

Igła dozująca różowy, 0,25", prosta



Igły dozujące ogólnego przeznaczenia Optimum® wykonane są z bezgratowej, polerowanej i pasywowanej stali nierdzewnej i są idealne do nakładania szerokiej gamy materiałów montażowych.

- zapewniają precyzyjne i jednolite nakładanie materiału
- brak wycieków i niekapiąca aplikacja
- Stal nierdzewna
- Średnica wewnętrzna: 0,61 mm

Numer artykułu.	WL11702
Model	5120-0,25-B / 7018163
Producent	NORDSON EFD
Numer artykułu producenta.	7018163
Dane producenta GPSR	Nordson Deutschland GmbH

Products for the electronic industry



Kapellenstraße 12
DE-85622 Feldkirchen
www.nordson.com

Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	jaskrawy różowy
W zestawie bateria	nie
Miernik	GA 20
Długość kapilary (cale)	0,25 in
Rodzaj końcówki (igły dozujące)	prosta końcówka
Średnica wewnętrzna	0,61 mm
Średnica zewnętrzna	0,91 mm
Kształt końcówki	prosty
Zgodny z ESD	nie

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość kapilary (cale)
WL11702	0,25 in
WL11699	0,5 in
WL11700	1 in
WL11701	1,5 in