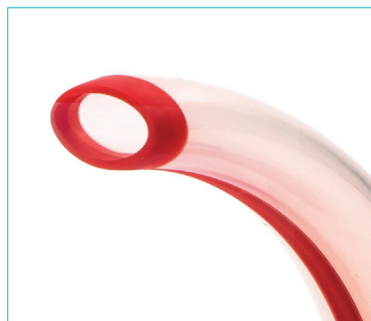




# Einteilige Guedel-Tuben

Sicherer durch Design



## Einteilige Guedel-Tuben

### Sicherer durch Design

Erstmals seit 30 Jahren ist Intersurgical dank neuester Produktionstechniken ein Durchbruch im Guedel-Tuben-Design gelungen. Durch die Verbindung zweier Materialien mit ganz unterschiedlichen physischen Eigenschaften, konnten wir auf den konventionellen separaten Beißblock verzichten.

Lose oder separate Beißblocks stellen eine reale Bedrohung für die Sicherheit des Patienten dar und wurden in der jüngsten Vergangenheit immer wieder Gegenstand von Gefahrenhinweisen. Das einteilige Design des Intersurgical Guedel-Tubus beugt dieser Gefahr vor. Die weiche Spitze reduziert das postoperative Traumarisiko für Patienten.

Die einteiligen Guedel-Tuben sind auch in einer sterilen Option erhältlich.

▶ Video verfügbar unter [www.intersurgical.de](http://www.intersurgical.de)





## ISO 5364:2016 – Leitfaden zur Farbcodierung

In der neuesten Version der ISO 5364:2016 Anästhesie- und Beatmungsgeräte - Oropharyngeale Atemwege wurden neue Anforderungen an die Farbcodierung eingeführt, um die Patientensicherheit zu verbessern und die Einheitlichkeit der Produkte verschiedener Hersteller zu gewährleisten.

Um das in ISO 5364:2016 festgelegte Farbcodierungssystem zu erfüllen, musste Intersurgical vier Größen von Guedels aktualisieren. Folgende Größen wurden geändert:

- ISO Größe 3.5; von Rosa zu Hellgrün
- ISO Größe 6.5; von Weiß zu Braun
- ISO Größe 7.0; von Gelb zu Weiß
- ISO Größe 9.0; von Orange zu Gelb

Jede Einrichtung muss individuell entscheiden, wie diese Änderung umgesetzt werden soll, falls vorhandene Bestände zunächst aufgebraucht werden müssen.



ISO Größe 9.0    ISO Größe 7.0    ISO Größe 6.5    ISO Größe 3.5

Die vier Größen der Intersurgical Guedel-Tuben, deren Farben zur Anpassung an die aktuelle Norm geändert wurden.

Artikel-Nr.	ISO Größe
1000035 (S*)	3.5
1100050 (S*)	5.0
1110055 (S*)	5.5
1111065 (S*)	6.5
1111570 (S*)	7.0
1112080 (S*)	8.0
1113090 (S*)	9.0
1114100 (S*)	10.0
1115120 (S*)	12.0

Vorherige Intersurgical Farbe	
Rosa	
Blau	
Grau	
Weiß	
Gelb	
Grün	
Orange	
Rot	
Lila	

Neue ISO konforme Farbe	
Hellgrün	<b>NEU</b>
Blau	
Grau	
Braun	<b>NEU</b>
Weiß	<b>NEU</b>
Grün	
Gelb	<b>NEU</b>
Rot	
Lila	

Diese Farbänderung betrifft alle Guedel-Produkte von Intersurgical, auch die Varianten in Großpackungen.

 Sterile Option verfügbar

(S\*) Hängen Sie an die siebenstellige Artikelnummer ein S an, um die sterile Option zu bestellen, z.B. 5000000S

### Weiche Spitze

Da die Sicherheit von Patienten weiterhin im Vordergrund steht, hat Intersurgical die Spitze der Guedel-Tuben noch weicher gestaltet.

Guedel-Tuben, bei denen harte und starre Materialien an der Spitze verwendet werden, bergen eine erhebliche Gefahr, beim Einführen ein Trauma zu verursachen. Durch die Verwendung eines noch weicherer Materials für die Spitze des einteiligen Guedel-Tubus wird die Gefahr eines Traumas der Atemwege des Patienten beim Einführen noch weiter reduziert.



Artikel-Nr.	Produkt	Größe	ISO	Farbe	VE
1115120 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	5	12.0	Lila	70
1114100 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	4	10.0	Rot	90
1113090 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	3	9.0	Gelb	90
1112080 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	2	8.0	Grün	100
1111570 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	1.5	7.0	Weiß	100
1111065 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	1	6.5	Braun	20
1110055 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	0	5.5	Grau	25
1100050 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	00	5.0	Blau	25
1000035 (S*)	Einteiliger Guedel-Tubus	000	3.5	Hellgrün	25

- Geringere Umweltbelastung
- Sterile Option erhältlich

(S\*) Hängen Sie an die siebenstellige Artikelnummer ein S an, um die sterile Option zu bestellen, z.B. 5000000S



Intersurgical GmbH, Siegburger Str. 39, 53757 Sankt Augustin  
 T: 02241-25690 F: 02241-2569222 anfrage@intersurgical.de www.intersurgical.de



Intersurgical ist zertifiziert nach:  
 ISO 9001:2015,  
 ISO 13485:2016 und  
 ISO 14001:2015



Bitte recyceln

IS6.10 ▪ Issue 5 09.21