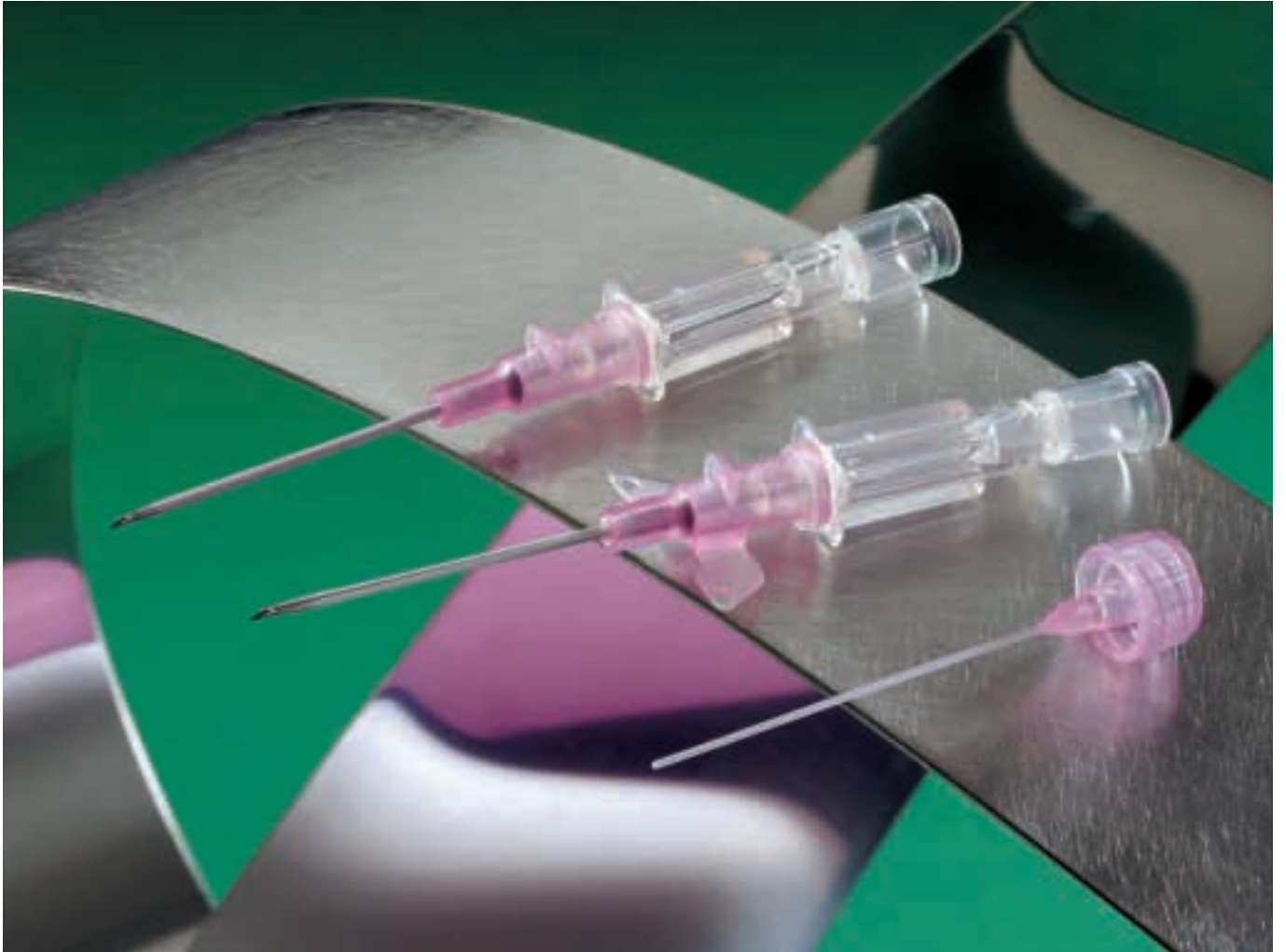


Introcan®



Venenverweilkanülen-Programm
mit breitem Einsatzspektrum. Von 24G bis 14G.

B | BRAUN

Introcan®

Venenverweilkanülen-Programm für ein breites Anwendungsgebiet

Ein abgerundetes Venenverweilkanülen-Programm für ein breites Anwendungsgebiet. Zur schnellen, sicheren Punktion auch kleinster Venen und bei schwierigen Venenverhältnissen.



Sichere Venenpunktion durch

- scharfen Kanülenschliff
- atraumatisch angeformte Katheterspitze
- hervorragende Gleiteigenschaften des Kathetermaterials

Vorteil:

- minimierte Punktionskraft für eine patientenschonende Punktion



Hoher Sicherheitsstandard

- hochtransparentes Griffteil mit hydrophobem flüssigkeitsdichten Blutfängerstopfen

Vorteil:

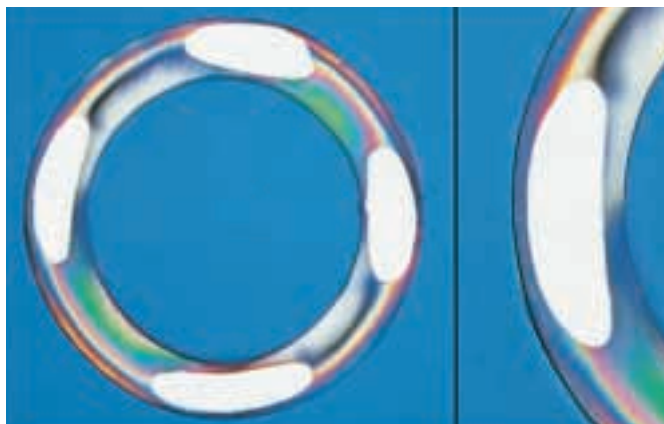
- sofortiges Erkennen des Blutrückflusses
- Sichere Bestätigung intravasaler Katheterposition



- transparente Kathetersegmente zur Erkennung des Punktionserfolges im Katheter beim Zurückziehen der Kanüle



- Mit glatten Katheteroberflächen durch vier vollständig eingebettete Kontraststreifen für die röntgenologische Darstellung



Introcan®

18G Venenverweilkanüle

- 33 mm kurzer Katheter
- leicht identifizierbar durch weiße Zusatzmarkierung auf dem grünen Katheteransatz

Vorteil:

- ideal für die Punktion der Handrücken-Venen
- vermeidet Venenwandläsionen im Gelenkbereich durch eine falsche Katheterposition



Wahlweise mit Fixierflügel (Introcan®-W)

Vorteil:

- verdrehsichere Katheterfixation



Mandrin

- Verhindert Katheterverschluß durch Thrombenbildung
- Stabilisiert den Katheter sicher und vermeidet dessen Abknicken

Vorteil:

- Zuverlässiger Erhalt des Venenzugangs
- Verfügbar für alle Größen von 22G bis 14G



Introcan® 24G

Einsatzgebiete

- Pädiatrie
- Geriatrie
- Ambulanzen

für die schnelle, sichere Punktion kleinster Venen und bei schwierigen Venenverhältnissen

Zielsichere Punktion

- durch quadratisches Griffteil
- Steg am Kapillaransatz ermöglicht sensiblen Vorschub in Einhand-Technik

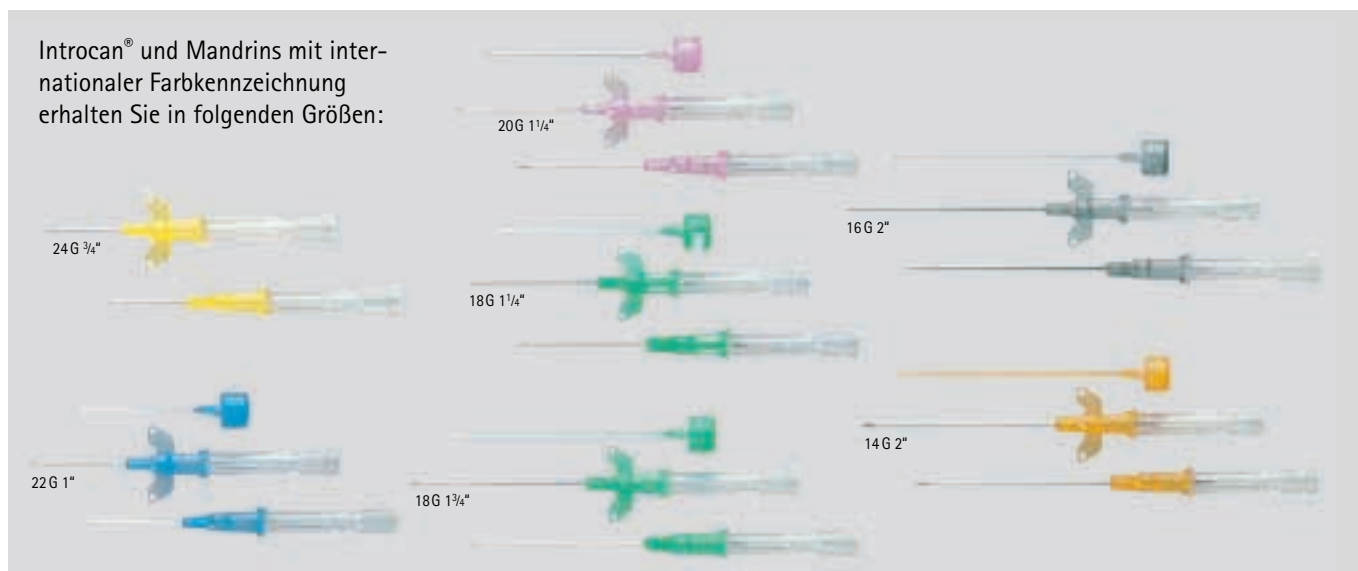


Verbindungsleitung

- kleinlumige, hochflexible Verbindungsleitungen mit Lock- oder Steckansatz ermöglichen eine optimale Ruhigstellung der Venenverweilkanüle



Lieferprogramm



Größe/Gauge	24 G	22 G	20 G	18 G	18 G	16 G	14 G
Größe/Ø mm	0,7	0,9	1,1	1,3	1,3	1,7	2,1
Stichlänge/mm	19	25	32	45	32	50	50
Durchfluß/ml/min	22	35	60	100	105	210	345
Farbcode	gelb	blau	rosa	grün	grün (mit weißen Streifen)	grau	orange
Art.-Nr. Introcan® W (mit Fixierflügel)	4254074 B	4254090 B	4254112 B	4254139 B	4254325 B	4254171 B	4254210 B
Art.-Nr. Introcan® (ohne Fixierflügel)	4252071 B	4252098 B	4252110 B	4252136 B	4252322 B	4252160 B	4252217 B
Art.-Nr. Mandrin	---	4214099	4214110	4214137	4214323	4214170	4214218

Verkaufseinheit: 200 Stück

Verbindungsleitungen

Innen/Außen Ø	Länge	Restvolumen	Art.-Nr.	Art.-Nr.
1,2 x 2,2 mm	30 cm	0,4 ml	4256000 mit Luer Steck-Ansatz	4256034 mit Luer Lock-Ansatz

Verkaufseinheit: 50 Stück

Vertrieb für Österreich:
B. Braun Austria Ges.m.b.H.
In den Langäckern 3-5
A-2344 Maria-Enzersdorf a. Geb. (NÖ)
Telefon (022 36) 4 65 41-0 Δ Serie

Vertrieb für die Schweiz:
B. Braun Medical AG
Postfach 21
CH-6203 Sempach-Station
Telefon (0 41) 4 62 62 44

B | BRAUN
MEDICAL

B. Braun Melsungen AG
Postfach 11 20
D-34209 Melsungen
Tel (0 56 61) 71-0
Fax (0 56 61) 71-20 44