

ESD Dosiernadel, schwarz, konisch, Gauge 20, ID= 0,58 mm



ESD-sichere Optimum® ESD-Dosiernadeln verhindern statische Aufladungen und dadurch verursachte Beschädigungen empfindlicher Halbleiter und gedruckter Leiterplatten – dies vermeidet kostspieligen Ausschuss.

Die ESD-Dosiernadeln bestehen aus nicht kohlenstoffhaltigem und inertem Material, das für die Arbeit mit empfindlichen Materialien geeignet ist.

ESD-Dosiernadel für Kartusche, konisch

- L = 1,24"
- D innen = GA 20 (0,53-0,64 mm)
- Polyethylen, silikonfrei , leitfähig, schwarz
- Luer-Lock-Gewinde
- Innendurchmesser: 0,58 mm

Artikel-Nr.

WL21925

Products for the electronic industry



Modell	5120SDTT-B / 7018211
Hersteller	NORDSON EFD
Hersteller-Artikel-Nr.	7018211
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Gauge	GA 20
Innendurchmesser	0,58 mm
Spitzenform	konisch
ESD gerecht	ja