

Lomo Gastroduodenoskop ГДД-Б-ВО-1

Das Gastroduodenoskop mit einem Arbeitsteil.



Mit einem kleinen Durchmesser ist es für die diagnostische Untersuchung der oberen Sektoren des Verdauungstraktes (Ösophagus, Magen, Zwölffingerdarm) von Kindern und Erwachsenen mit Stenose konzipiert.

Das Gastroduodenoskop wird in Endoskopieabteilungen von Kliniken und Krankenhäusern eingesetzt.

Das komplette Set enthält die Halogenlichtquelle OP-BO-2M mit der Halogenlampe KPI 15-150 (Gewicht der Lichtquelle - 8,5 kg), den medizinischen endoskopischen Werkzeugsatz, weiteres Zubehör und Ersatzteile.

Technische Daten

Arbeitsabstand	8,9 mm
Arbeitslänge	1040 mm
Blickwinkel	0°
Bildfeld	100°
Bildtiefe	3-100 mm
Gesichtsfeld:	
Aufwärts	180°
Abwärts	90°
Rechts	100°
Links	100°

Durchmesser des Instrumentenkanals: 2mm