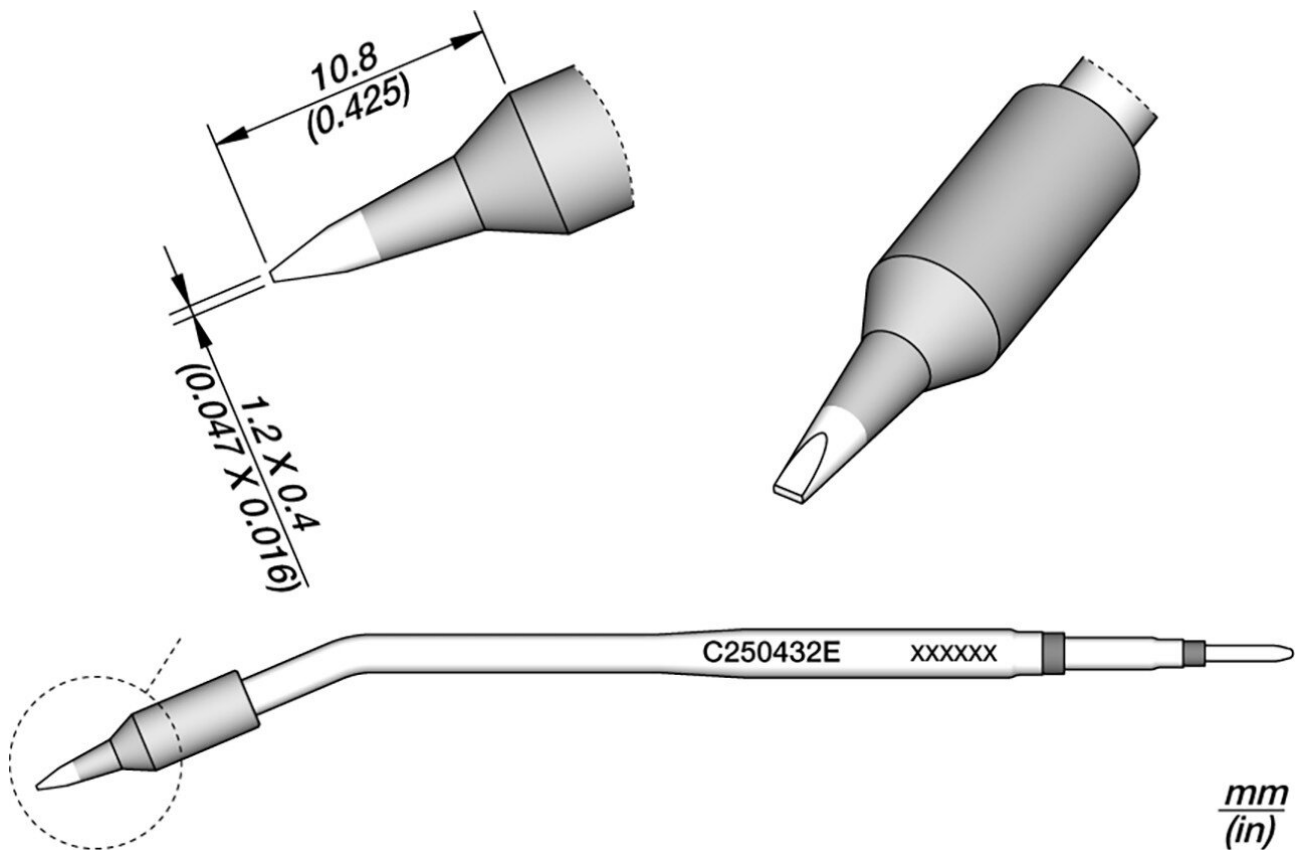


## Grot lutowniczy, dłutowaty, prosty, 1,2 x 0,4 mm, C250432E



Ten grot został opracowany z grubszą warstwą żelaza, dzięki czemu idealnie nadaje się do ciężkiej i powtarzalnej pracy w produkcji masowej. Grubsza warstwa żelaza zmniejsza wydajność termiczną.

Grot C250 zostały opracowane specjalnie do użytku z lutownicą ALE250 z automatycznym posuwem i lutownicą AP250 z posuwem ręcznym.

Wkłady te można wyrównać za pomocą śruby przeciwbrotowej wbudowanej w narzędzie.

Dzięki inteligentnemu zarządzaniu ciepłem ich żywotność jest 5 razy dłuższa niż w przypadku innych marek.

- Waga: 0,009 kg
- Opakowanie: 127 x 31 x 31 mm / 0,02 kg

Numer artykułu.	WL82854
Model	C250432E
Producent	JBC

Products for the electronic industry



Numer artykułu producenta.	C250432E
Dane producenta GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Długość z opakowaniem	127 mm
Szerokość z opakowaniem	31 mm
Wysokość z opakowaniem	31 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Średnica	1,2 mm
W zestawie bateria	nie
Seria produktów	C250
Seria wskazówek	C250
Kształt końcówki lutowniczej	dłutowaty
Wymiary końcówki	1,2 x 0,4
Długość końcówki	10,8 mm
Grubość końcówki	1,2 mm
Kształt końcówki	dłutowaty
Wyrównanie końcówek	prosty
Pasująca rękojeść	ALE250
Zgodny z ESD	nie