

Lötstation 75 W mit FM-2026 StickstoffflötKolben



- StickstoffflötKolben: der erwärmte Stickstoff tritt an der Düse aus und umspült die Lötspitze vollständig
- hierdurch wird verhindert, dass die Lötspitze mit Sauerstoff in Kontakt kommt und Lötspitze und Lötzinn oxidieren

Artikel-Nr.	WL22741
Modell	FX-951-N2
Modelllinie	FX
Hersteller	HAKKO
Hersteller-Artikel-Nr.	FX-951-N2
GPSR Herstellerdaten	TBK - Technisches Büro Kullik GmbH Industriestrasse 27 DE-56276 Großmaiseid

Products for the electronic industry



	www.kullik.com/
Lieferumfang	1x Lötstation FX 951 (FX 951-N2) 1x Schlüsselkarte (B 2972) 1x StickstofflötKolben (FM 2026-03) 1x Schaltkocher (FH 200-02) 1x Verbindungskabel (B 3253) 1x Griffstück gelb (B 2765) 1x Reinigungsschwamm (A 1536) 1x Thermo Isolierlappen (B 2300)
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	75 W
Nennleistung	75 W
Spannung	230 V
Sekundärspannung	24 V
Temperaturbereich °C	200 – 450 °C
passende Spitzen	T17 Spitzenserie
Stationstyp	Lötstation
Temperaturstabilität °C	±5 °C
ESD gerecht	ja