikel-Nr.	T0054461099N
Spitzenserie	RTM

Spitzenart	HM
Leistung	40 W
Spitzenform	Hohlkehle
Spitzenausrichtung	abgeschrägt
Spitzenbreite	2 mm (0,079 in)
Spitzendicke	1,2 mm (0,05 in)
Spitzenlänge	21 mm (0,827 in)
Durchmesser	3,4 mm
mit integrierter Heizung	ja
passende Ablage	WSR 200
passendes Handstück	WXMP, WMRP

Anwendungen

Lötarbeiten mit definiertem Lotvolumen über die Hohlkehle, etwa an Anschlüssen und Drähten.

Kompatibilität

Passend für die LötKolben WXMP und WMRP; passende Ablage WSR 200.

ESD-gerecht an ableitfähigen Weller Stationen. Herkunft Deutschland.