

Grot lutowniczy mikro z serii RT, w kształcie dłuta, 2,2 x 0,4 mm



- Aktywne groty lutownicze, bardzo szybko nagrzewające się
- do komponentów mikro i standardowych

Numer artykułu.	WL22718
Model	RTM 022 S
Poprzedni model	RT 8
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta.	T0054460899N
Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Średnica	3,8 mm
Seria produktów	Seria RT
Moc	40 W
Pasujący stojak	WSR 200
Seria wskazówek	RTM
Technologia elementów grzejnych	Active Tip
W tym zintegrowane ogrzewanie	tak
Długość końcówki	19 mm
Długość końcówki w calach	0,748 in

Szerokość końcówki	2,2 mm
Szerokość końcówki w calach	0,087 in
Grubość końcówki	0,4 mm
Grubość końcówki w calach	0,016 in
Średnica grotu lutowniczego	2,2 mm
Kształt końcówki	dłutowaty
Wyrównanie końcówek	prosty
Odpowiednia lutownica	WXMP, WMRP
Pasująca rękojeść	WMRP, WXMP
Pasująca rękojeść	WXMP, WMRP
Zgodny z ESD	nie