



**[RICHARD R. WOLF 8840.401 ENDOSKOP,
LAPAROSKOP, OPTIK 40GRAD](#)**

SKU: BE012025-k

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Endoskopie und Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Richard R. WOLF 8840.401 Endoskop** ist ein hochwertiges Laparoskop, das speziell für minimalinvasive chirurgische Eingriffe entwickelt wurde. Mit seiner präzisen Optik und robusten Bauweise erfüllt es höchste Anforderungen an Bildqualität und Handhabung im operativen Alltag.

Das Laparoskop verfügt über eine **40° Sichtfeld-Optik**, die Chirurgen eine optimale Visualisierung des Operationsfeldes ermöglicht. Diese Winkeloptik ist besonders geeignet, um anatomische Strukturen aus verschiedenen Perspektiven darzustellen und erleichtert die Navigation in engen Körperhöhlen.

Zu den wesentlichen Merkmalen des Richard R. WOLF 8840.401 Endoskops zählen:

- **Optische Qualität:** Hochauflösende Glaslinsen für klare, kontrastreiche Bilder.
- **Material:** Hochwertiger Edelstahl für Langlebigkeit und einfache Sterilisierbarkeit.
- **Kompatibilität:** Anschlussmöglichkeiten zu gängigen Endoskopiesystemen und Lichtquellen.
- **Ergonomie:** Leichtes und handliches Design für komfortable Bedienung während langer Eingriffe.
- **Standardmaße:** Geeignet für den Einsatz in laparoskopischen Verfahren verschiedener Fachrichtungen.

Die sorgfältige Verarbeitung und die Verwendung von medizinisch zugelassenen Materialien gewährleisten eine hohe Sicherheit und Hygiene im klinischen Einsatz. Durch die Kombination aus **exzellenter Bildqualität** und **robuster Konstruktion** unterstützt das Richard R. WOLF 8840.401 Endoskop Chirurgen dabei, präzise Diagnosen zu stellen und minimalinvasive Eingriffe effizient durchzuführen.

Zusammenfassend ist das **Richard R. WOLF 8840.401 Laparoskop mit 40° Optik** ein unverzichtbares Instrument für die moderne Endoskopie, das durch innovative Technik und bewährte Qualität überzeugt.



ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

