

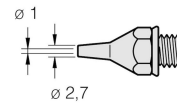
Entlötspitze 20DE, Innen-Ø 1 mm, CLASSIC-Serie für DST 75 W - JBC 320500

Artikel-Nr. WL13204 **Hersteller**JBC**Hersteller-Nr.**320500

Entlötspitze 20DE der JBC CLASSIC-Serie mit 1 mm Innen- und 2,7 mm Außendurchmesser. Für den DST Entlötkolben der 75-W-Station 3040000 zum sauberen Absaugen von Lot an mittleren Anschlüssen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Leistung	75 W
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	85159080900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Beim Entlöten bedrahteter Bauteile muss die Spitze den Anschluss eng umschließen, damit das Vakuum das geschmolzene Lot vollständig abzieht. Die JBC 320500 Entlötspitze 20DE der CLASSIC-Serie hat einen Innendurchmesser von 1 mm und eignet sich für mittlere Anschlüsse am DST Entlötkolben der 75-W-Station.

Vorteile

- Innendurchmesser 1 mm für das Entlöten mittlerer Anschlussdrähte
- Außendurchmesser 2,7 mm für guten Wärmeübergang auf die Lötstelle
- CLASSIC-Serie, passend zum DST Entlötkolben der 75-W-Station 3040000
- Verschleißteil zum einfachen Wechsel bei nachlassender Entlötkapazität

Technische Daten

Hersteller	JBC
Modell	20DE
Hersteller-Artikel-Nr.	320500
Artikel-Nr.	WL13204
Serie	CLASSIC
Innendurchmesser	1 mm
Außendurchmesser	2,7 mm
Passender Entlötkolben	DST
Station	3040000 / 75 W
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	60 x 35 x 27 mm
Verkaufseinheit	Stück

Anwendungen

Entlöten bedrahteter Bauteile und Durchsteckanschlüsse mit mittlerem Querschnitt in der Elektronikreparatur und Nacharbeit.

Kompatibilität und Lieferumfang

Für den JBC DST Entlötkolben der 75-W-Station 3040000. Lieferung als Einzelstück.

Herstellungsland Spanien. ESD-geeignet, RoHS-konform.