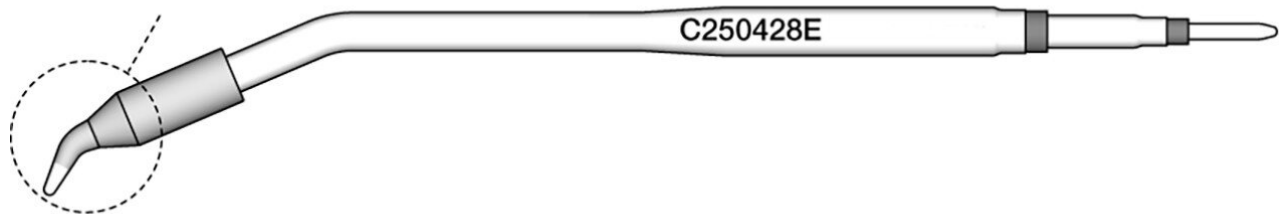
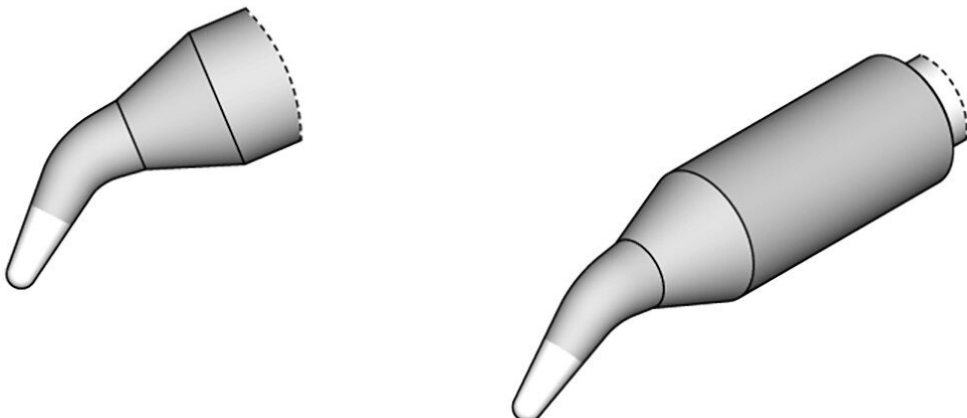


## Lötspitze konisch, gebogen, Ø 1, C250428E



Diese Patrone wurde mir einer dickeren Eisenschicht entwickelt, was die Spitze ideal für schwere und sich wiederholende Arbeiten in der Massenproduktion macht. Die dickere Eisenschicht reduziert ebenso die thermische Effizienz.

Die C250-Patronen wurden speziell für die Verwendung mit dem Lötkolben AP250-mit manueller Zuführung, entwickelt.

Diese Patronen können mit Hilfe der im Werkzeug eingebauten Anti-Dreh-Schraube, ausgerichtet werden.

Danke des intelligenten Wärmemanagements halten sie 5 Mal länger als andere Marken.

- Gewicht: 0,008 kg
- Verpackung: 127 x 31 x 31 mm / 0,02 kg

Artikel-Nr.	WL81041
Modell	C250428E
Hersteller	JBC
Hersteller-Artikel-Nr.	C250428E

Products for the electronic industry



## GPSR Herstellerdaten

JBC Soldering SL  
Ramón y Cajal 3  
ES-08750 Molins De Rei  
[www.jbctools.com](http://www.jbctools.com)

Länge mit Verpackung	127 mm
Breite mit Verpackung	31 mm
Höhe mit Verpackung	31 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Produktserie	C250
Spitzenserien	C250
Spitzen-Maße	1 x 9,5
Spitzenlänge	9,5 mm
Spitzendicke	1 mm
Spitzenform	konisch
Spitzenausrichtung	gebogen
Passender Lötkolben	ALE250, AP250
Passendes Handstück	ALE250, AP250
Passendes Handstück	AP250, ALE250
ESD gerecht	nein