

Netzlötkolben, 230 V, 40ST



Der 40ST ist einer der vielseitigsten Lötkolben der Pencil-Serie.

Er eignet sich perfekt für die Arbeit an Leiterplatten, Laborarbeiten und Nacharbeiten.

- für 230V-Stromversorgung
- Leistung: 26W
- Max. Temperatur: 380 °C
- Zeit bis zum Erreichen von 300°C: 2 Minuten
- Nettogewicht: 0,21 kg (0.45lb)
- 300 x 60 x 49 mm

Artikel-Nr.	WL23673
Modell	40ST
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	1402040
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 mit Lötspitze R-10D (0300905)
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Nennleistung	26 W
Spannung	230 V
Anheizzeit	120 s
Handstück Typ	Netzlötkolben
mit Lötspitze	ja
Temperaturbereich °C (bis)	380 °C















passende Spitzen	30ST / 40ST / SL2020
Lötspitzenform	bleistiftspitz
Lötspitzendurchmesser	1,5 mm
enthaltene Lötspitze	R-10D (0300905)
passende Steuereinheit	Netzbetrieb
ESD gerecht	nein









