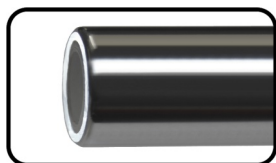




Die Endodoctor-Sinuskope für die Diagnose und Behandlung von Erkrankungen von Stirn-, Kiefer-, und Nasennebenhöhlen, sind von hoher Qualität mit einem hervorragenden Kontrast und überragender Farbwiedergabe. Sie eignen sich daher besonders für die Verwendung mit Endoskopie-Kameras. Die mit Hochleistungsobjektiven ausgestatteten Endoskope bieten eine full HD Bildqualität. Ein geschweißtes Außenrohr gewährleistet ein dicht geschlossenes System. Das verwendete Saphirglas, das für höhere Kratzfestigkeit sorgt, verlängert mit dem eingelöteten Abschlussfenster die Lebensdauer. Die Optik ist bei 134° C / 234°F autoklavierbar.

The Endodoctor sinusscopes for the diagnosis and treatment of diseases of the frontal, maxillary and paranasal sinuses are of high quality with excellent contrast and outstanding color reproduction. They are therefore particularly suitable for use with endoscopy cameras. Equipped with high-performance lenses, the endoscopes offer full HD image quality. A welded outer tube ensures a tightly sealed system. A scratch-resistant sapphire glass and soldered window extend the service life of Endodoctor endoscopes. The endoscopes are autoclavable at 134° C / 234°F.

lieferbare Blickwinkel  
available viewing angles



Blickwinkel  
Direction of view  
0°



Blickwinkel  
Direction of view  
30°



Blickwinkel  
Direction of view  
45°



Blickwinkel  
Direction of view  
70°

## Technische Daten technical data

Ø Durchmesser Ø diameter	Nutzlänge working length	Blickrichtung direction of view	Blickfeld field of view	Artikelnummer article number
1,9 mm	100 mm	0°	Standard	ED-019100-0
1,9 mm	100 mm	30°	Standard	ED-019100-30
1,9 mm	110 mm	0°	Standard	ED-019110-0
1,9 mm	110 mm	30°	Standard	ED-019110-30
1,9 mm	181 mm	0°	Standard	ED-019181-0
1,9 mm	181 mm	30°	Standard	ED-019181-30
2,7 mm	110 mm	0°	Standard	ED-027110-0
2,7 mm	110 mm	30°	Standard	ED-027110-30
2,7 mm	110 mm	45°	Standard	ED-027110-45
2,7 mm	110 mm	70°	Standard	ED-027110-70
2,7 mm	140 mm	0°	Standard	ED-027140-0
2,7 mm	140 mm	30°	Standard	ED-027140-30
2,7 mm	140 mm	45°	Standard	ED-027140-45
2,7 mm	140 mm	70°	Standard	ED-027110-70
2,7 mm	175 mm	0°	Standard	ED-027175-0
2,7 mm	175 mm	30°	Standard	ED-027175-30
2,7 mm	175 mm	45°	Standard	ED-027175-45
2,7 mm	175 mm	70°	Standard	ED-027175-70
3,0 mm	140 mm	0°	Standard	ED-030140-0
3,0 mm	140 mm	30°	Standard	ED-030140-30
4,0 mm	110 mm	0°	Standard	ED-040110-0
4,0 mm	110 mm	30°	Standard	ED-040110-30
4,0 mm	110 mm	70°	Standard	ED-040110-70
4,0 mm	150 mm	0°	Standard	ED-040150-0
4,0 mm	175 mm	0°	Standard	ED-040175-0
4,0 mm	175 mm	0°	wide angle	ED-040175-0W
4,0 mm	175 mm	30°	Standard	ED-040175-30
4,0 mm	175 mm	30°	wide angle	ED-040175-00W
4,0 mm	175 mm	45°	Standard	ED-040175-45
4,0 mm	175 mm	45°	wide angle	ED-040175-45W
4,0 mm	175 mm	70°	Standard	ED-040175-70
4,0 mm	175 mm	70°	wide angle	ED-040175-70W