










Auswahl unserer beliebtesten Mehrweginstrumente von Moria	Referenz, Bezeichnung	Eigenschaften, Verwendung
	116966 Micro-Incision Forceps (23 G)	<ul style="list-style-type: none"> • Für 1-1.5 mm Mikroinzisionen • Gebogene Zystotomspitzen für bessere Sicht der Rhexis • 14 cm lang
	116761 Cornea Forceps	<ul style="list-style-type: none"> • Ergonomischer Griff • 9,5 cm lang mit Greifflächen und 0.1 mm Mikrozähnen
	116774 Monofilament Forceps	<ul style="list-style-type: none"> • Ergonomischer Griff • Gerade, sehr dünne lange Greifflächen • Für 10/0 Monofilament • 12 cm lang
	116904 Haefliger Phaco Cleaver	<ul style="list-style-type: none"> • Mikro-Manipulator für die Phakoemulsifikation • Rechtshändermodell • Stumpfe Kanten, für harte und weiche Kerne, 45° gebogen
	117153 Vannas Scissors	<ul style="list-style-type: none"> • Mikro-Schere für Cornea, Iris, Kapsel, Membran. • Gerade scharfe Scherblätter 5 x 0.5 mm
	116879 Crozafo de Laage Punch	<ul style="list-style-type: none"> • Trabekulektomie-Punch • Vorkalibrierter halbkreisförmiger Schnitt von 1.5 mm Ø
	116813 Corydon Forceps	<ul style="list-style-type: none"> • Ergonomischer Griff • Gebogene Zystotomspitzen • 11.5 cm lang • Für 2.2 mm Inzisionen
	124157 Short Capsulorhexis Forceps (23 G)	<ul style="list-style-type: none"> • 90° gebogene Spitze • Composites Range • 0.6 mm Ø für 1.00 mm Inzisionen
	116875 Stevens Scissors	<ul style="list-style-type: none"> • Gebogen, stumpf • Für die Tenotomie