

Dosiernadel 1,5", gerade, Gauge 22, blau, gerade Spitze



Die Nadeln der Serie TE bestehen aus einem silicon- und chloridfreien Polypropylen-Körper mit Doppelhelixgewinde und einer Edelstahlkanüle. Die Dosiernadeln sind gratfrei und haben elektrolytisch polierte Kanülen, die einen konstanten Materialfluß garantieren. Erhältlich in Verpackungseinheiten von 50 Stück.

- Silicon- und chloridfreier Polypropylen-Körper
- Doppelhelixgewinde
- Edelstahl-Kanüle
- Gratfrei
- Elektrolytisch polierte Kanüle für konstanten Materialfluss

Artikel-Nr.	WL24586
Modell	922150-TE / 893822
Hersteller	OKI
GPSR Herstellerdaten	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	50 Stück
Farbe	blau
Gauge	GA 22
Länge der Kapillare (inch)	1,5 in
Spitzenart Dosiernadeln	gerade Spitze
Spitzenform	gerade
ESD gerecht	nein

Weitere Ausführungen

Products for the electronic industry



Artikel-Nr.	Länge der Kapillare (inch)
WL24558	0,25 in
WL24569	0,5 in
WL24580	1 in
WL24586	1,5 in

