

NetzlötKolben, 230 V, 30ST



Der LötKolben 30ST ist einer der vielseitigsten LötKolben der Pencil-Serie. Er ist perfekt für die Arbeit an Leiterplatten, Laborarbeiten und Nacharbeiten.

- für 230V-Stromversorgung
- Leistung 25W
- Max. Temperatur: 380 °C
- Zeit bis zum Erreichen von 300°C: 2min 15s
- Nettogewicht: 0,21 kg (0.46lb)
- 300 x 60 x 49 mm

Artikel-Nr.	WL35529
Modell	30ST
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	3302040
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	300 mm
Breite mit Verpackung	60 mm
Höhe mit Verpackung	49 mm
Lieferumfang	LötKolben und Lötspitze R-10D (0300905)
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Nennleistung	25 W
Spannung	230 V
Anheizzeit	135 s
Handstück Typ	NetzlötKolben
mit Lötspitze	ja

Products for the electronic industry



Temperaturbereich °C (bis)	380 °C
passende Spitzen	30ST / 40ST / SL2020
Lötspitzenform	bleistiftspitz
Lötspitzendurchmesser	1,5 mm
passende Steuereinheit	Netzbetrieb
ESD gerecht	nein