



KARL STORZ 27018BS 2.7MM 30 DEGREE RIGID SCOPE

SKU: 14-032014

zzgl. [Versandkosten](#)

KARL STORZ 27018BS ist ein 2,7 mm starrer Endoskop mit einem 30-Grad-Optikwinkel, der präzise Visualisierung in minimal-invasiven Eingriffen ermöglicht. Das robuste Design gewährleistet hohe Bildqualität und optimale Handhabung für vielfältige diagnostische und therapeutische Anwendungen.



Categories: [Starre Endoskope & Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **KARL STORZ 27018BS** ist ein hochwertiges, starres Endoskop mit einem Durchmesser von **2,7 mm** und einem Blickwinkel von **30 Grad**. Dieses Instrument ist speziell für minimalinvasive diagnostische und therapeutische Eingriffe konzipiert und bietet durch seine präzise Optik eine hervorragende Bildqualität.

Technische Merkmale:

- **Durchmesser:** 2,7 mm – ermöglicht den Einsatz in engen anatomischen Strukturen
- **Blickwinkel:** 30 Grad – ideal für die Betrachtung von schwer zugänglichen Bereichen
- **Stabiles, starres Design:** garantiert eine präzise und kontrollierte Handhabung während der Untersuchung
- **Optische Qualität:** Hochwertige Glasfasern sorgen für eine brillante und kontrastreiche Bilddarstellung
- **Kompatibilität:** Kompatibel mit gängigen Endoskopie-Systemen von KARL STORZ

Anwendungsbereiche:

- HNO-Heilkunde (z. B. Nasen- und Nasennebenhöhlenendoskopie)



- Gynäkologie
- Urologie
- Orthopädie
- Allgemeinchirurgie für diagnostische und therapeutische Eingriffe

Das **KARL STORZ 27018BS** zeichnet sich durch seine robuste Bauweise und seine exzellente optische Leistung aus, die eine genaue Diagnostik und effiziente Behandlung ermöglicht. Das kompakte Design unterstützt den Anwender bei der Durchführung präziser Eingriffe und verbessert gleichzeitig den Patientenkomfort.

Zusammenfassend bietet dieses starre Endoskop eine optimale Kombination aus **Größe, Sichtfeld und Handhabung**, die es zu einem unverzichtbaren Instrument in modernen endoskopischen Verfahren macht.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

GALLERIE

