

Igły dozujące, proste, stal nierdzewna, kaliber 23, pomarańczowe, 10 sztuk



Asortyment produktów JBC obejmuje różne rodzaje igieł dozujących i końcówek stożkowych do precyzyjnego dozowania różnych mediów. Plastikowa końcówka dozująca ND23S6 jest zalecana do pasty lutowniczej typu 3. Wszystkie igły dozujące i końcówki dozujące są kompatybilne z ręcznym dozownikiem pasty lutowniczej DPM i odpowiednimi kartridżami dozującymi SB03CC i SB05CC. Zakres dostawy obejmuje opakowanie 10 końcówek dozujących.

- Zalecane do pasty lutowniczej typu 3
- Końcówki dozujące ze stali nierdzewnej
- Średnica wewnętrzna: 23 / 0,31 mm
- 1 PU = 10 sztuk

numer pozycji	WL48285
Model	ND23S6
Producent	JBC
Numer artykułu producenta	ND23S6

Products for the electronic industry



Informacje o producencie GPSR

JBC Soldering SL
Ramón y Cajal 3
ES-08750 Molins De Rei
www.jbctools.com

Długość	24 mm
Długość z opakowaniem	90 mm
Wysokość z opakowaniem	40 mm
Jednostka sprzedaży	1 VPE
Jednostka zawartości	10 sztuka
Kolor	pomarańczowy
Gauge	GA 23
Długość kapilary (mm)	6,5 mm
Zalecany typ pasty lutowniczej	3
Średnica wewnętrzna	0,33 mm
Kształt spiczasty	prosty
Zgodność z ESD	nie

