

Miniatur-LötKolben 48 W (24V) inkl. FH 200-81 Schaltköcher



Die feine Spitze und das schlanke Heizelement gewährleisten ein anspruchsvolles Löten von präzisen Bauteilen auf Leiterplatten mit hoher Dichte unter dem Mikroskop

- Leistung: 48 W (24 V)
- Temperaturbereich: 200 bis 450 °C
- Widerstand zwischen Spitze und Erde: $\approx 2 \Omega$
- Potenzial zwischen Spitze und Erde: 2 mV
- Heizelement: Komposit-Heizelement
- Kabellänge: 1,3 m
- Gesamtlänge: 170 mm (mit Spitze T30-D1)
- Gewicht: 14 g (mit T30-D1)

Artikel-Nr.	WL34285
Modell	FM 2032-52
Hersteller	HAKKO
Hersteller-Artikel-Nr.	FM 2032-52
GPSR Herstellerdaten	TBK - Technisches Büro Kullik GmbH Industriestrasse 27 DE-56276 Großmaiseid www.kullik.com/
Länge	170 mm
Lieferumfang	LötKolben FM2032-51 Ablage FH200-81 Schwamm A1519 Anschlusskabel B3253 Pad B2300
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	48 W
Nennleistung	48 W
Spannung	24 V
Handstück (Typ)	LötKolben

Temperaturbereich °C	200 – 450 °C
Kompatible Lötstationen	FX-951, FM-203, FM-206
Passende Spitzen	T30
Länge Kabel	1,3 m
Passende Steuereinheit	HAKKO-FX-951-N2, HAKKO-FM-203-11, HAKKO-FM-206-17
ESD gerecht	ja

