

ReNew

REPOSABLE INSTRUMENTE FÜR DIE LAPAROSKOPIE

Kosten- und Abfalleinsparung bei optimierten chirurgischen Ergebnissen

Die Haptik des ReNew IV-Handstücks ist wesentlich griffiger und reaktiver als bei Einweginstrumenten aus Kunststoff. Die ReNew-Technologie von Microline Surgical kombiniert ein ergonomisches, qualitativ hochwertiges wiederverwendbares Handstück mit Scheren-, Fasszangen- und Präparierspitzen für den einmaligen Gebrauch. Dank der hohen Fertigungspräzision erhält der Operateur ein unverzögertes Feedback der Instrumentenspitze mit der ausgeführten Handbewegung. Gemeinsam bilden das Handstück und die Spitzen ein System von unübertrefflicher Präzision, Leistungsfähigkeit und Verlässlichkeit.

Monopolarer HF-Anschluss mit Spülanschluss ermöglicht Spülung des inneren Lumens mit hohem Durchfluss für schnelle, sichere und wirksame Reinigung

Abnehmbarer HF-Anschluss dient gleichzeitig als
Luer-Abdeckung für den Spülanschluss

Einfach mit einer Hand zu bedienender 360°-Drehknopf

Schaftmaterial besteht aus durchschlagsfestem PEEK™

Optionale Raste
zur leichten Bedienung
mit der rechten oder
der linken Hand

Abnehmbare, wiederverwendbare Ringeinsätze
für individuellen Arbeitskomfort

Patentierte Verbindung zweier
gegenläufiger Gewinde
gewährleisten einen sicheren
Sitz der Instrumentenspitze.

BESTELLINFORMATIONEN:

ReNew IV-Handstück	25cm	REF 3908
	34cm	REF 3904
	42cm	REF 3905
ReNew IV-Handstück mit Raste	25cm	REF 3918
	34cm	REF 3914
	42cm	REF 3915
ReNew RS-Handstück	34cm	REF 3924
	42cm	REF 3925
ReNew RS-Handstück mit Raste	34cm	REF 3934
	42cm	REF 3935
HF-Anschluss	Standard	REF 63-08-00
	Lang	REF 63-09-00
Ringeinsätze	Klein (3-er Satz)	REF 3909
	Mittel (3-er Satz)	REF 3910

Für Bestellungen bitte die Nummer +31-(0)33-7600011 anrufen.

- Verfügbar in Schaftlängen von 25, 34 und 42 cm
- Mit allen Scheren-, Fasszangen- und Präparierspitzen von Microline verwendbar
- Einweg-Scherenspitzen garantieren optimale Klingenschärfe für jeden chirurgischen Eingriff
- Hergestellt in den USA

MICROLINE
SURGICAL

50 Dunham Road | Beverly, MA 01915 USA
Telefon 978-922-9810 | Fax 978-922-9209 | www.microlinesurgical.com

Microline B.V.
Fortranweg 3-7 | 3821 BK Amersfoort | The Netherlands
Telefon +31-(0)33-7600011 | Fax +31-(0)33-7600014

© 2018 Microline Surgical. Microline ist ein Markenzeichen bzw. eingetragenes Markenzeichen von Microline Surgical.
PEEK ist ein eingetragenes Markenzeichen von Victrex, Inc.
US Patent 5,358,508 Ausg.: 09-39-00393-00 Vers. B 07/18

Wichtiger Hinweis: Vor der Anwendung bitte die dem Produkt beiliegende Gebrauchsanweisung für umfassende Produktinformationen zu Indikationen, Kontraindikationen, unerwünschten Ereignissen, empfohlenen Verfahren sowie Sicherheits- und Warnhinweisen lesen.

Achtung: Laut US-Bundesgesetz sind Vertrieb, Verteilung und Gebrauch nur durch Ärzte oder auf ärztliche Anordnung zulässig.

ReNew

REPOSABLE INSTRUMENTE FÜR DIE LAPAROSKOPIE



Präzision
und Sicherheit
fest im Griff.



MICROLINE
SURGICAL

Präzisionsscheren für den Einmalgebrauch

Die Einweg-Scherenspitzen von Microline bieten den saubersten Schnitt entlang der gesamten Klingelänge - jederzeit, bei jedem Eingriff.



Endocut
Einweg REF 3142



Mini Endocut
Einweg REF 3152



Metzenbaum
Einweg REF 3112



Micro
Einweg REF 3122



Hook
Einweg REF 3132



Delicate Metzenbaum
Einweg REF 3162

Extra-atraumatische Fasszangen

- Erheblich verringertes Risiko von Gewebetrauma und -perforation
- Weicher Einsatz nimmt die Kraft anstelle des Gewebes auf
- Polsterung enthält kein Latex



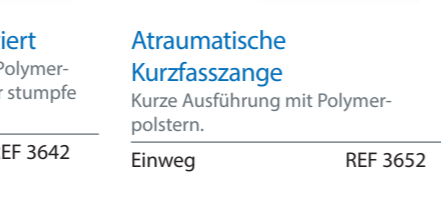
Atraumatische Fasszange
Unser vielseitigster atraumatischer Allzweck-Greifer mit Polymerpolstern.
Einweg REF 3622



Atraumatischer modifizierter Fasszange
Speziell geformte Branchen mit Polymerpolstern garantieren den sicheren Griff von Weichteilen.
Einweg REF 3632



Atraumatisch, fenestriert Kurzfasszange
Fenestrierte Branchen mit Polymerpolstern. Ausgezeichnet für stumpfe Dissektion.
Einweg REF 3642



Atraumatische Kurzfasszange
Kurze Ausführung mit Polymerpolstern.
Einweg REF 3652

Einwegprodukt: 10 Stück pro Box

Einwegprodukt: 10 Stück pro Box |

Fasszangen

Wiederverwendbar: 5 Stück pro Box |
Validiert für 25 Autoklavzyklen

Einwegprodukt: 10 Stück pro Box



Traditional
Gerade, kurze Kerbzahnbranchen mit proximaler Vertiefung.
Wiederverwendbar REF 3201



Fenestated
Gefensterte, geriffelter Branchen für atraumatisches Fassen.
Wiederverwendbar REF 3221
Einweg REF 3222



Modified Traditional
Kräftige Branchen mit retrograder Zahnung zum sicheren Fassen und extrahieren von derrbem Gewebe.
Wiederverwendbar REF 3231



Grabber
Kräftige Branchen mit retrograder Zahnung zum sichere Fassen.
Wiederverwendbar REF 3241



Lapclinch
Die Microline-Version der beliebten Einweg-Fasszange: Distal grob gezahnt mit proximaler Aussparung
Wiederverwendbar REF 3251
Einweg REF 3252



Long Fenestrated
Die langen, gefensterten Branchen mit Mikrozahnung zum atraumatischen Fassen und Manipulieren von Darm und Mesenterium.
Wiederverwendbar REF 3261
Einweg REF 3262



Modified Traditional Babcock
Klassische Ausführung mit reiteren Auflagen zum sicheren, atraumatischen Fassen von delikaten Gewebe.
Wiederverwendbar REF 3271
Einweg REF 3272



Modified Raptor
Unsere Allzweck-Fasszange: wellenförmige Zahnung mit einer mittigen Aussparung bieten sicheren, atraumatischen Halt.
Wiederverwendbar REF 3291
Einweg REF 3292



5-mm-Babcock
Klassische Ausführung mit feinen Kontaktflächen für schonendes Fassen von delikatem Gewebe.
Wiederverwendbar REF 3301
Einweg REF 3302



Hunter
Klassische Ausführung mit feiner Zahnung, Aussparung und fenestrierung für effektives Greifen.
Wiederverwendbar REF 3361
Einweg REF 3362



Allis-Fasszange
Distale Allis-Zahnreihe mit geriffelten Branchen.
Wiederverwendbar REF 3371
Einweg REF 3372



10-mm-Babcock
Klassische Ausführung mit längeren Branchen ermöglicht ein sicheres Fassen delikater Strukturen. Benötigt 10-mm Trokar.
Wiederverwendbar REF 3381
Einweg REF 3382



Micro Fenestrated
Kurze, fenestrierte Branchen mit Mikrozahnung zum sicheren Fassen.
Wiederverwendbar REF 3401



Cobra Tooth
Branchenbeschaffenheit ermöglicht ein besonders sicheres Greifen. Verbessertes klassisches Design zur Extraktion von Gewebe.
Wiederverwendbar REF 3411



Cup Tooth
Feine Kerbzahnung und Aussparung zur Gewebeaufnahme. Präzises Greifen für vielseitige Anwendungen.
Wiederverwendbar REF 3421



Biopsie Stanze
Gehärtete Branchen zur Gewebeentnahme in einem einzigen Arbeitsschritt.
Wiederverwendbar REF 3431

Dissektoren

Wiederverwendbar: 5 Stück pro Karton |
Validiert für 25 Autoklavzyklen

Einmalgebrauch: 10 Stück pro Karton



Dolphin Nose
Verlängerte, sich distal verjüngende Branchen mit mikrofeiner Kerbzahnung für den vielseitigen Einsatz.
Wiederverwendbar REF 3311
Einweg REF 3312



Modifizierter Maryland-Dissektor
Schlanke Branchen ausführung mit mikrofeiner Kerbzahnung und distaler Krümmung für die Manipulation von feinem Gewebe.
Wiederverwendbar REF 3321
Einweg REF 3322



5 mm, gewinkelt
Rechtwinklige Ausführung für Gewebspaltung und Präparation am feinen Gewebe.
Wiederverwendbar REF 3331
Einweg REF 3332



10 mm, gewinkelt
Zusätzliche Branchenlänge für eine bessere Sicht. Benötigt 10 mm Trokar.
Wiederverwendbar REF 3341
Einweg REF 3342



Maryland Dissektor
Leicht gebogene, distal verjüngt um Fassen und Knoten von Fäden.
Wiederverwendbar REF 3351
Einweg REF 3352



Birkett-Grasper Dissektor
Schlanke, sich verjüngende Branchen mit Mikrozahnung. Sowohl zum Fassen als auch zum Präparieren geeignet.
Wiederverwendbar REF 3281



MICROLINE
SURGICAL