

Igła dozująca lawendowa, 0,5", 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
- Igła dozująca do kartuszy, prosta
- Kapilara L = 1/2"
- D wewnątrz = GA 30 (0,14-0,18 mm), lawenda
- Gniazdo polipropylenowe z gwintem Luer-Lock
- Średnica wewnętrzna: 0,15 mm

Numer artykułu.

WL11727

Products for the electronic industry



| | |
|---------------------------------|--|
| Model | 5130-B / 7018433 |
| Producent | NORDSON EFD |
| Numer artykułu producenta. | 7018433 |
| Dane producenta GPSR | Nordson Deutschland GmbH Kapellenstraße 12 DE-85622 Feldkirchen www.nordson.com |
| Jednostka sprzedaży | 1 sztuka |
| Jednostka treści | 1 sztuka |
| Kolor | lawenda |
| W zestawie bateria | nie |
| Miernik | GA 30 |
| Długość kapilary (cale) | 0,5 in |
| Rodzaj końcówki (igły dozujące) | prosta końcówka |
| Średnica wewnętrzna | 0,15 mm |
| Średnica zewnętrzna | 0,31 mm |
| Kształt końcówki | prosty |
| Zgodny z ESD | nie |

Inne wersje

| Numer artykułu. | Długość kapilary (cale) |
|-----------------|-------------------------|
| WL30273 | 0,25 in |
| WL11727 | 0,5 in |