

StickstofflötKolben 20 W, T210-NA



Der StickstofflötKolben 20 W, T210-NA von JBC ist ein präzises Werkzeug für anspruchsvolle Lötarbeiten. Mit einer Leistung von 20 Watt bietet er eine optimale Temperaturkontrolle, die für empfindliche elektronische Bauteile unerlässlich ist. Der ergonomische Griff sorgt für komfortables Arbeiten auch über längere Zeiträume. In Kombination mit dem N²-Stickstoff-Erzeuger GN-A wird die Lötqualität durch die Reduzierung von Oxidation erheblich verbessert. Der Stickstofffluss schützt die Lötstelle und sorgt für saubere, langlebige Verbindungen. Ideal für professionelle Anwendungen, bei denen Präzision und Zuverlässigkeit im Vordergrund stehen. Entdecken Sie die Vorteile dieses hochwertigen LötKolbens auf Weidinger.eu für N²-Stickstoff-Erzeuger GN-A

Artikel-Nr.	WL39038
Modell	T210-NA
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	T210-NA
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	235 mm
Breite mit Verpackung	40 mm
Höhe mit Verpackung	40 mm
Lieferumfang	LötKolben und Düse B6647
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Handstück (Typ)	StickstoffKolben
Passende Ablage	DN-SE
Passende Spitzen	c210

Products for the electronic industry



Passendes Zubehör	KN-A Nitrogen Kit for DI, KNE-A Nitrogen Kit for DDE & DME, T210-NA nozzles
Länge Kabel	1,5 m
Passende Steuereinheit	DI - 1-Tool Control Unit, DE - 2-Tool Control Unit, DME - 4-Tool Control Unit
ESD gerecht	ja

