

Igły dozujące, proste, stal nierdzewna, średnica 25, czerwone, 10 sztuk



Asortyment produktów JBC obejmuje różne rodzaje igieł dozujących i końcówek stożkowych do precyzyjnego dozowania różnych mediów. Igła dozująca ND25S6 ze stali nierdzewnej jest zalecana do pasty lutowniczej typu 4. 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 igieł dozujących.

- Zalecane do pasty lutowniczej typu 4
- Igły dozujące ze stali nierdzewnej
- Średnica wewnętrzna: 25 / 0,25 mm
- 1 PU = 10 sztuk

Numer artykułu.	WL48109
Model	ND25S6
Producent	JBC
Numer artykułu producenta.	ND25S6

Products for the electronic industry



Dane producenta GPSR

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

Długość	24 mm
Długość z opakowaniem	90 mm
Szerokość z opakowaniem	55 mm
Wysokość z opakowaniem	40 mm
Jednostka sprzedaży	1 VPE
Jednostka treści	10 sztuka
Kolor	czerwony
Miernik	GA 25
Długość kapilary (mm)	6,5 mm
Zalecany rodzaj pasty lutowniczej	4
Średnica wewnętrzna	0,25 mm
Kształt końcówki	prosty
Zgodny z ESD	nie

