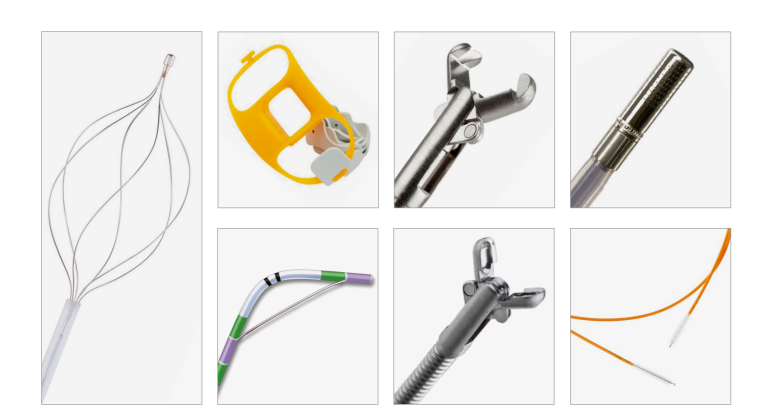
Mehr Produkte von Maslanka



Produkte für die Bereiche Gastroenterologie, Kardiologie und Urologie sowie Speziallösungen für die Chirurgie gehören zu unserem Produktprogramm.

In unserem Produktkatalog finden Sie eine detaillierte Übersicht unserer Produkte. Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Gastroenterologie
Kardiologie
Urologie
Neurologie
Kundenspezifische Entwicklungen

Einweg Injektions-, Biopsie- und Aspirationsnadeln



H. + H. Maslanka Chirurgische Instrumente GmbH Stockacherstraße 172 78532 Tuttlingen / Germany

Tel.: +49 7461 9607 - 0 Fax: +49 7461 - 47 32 info@maslanka.de www.maslanka.de







Auf den Punkt genau

Einweg Injektions-, Biopsie- und Aspirationsnadeln

.

Stabiler Innentubus für sicheres Punktieren

Flexibler Außentubus für eine gute Anpassung an den Arbeitskanal

Distales Tubusende, aus einem Stück gefertigt, kein Verlieren der Hülse und Vermeidung von seitlichem Durchstechen

Kurzer spitzer Anschliff für leichtes Einstechen

Einweg
Injektionsnadel

Unser Produkt für den Einmalgebrauch.

Artikelnummer	Nadeldurchmesser	Nadellänge	Arbeitskanal	Arbeitslänge	VE
ET2518.4-180	Ø 0,5 mm	4 mm	2,0 mm	180 cm	10 Stück
ET2518.6-180	Ø 0,5 mm	6 mm	2,0 mm	180 cm	10 Stück
ET2518.4-230	Ø 0,5 mm	4 mm	2,0 mm	230 cm	10 Stück
ET2518.6-230	Ø 0,5 mm	6 mm	2,0 mm	230 cm	10 Stück
ET2518.6-280	Ø 0,5 mm	6 mm	2,0 mm	280 cm	10 Stück
ET2519.4-180	Ø 0,7 mm	4 mm	2,0 mm	180 cm	10 Stück
ET2519.4-280	Ø 0,7 mm	4 mm	2,0 mm	280 cm	10 Stück
ET2522.4-160	Ø 0,7 mm	4 mm	2,8 mm	160 cm	10 Stück
ET2522.4-180	Ø 0,7 mm	4 mm	2,8 mm	180 cm	10 Stück
ET2522.4-230	Ø 0,7 mm	4 mm	2,8 mm	230 cm	10 Stück
ET2522.6-160	Ø 0,7 mm	6 mm	2,8 mm	160 cm	10 Stück
ET2522.6-180	Ø 0,7 mm	6 mm	2,8 mm	180 cm	10 Stück
ET2522.6-230	Ø 0,7 mm	6 mm	2,8 mm	230 cm	10 Stück
ET2522.6-300	Ø 0,7 mm	6 mm	2,8 mm	300 cm	10 Stück
ET2622.6-160	Ø 0,9 mm	6 mm	2,8 mm	160 cm	10 Stück
ET2622.6-180	Ø 0,9 mm	6 mm	2,8 mm	180 cm	10 Stück
ET2622.6-230	Ø 0,9 mm	6 mm	2,8 mm	230 cm	10 Stück

Kurzer spitzer Anschliff
für leichtes Einstechen

Stabiler Innentubus für
sicheres Punktieren

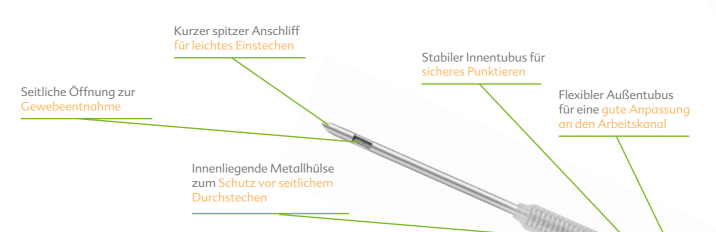
Flexibler Außentubus
für eine gute Anpassung
an den Arbeitskanal

Durchstechen

Einweg Biopsienadel

Unser Produkt für den Einmalgebrauch.

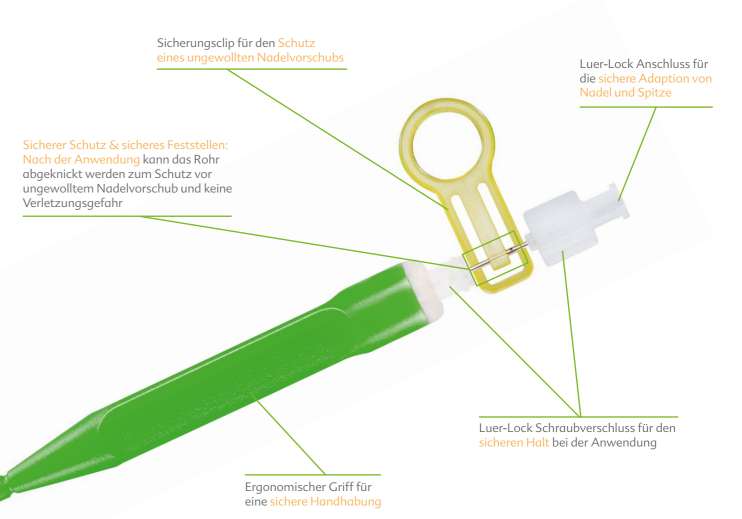
Artikelnummer	Nadeldurchmesser	Nadellänge	Arbeitskanal	Arbeitslänge	VE
ET2519.12-120	Ø 0,7 mm	12 mm	2,0 mm	120 cm	10 Stück
ET2618.12-120	Ø 0,9 mm	12 mm	2,0 mm	120 cm	10 Stück
ET2522.15-120	Ø 0,7 mm	15 mm	2,8 mm	120 cm	10 Stück
ET2622.15-120	Ø 0,9 mm	15 mm	2,8 mm	120 cm	10 Stück



Einweg Aspirationsnadel

Unser Produkt für den Einmalgebrauch. Inklusive seitlicher Öffnung zur Gewebeentnahme.

Artikelnummer	Nadeldurchmesser	Nadellänge	Arbeitskanal	Arbeitslänge	VE
EAT2519.12-120	Ø 0,7 mm	12 mm	2,0 mm	120 cm	10 Stück
EAT2618.12-120	Ø 0,9 mm	12 mm	2,0 mm	120 cm	10 Stück
EAT2522.15-120	Ø 0,7 mm	15 mm	2,8 mm	120 cm	10 Stück
EAT2622.15-120	Ø 0,9 mm	15 mm	2,8 mm	120 cm	10 Stück



Einweg Ergonomischer Griff

Unser Produkt für den Einmalgebrauch.

Der ergonomische Griff für den einmaligen Gebrauch — passend für all unsere Injektions-, Biopsie- und Aspirationsnadeln. Die Verwendung von hochwertigen Materialien garantiert eine hohe und stabile Einstichkraft und sorgt so für eine sichere und zuverlässige Behandlung — sowohl für den Anwender als auch für den Patienten. Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung in der Entwicklung und Fertigung von

Medizinprodukten erhalten Sie ein perfekt ausgereiftes Produkt. Es ist unser Anspruch, die Qualität unserer Produkte kontinuierlich weiter zu entwickeln und zu optimieren. Somit können wir den stetig wachsenden Anforderungen für höchste Präzision und effiziente Anwendbarkeit gerecht werden.