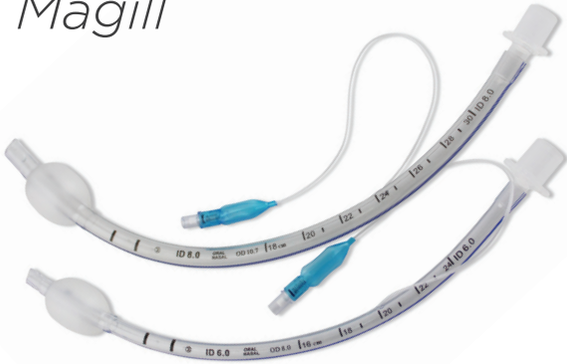


Airflow

Endotrachealtubus

Magill



- o Steril verpackter Endotrachealtubus für den einmaligen Gebrauch
- o Moderne Herstellungsmethoden, um die Produktsicherheit zu maximieren
- o Formstabil zur einfachen Einführung
- o Mit dem Cuff-Positions-Indikator, welcher präzise die Druckverhältnisse im Cuff wiedergibt
- o Glatte Oberfläche zur Erleichterung der Einführung
- o Latexfrei

GRÖSSEN:

2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10.0

ADERMED
Medizin-Technik UG

Adermed ist Ihr starker und zuverlässiger Partner beim Medizinprodukteeinkauf.

Als junges und modernes Unternehmen wollen wir die Zufriedenheit der Kunden mit qualitativ hochwertigen Produkten verbessern.

Basierend auf der über 30-jährigen Erfahrung im anästhesiologischen Bereich möchten wir Ihnen hiermit unsere neue Produktkette vorstellen, die jedem Anästhesisten ab der ersten Benutzung vertraut, sicher und hochwertig vorkommen wird.

Unser Fazit lautet: Gut ist nur, was sicher funktioniert.

Bei uns steht immer der Kunde im Mittelpunkt. Überzeugen Sie sich einfach selbst von unseren Produkten.

Bei Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich immer gerne zur Verfügung.

Ihr Partner für Medizinprodukte

Adermed Medizin-Technik UG
Anton-Maas-Weg 1, 59063 Hamm
Tel.: 0800 7808000 (kostenlos)
Fax: 02381 598703
www.adermed.de
E-mail: info@adermed.de



Invasive Atemhilfsmittel

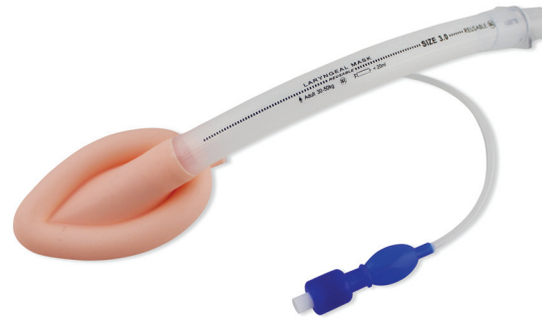
ADERMED
www.adermed.de

Airmax Easy Larynxmaske Einweg



- Steril verpackte PVC-Einweg-Larynxmaske
- Formstabil zur einfachen Einführung
- Feste Tubuswand zum Schutz vor Abknicken und Zubeißen
- Hydrophile Oberfläche zur Erleichterung der Einführung
- Anatomisch geformter Cuff für die bestmögliche Abdichtung bei minimalem Cuff-Druck
- In 7 verschiedenen Größen
- Auch für längere Operationen geeignet
- Latexfrei
- Maximale Zuverlässigkeit durch klinisch bewährte Form

Airmax More Larynxmaske Restерilisiertbar



- Steril verpackte 40 mal wiederverwendbare Silikon-Larynxmaske
- Flexibel und trotzdem stabil zur einfachen Einführung
- Hydrophile Oberfläche zur Erleichterung der Einführung
- Anatomisch geformter Cuff für die bestmögliche Abdichtung bei minimalem Cuff-Druck
- In 7 verschiedenen Größen
- Auch für längere Operationen geeignet
- Höchste Effizienz durch Wiederbenutzbarkeit
- Latexfrei
- Maximale Zuverlässigkeit durch klinisch bewährte Form

Airflow Safety- Endotrachealtubus Spiralisiert



- Steril verpackter Endotrachealtubus für den einmaligen Gebrauch
- Durch eine innere Metall-Spiralisierung ist der Tubus vor dem Abknicken geschützt und hält somit sein Lumen immer offen
- Formstabil zur einfachen Einführung
- Moderne Herstellungsmethoden, um die Produktsicherheit zu maximieren
- Mit dem Cuff-Positions-Indikator, welcher präzise die Druckverhältnisse im Cuff wiedergibt
- Glatte Oberfläche zur Erleichterung der Einführung
- Latexfrei

Maskengröße	Patientengewicht	Maximales Cuff-Befüllungsvolumen	Tubus-Außendurchmesser / mm
1.0	bis 5 kg	4 ml	8.0 +/- 0,3
1.5	5 - 10 kg	7 ml	10.0 +/- 0.3
2.0	10 - 20 kg	10 ml	11.0 +/- 0.3
2.5	20 - 30 kg	14 ml	13.0 +/- 0.3
3.0	30 - 50 kg	20 ml	15.0 +/- 0.3
4.0	50 - 70 kg	30 ml	15.0 +/- 0.3
5.0	ab 70 kg	40 ml	16.0 +/- 0.3

GRÖSSEN:

2.0, 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5, 6.0, 6.5, 7.0, 7.5, 8.0, 8.5, 9.0, 9.5, 10.0