












Instrumente zur Implantation torischer IOLs

Alternativ finden Sie auf Seite 26 den einstellbaren Pendelmarkierer zur Achsmarkierung.

	<p>ONE - Libelle, präoperatives Markieren der 0-180° Achse, Atraumatische und dünne Oberflächenmarkierung: 0,4 mm x 3 mm  10 Stück Hersteller: Moria Art.-Nr. 17249  STERILE</p>
	<p>ONE - Mendez Ring, Innerer Durchmesser 12 mm, Indikatoren im 5° Abstand, vier Kerben auf der inneren Kante für die Kardinalpositionen, Handgriff auf 0° für temporäre Halteposition, matte Oberfläche für maximale Visibilität unter dem Mikroskop  10 Stück Hersteller: Moria Art.-Nr. 17250  STERILE</p>
	<p>ONE - Bores Markierer, Nutzung im Mendez Ring zum Erstellen zwei radialer Markierungen entlang der benötigten Achse für die genaue Ausrichtung, präzise 0,4 mm feine Markierungen, Klingendesign folgt der Korneakrümmung, matte Oberfläche für maximale Visibilität unter dem Mikroskop  10 Stück Hersteller: Moria Art.-Nr. 17251  STERILE</p>