

▶▶ Sinuskope / Otoskope / Laryngoskope

Sinusscopes / Otoroscopes / Laryngoscopes



grenzenlos im Detail! ▶▶



Sinuskope

Sinusscopes



Model / model	Sinuskop Sinusscopes	Sinuskop Sinusscopes	
Durchmesser / diameter	Ø 2,8mm	Ø 2,8mm	
Kompatibel / compatible	Storz®	Storz®	
Beschreibung / description	l=175mm / 0°	l=175mm / 30°	
Artikel Nr. / item no.	SS28A	SS28B	
Model / model	Sinuskop Sinusscopes	Sinuskop Sinusscopes	Sinuskop Sinusscopes
Durchmesser / diameter	Ø 4mm	Ø 4mm	Ø 4mm
Kompatibel / compatible	Storz®	Storz®	Storz®
Beschreibung / description	l=175mm / 0°	l=175mm / 30°	l=175mm / 70°
Artikel Nr. / item no.	SS40A	SS40B	SS40C
Model / model	Sinuskop Sinusscopes	Sinuskop Sinusscopes	
Durchmesser / diameter	Ø 2,8mm	Ø 2,8mm	
Kompatibel / compatible	Storz®	Storz®	
Beschreibung / description	l=110mm / 0°	l=110mm / 30°	
Artikel Nr. / item no.	SS28A110	SS28B110	
Model / model	Sinuskop Sinusscopes	Sinuskop Sinusscopes	Sinuskop Sinusscopes
Durchmesser / diameter	Ø 4mm	Ø 4mm	Ø 4mm
Kompatibel / compatible	Wolf®	Wolf®	Wolf®
Beschreibung / description	l=170mm / 0°	l=170mm / 30°	l=170mm / 70°
Artikel Nr. / item no.	SW40A	SW40B	SW40C

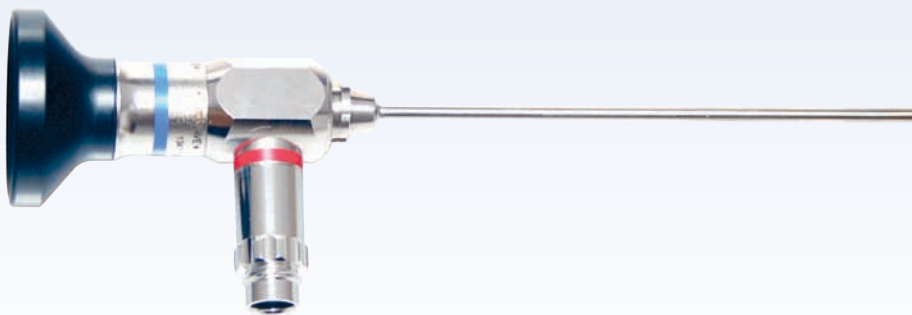
Technische Daten

Technical Data



Otoskope

Otosscopes



Technische Daten

Technical Data

Model / model	Otoskop Otoscope	Otoskop Otoscope
Durchmesser / diameter	Ø 2,8mm	Ø 2,8mm
Kompatibel / compatible	Storz®	Storz®
Beschreibung / description	l=50mm / 0°	l=50mm / 30°
Artikel Nr. / item no.	OS28A50	OS28B50
Model / model	Otoskop Otoscope	Otoskop Otoscope
Durchmesser / diameter	Ø 4mm	Ø 4mm
Kompatibel / compatible	Storz®	Storz®
Beschreibung / description	l=50mm / 0°	l=50mm / 30°
Artikel Nr. / item no.	OS40A50	OS40B50



Laryngoskope

Laryngoscopes



Technische Daten

Technical Data

Model / model	Laryngoskop Laryngoscope	Laryngoskop Laryngoscope	Laryngoskop Laryngoscope
Durchmesser / diameter	Ø 7,0mm	Ø 7,0mm	Ø 4,0mm
Kompatibel / compatible	Universal	Universal	Storz®
Beschreibung / description	l=190mm / 70°	l=190mm / 90°	l=175mm / 70°
Artikel Nr. / item no.	LU70C	LU70D	LS40CUD

▶ **Naso-Pharyngo-
Laryngoskop 2.8/3.2/3.4**
Naso-Pharyngo-Laryngoscope 2.8/3.2/3.4



grenzenlos im Detail! ▶▶





Naso-Pharyngo-Laryngoskop 2.8/3.2/3.4



► Visionary Medical Technology

Naso-Pharyngo-Laryngoscope 2.8/3.2/3.4



Technische Daten Technical Data

Model	/ Model	FNS-2800	FNS-3200	FNS-3400
Einführschlauch	/ insertion tube	Ø 2,8mm	Ø 3,2mm	Ø 3,4mm
Nutzlänge	/ working length	300mm	300mm	300mm
Blickwinkel	/ field of view	85°	85°	85°
Abwinklung auf/ab angulation up/down		160°/160°	160°/160°	160°/160°
Zubehör	/ accessories	Dichtigkeitstester, Transportbox leakage tester, transportbox	Dichtigkeitstester, Transportbox leakage tester, transportbox	Dichtigkeitstester, Transportbox leakage tester, transportbox
Artikel Nr.	/ item no.	FNS-2800G ■	FNS-3200G ■	FNS-3400G ■
		FNS-2800B ■	FNS-3200B ■	FNS-3400B ■
		FNS-2800R ■	FNS-3200R ■	FNS-3400R ■

grenzenlos im Detail!

emos
technology

▶ Visionary Medical Technology

▶▶ Mini PortLed (de/en)

- ▶▶ intensive Lichtleistung / intensive Lightning
- ▶▶ 5 einstellbare Helligkeitsstufen / 5 adjustable brightness levels
- ▶▶ wasserdicht / water resistant
- ▶▶ inkl. magnetischem USB ladechip / incl. USB-Magnetic chip
- ▶▶ ergonomisches Design / ergonomic design
- ▶▶ Batterie mit langer Lebensdauer / long life time battery



Technical Data

Emos Mobile Lightsource	
Model / model	Mini PortLed
Größe / length	63 mm x 21 mm
Gewicht / weight	51g inkl. Batterie / 51g including battery
Watt / watt	10 Watt
Helligkeit / Brightness	Max 1000 Lumen / Max 1000 lumens
Helligkeitsstufen / brightness level	Turbo Hoch Medium schwach dunkel Turbo High Medium Low Moon
Artikelnummer / item no.	200.02531.02

TURBO	HIGH	MEDIUM	LOW	MOON
37 MINS	45 MINS	3H 40 MINS	20 HR	8 DAYS



EMOS Technology GmbH
Gewerbestr. 10
D-88636 Illmensee

fon +49 (0) 75 58 / 93 82 78 - 0
fax +49 (0) 75 58 / 93 82 78 - 55

E-Mail: info@emostechnology.com
www.emostechnology.com

