



INJEKTIONSNADELN

ZUVERLÄSSIG UND SICHER BIS IN DIE SPITZE

Die Einmal-Injektionsnadeln von MICRO-TECH erleichtern den klinischen Alltag dank ergonomischem Handgriff und besonders scharfer Nadel. Das rutschfeste Design ermöglicht eine komfortable Steuerung mit nur einer Hand. Für

noch präzisere Punktionen kann die Nadel in mehreren Stufen einrasten. Wird die Nadel entriegelt, schnellst sie vollständig in den Katheter zurück, um Beschädigungen am Arbeitskanal zu verhindern.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Ergonomischer und rutschfester Handgriff
- Regulierbares Druckpolster
- Automatischer Nadel-Einzug
- Weicher, atraumatischer Silikonkopf
- Nadel mit extrem scharfem Präzisionsschliff
- Unterschiedliche Nadel-Durchmesser
- LL-Spritzenanschluss



Nadel vollständig eingefahren



Handliches ergonomisches Design

SPEZIFIKATIONEN

REF	Nadellänge mm	Nadel Ø	Arbeitskanal Ø mm	Länge mm
INJEKTIONSNADELN – POLYPEKTOMIE /EMR				
IN12-195232302	5	19 G = 0,9 mm	2,8	2300
IN12-225232302	5	22 G = 0,7 mm	2,8	2300
IN12-255232302	5	25 G = 0,5 mm	2,8	2300
INJEKTIONSNADELN – ESD				
IN12-224232302	4	22 G = 0,7 mm	2,8	2300
IN12-254232302	4	25 G = 0,5 mm	2,8	2300

Verpackungseinheit: 10 Stück

Auch in weiteren Ausführungen erhältlich



SAFETY NEEDLE SN

PRÄZISION MIT EINMALIGEM SICHERHEITSKONZEPT

Mit den Injektionsnadeln von bauer medical werden Punktionen sicherer und präziser denn je. Verantwortlich dafür ist zum einen der neu entwickelte Handgriff. Er zeichnet sich durch seine besonders ergonomische Form aus und sorgt für mehr taktiles Gefühl und hörbare Arretierung. Zum anderen gewährleistet der spezielle Facettenschliff der Nadel auch unter schwierigen Bedingungen einen

hochpräzisen Einstich. Für noch mehr Schutz sorgt das einmalige Sicherheitskonzept der Safety-Injektionsnadeln. Somit werden nach Beendigung der Anwendung die Vorgaben der UVV noch besser erfüllt durch Abknicken des proximalen Handgriffs an der Sollbruchstelle. Der erzwungene Verbleib der Nadelspitze im Katheter hilft so Verletzungen zu vermeiden.

BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Handgriff mit taktiler Ergonomie
- Nadel mit speziellem Facettenschliff
- Distaler Protektor-Kopf für Nadelspitze
- CLICK-Geräusch beim Aus- und Einfahren der Nadel
- Einzigartiges Sicherheitskonzept für verletzungsfreie Entsorgung
- Nadeldurchmesser von 0,5 /0,7 /0,9 mm



Einrastbare Facettenschliff-Nadel im Metallkopf



Ergonomischer Handgriff mit definierter Sollbruchstelle

SPEZIFIKATIONEN

REF	Nadelhub mm	Nadel Ø mm	Hub Ø mm	Länge mm
INJEKTIONSNADELN SAFETY NEEDLE SN				
SN1-I10-505-18-120	5	0,5	1,8	1200
SN1-I10-505-18-180	5	0,5	1,8	1800
SN1-I10-507-23-230	5	0,7	2,3	2300
SN1-I10-509-23-230	5	0,9	2,3	2300

Verpackungseinheit: 10 Stück, abweichende Größen auf Anfrage