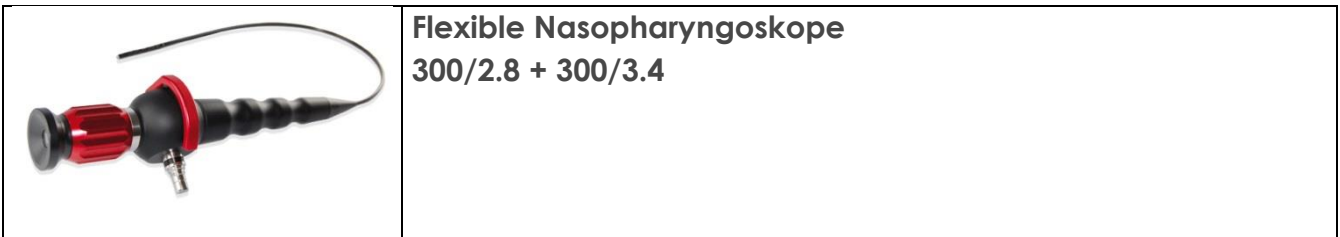


HNO

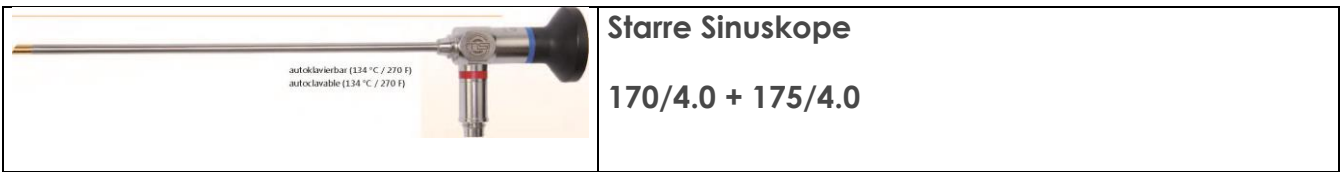


Flexible Nasopharyngoskope
300/2.8 + 300/3.4

Das fiberoptische Nasopharyngoskop bietet durch ein mehrlinsiges optisches System höchster Präzision (deutsche Fertigung) optimale Bildqualität. Der extrem dünne Einführschlauch mit großem Stellwinkel im distalen Bereich garantiert präzises Arbeiten in unzugänglichen Regionen. Großer Weitwinkel mit außergewöhnlicher Tiefenschärfe. Gleichmäßige Ausleuchtung des Untersuchungsfeldes durch vier Beleuchtungslichtleiter. Ausbalanciertes Kontrollteil mit ergonomischem Design. Sensibel zu führender flexibler Einführschlauch. Standardisierter Geräteanschluss, sicher gegen eindringende Feuchtigkeit.

- **Absolut dicht**
- **Brillantes Bild**
- **Korrosionsbeständig**
- **Ergonomisches Design**
- **18.000 Pixel**
- **Erhältlich in den Farben: rot - gold - silber - blau - grün - grau (Teflon)**

Arbeitslänge	300 mm	300 mm
Durchmesser	2,8 mm	3,4 mm
Bildwinkel	70°	70°
Abwinklung	up/down 150°	up/down 150°
Artikel Nr.:	50 28 30	50 34 30



Starre Sinuskope

170/4.0 + 175/4.0

Komplett aus Edelstahl für höchste Korrosionsbeständigkeit. Alle mechanischen Verbindungen sind lasergeschweißt. Distale und proximale Decklinsen bestehen aus Saphirglas und sind eingelötet. Das bedeutet keine Klebestellen, keine Undichtigkeit und kein Zerkratzen. "High-Resolution" Optiksystem für besonders brillante Bildqualität. Althea Endoskope sind kompatibel mit Schäften unterschiedlicher Hersteller. Problemlose Integration der Althea Endoskope in Ihr bestehendes Zubehör / Instrumentarium. Unterschiedliche Blickrichtungen sind farblich gekennzeichnet. Der blaue Ring bedeutet, das Endoskop ist autoklavierbar.

- **Decklinse aus Saphirglas**
- **Korrosionsbeständig**
- **134 °C autoklavierbar**
- **Brillantes Bild**
- **Absolut dicht**

Kompatibel	STORZ	STORZ	STORZ	STORZ	STORZ	STORZ	STORZ
Durchmesser	4,00 mm	4,00 mm	4,00 mm	4,00 mm	2,70 mm	2,70 mm	2,70 mm
Nutzlänge	175 mm	175 mm	175 mm	175 mm	187 mm	187 mm	175 mm
Blickrichtung	0°	30°	45°	70°	0°	30°	0°
Öffnungswinkel	95°	95°	95°	95°	80°	80°	80°
Artikel Nr.:	10 40 00	10 40 30	10 40 45	10 40 70	10 28 00	10 28 30	11 28 00

Kompatibel	STORZ	STORZ	STORZ	STORZ
Durchmesser	2,70 mm	2,70 mm	2,70 mm	2,70 mm
Nutzlänge	175 mm	110 mm	110 mm	74 mm
Blickrichtung	30°	0°	30°	0°
Öffnungswinkel	80°	80°	80°	80°
Artikel Nr.:	10 28 30	12 28 00	12 28 30	50 28 00