

# SOL-CARE™ Safety Einmalkanülen

## Einmalkanülen mit Sicherheitsmechanismus

### Anwendungsvorteile




- Mit Sicherheitsmechanismus
- Einfache und intuitive Handhabung
- Farbkodierter Konus für eine leichtere Identifikation der Varianten
- Kompatibel mit Luer-Steck und Luer-Lock-Einmalspritzen
- 23 G Variante: Geeignet für die intramuskuläre, intravenöse und intraarterielle Injektion sowie für die Entnahme von Lösungen
- 25 G Variante: Geeignet für die subkutane, intradermale, intramuskuläre 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**
 23G x 1 1/2"	0,6 x 40 mm	0,37 mm	8 x 100 Stück	SN2315	17391393
 25G x 1 1/2"	0,5 x 40 mm	0,23 mm	8 x 100 Stück	SN2515	17391401
 25G x 5/8"	0,5 x 16 mm	0,23 mm	8 x 100 Stück	SN2558	19925048

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