

SOL-CARE™ Safety Einmalkanülen

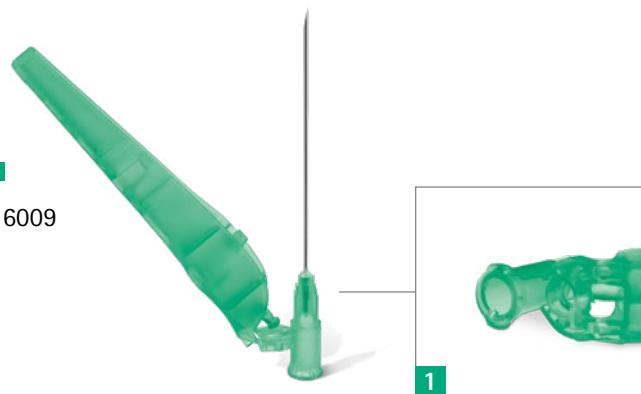
Einmalkanülen mit Sicherheitsmechanismus

Anwendervorteile

- Mit Sicherheitsmechanismus
- Einfache und intuitive Handhabung
- Farbkodierter Konus für eine leichtere Identifikation der Varianten
- Kompatibel mit Luer-Steck und Luer-Lock-Einmalspritzen
- 21 G Variante: Geeignet für die intramuskuläre, intravenöse und intraarterielle Injektion sowie für die Entnahme von Lösungen
- Die Aktivierung des Sicherheitsmechanismus wird durch ein hörbares Klicken bestätigt
- Der Sicherheitsmechanismus kann unmittelbar nach Gebrauch einhändig ausgelöst werden und umschließt die Kanüle irreversibel

SOL-CARE™ Safety Einmalkanülen

- Dünnwand-Kanüle aus nichtrostendem Stahl
- Feindosierte Silikonbeschichtung
- Transparenter Luer-Lock-Ansatz aus Polypropylen ¹
- Farbkodierter Konus gemäß der DIN EN ISO-Norm 6009
- Frei von Latex, PVC und DEHP
- Einzeln steril verpackt
- Packung zu 100 Stück



SOL-CARE™ Safety Einmalkanülen, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Gauge x Länge	Ø x Länge	ID	VE*/Karton	Art.-Nr.	PZN**
21 G x 2"	0,8 x 50 mm	0,57 mm	8 x 100 Stück	SN2105	19925054

*Verkaufseinheit (VE) Klinik = Menge pro Karton; VE ambulant = auch als Packung zu 100 Stück **PZN gültig für Packung zu 100 Stück

Bei den genannten Indikationen handelt es sich lediglich um Empfehlungen aufgrund der jeweiligen Abmessungen.
Die Verantwortung hinsichtlich des Einsatzes der einzelnen Gauge-Größen liegt beim Anwender.