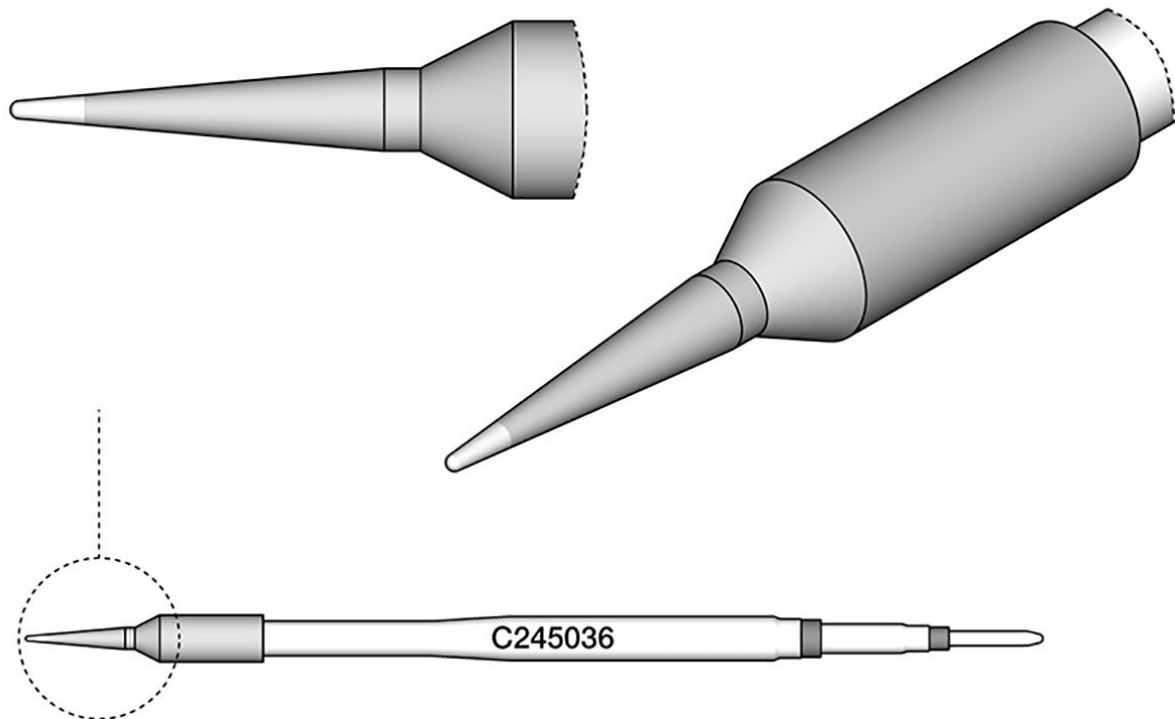


Lötspitze konisch, D: 0,5 mm, C245036



Die JBC C245036 Lötspitze konisch 0,5mm aus der bewährten C245-Serie bietet beste Ergebnisse für feine Lötarbeiten im Elektronikbereich. Entwickelt für den Einsatz mit T245-Handgriffen, überzeugt sie durch optimale Wärmeentwicklung und präzise Lötspitze – perfekt für SMD-Bauteile, aber auch ideal geeignet für starke Leiterflächen („ground plane soldering“). Dank der Long-Life-Technologie von JBC profitieren Sie von einem schnellen Aufheizen, exzellentem Wärme-Transfer und einer beeindruckenden Langlebigkeit – bis zu fünfmal höher als bei herkömmlichen Lötspitzen. Die robuste konische Spitze mit einem Durchmesser von 0,5mm ermöglicht höchste Präzision bei feinsten Lötkontakten. Ob beim professionellen Elektronik-Repair, in der Lötwartung oder bei anspruchsvoller Feinlötzung – mit der C245036 erreichen Sie jederzeit zuverlässige und reproduzierbare Lötergebnisse.

Artikel-Nr.	WL17969
Modell	C245-036
Hersteller	JBC

Products for the electronic industry



Hersteller-Artikel-Nr.	C245036
GPSR Herstellerdaten	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Länge mit Verpackung	110 mm
Breite mit Verpackung	12 mm
Höhe mit Verpackung	12 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	C245
Spitzenserie	C245
Inkl. integrierter Heizung	ja
Spitzenlänge	13,5 mm
Gesamtlänge der Lötplatze	100 mm
Lötplatzendurchmesser	0,5 mm
Spitzenform	spitz
Spitzenausrichtung	gerade
Passender Lötkolben	T245
Passendes Handstück	T245
Passendes Handstück	T245
ESD gerecht	nein