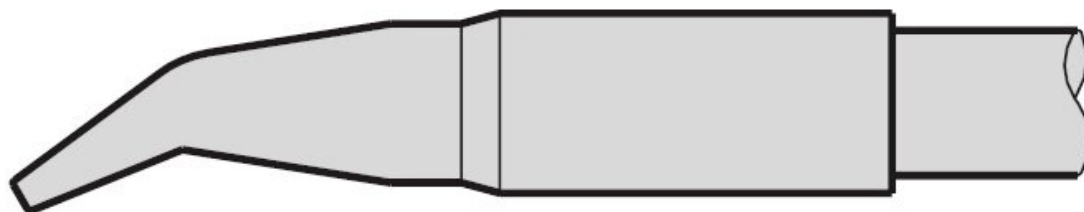


Grot lutowniczy w kształcie dłuta, wygięty, 4,8 x 1,5 mm



Seria grotów lutowniczych C130 jest przeznaczona do urządzenia ręcznego AP130, a jej elementy mają zakrzywione końcówki, które są idealnie dopasowane do pozycji drutu cynowego. Groty mogą być ustawione za pomocą urządzenia przeciwdziałającego obracaniu się, zamontowanego przy elemencie ręcznym.

Numer artykułu.	WL30210
Model	C130-419
Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	C130419
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
Seria produktów	C130
Seria wskazówek	C130
W tym zintegrowane ogrzewanie	tak
Wymiary końcówki	4,8 x 1,5 mm
Długość końcówki	12 mm

Całkowita długość końcówki lutowniczej	120 mm
Kształt końcówki	dłutowaty
Wyrównanie końcówek	kątowy
Odpowiednia lutownica	AP130-A
Pasująca rękojeść	AP130
Pasująca rękojeść	AP130
Zgodny z ESD	nie

