

## Sonderlötspitze C245, großer Konnektor D = 2,3 mm

---



Die Sonderlötspitze P2034 der C245-Serie ist speziell für das Lötten großer Konnektoren mit einem Durchmesser von 2,3 mm ausgelegt und bietet eine optimale Wärmeübertragung bei Anwendungen mit erhöhtem Energiebedarf. Durch ihre gerade Bauform ermöglicht sie eine präzise und kontrollierte Bearbeitung auch bei massiven Lötstellen, wie sie typischerweise bei Steckverbindern oder leistungsführenden Kontakten auftreten.

In Kombination mit dem passenden Handstück T245 entfaltet die Lötspitze ihre volle Leistungsfähigkeit und sorgt für eine stabile Temperaturführung sowie kurze Aufheizzeiten. Dies gewährleistet gleichbleibend hochwertige Lötergebnisse und reduziert thermische Belastungen für Bauteile und Leiterplatten.

Die robuste Ausführung der C245-Serie ist für den professionellen Einsatz konzipiert und eignet sich insbesondere für Anwendungen in der Elektronikfertigung, im Prototyping sowie bei Reparatur- und Wartungsarbeiten, bei denen größere Lötstellen zuverlässig

verarbeitet werden müssen.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL44433</b>
Modell	P2034
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	0021863
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
Spitzenserie	C245
Lötspitzendurchmesser	2,3 mm
Spitzenform	Sonderform
Spitzenausrichtung	gerade
Passendes Handstück	T245
ESD gerecht	nein