



DE OROPHARYNGEAL TUBUS

QUALITÄT:
EN ISO 5364

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

TRO-GUEDEL WAY ist steril und besteht aus einem Tubus mit integriertem Beißblock, der den Zugang von Absaugkathetern ermöglicht und das Beißen auf die Zunge und die Verstopfung des Luftweges verhindert. Die atraumatisch weich abgerundeten Ränder des Patientennendes gewährleisten schmerzfreie Anwendung und der farbcodierte Beißblock macht die Identifizierung jeder einzelnen Größe einfach und benutzerfreundlich.

INDIKATION:

Zur Aufrechterhaltung eines freien oropharyngealen Luftweges während allgemeiner Anaesthetie und bei bewusstlosen Patienten und um das Beißen auf die Zunge und die Verstopfung der Atemwege zu vermeiden. Zum Einmalgebrauch.

MATERIAL:

PE niedriger Dichte

GRÖSSEN:
000 – 5

Nominallänge: $40 \pm 2,5 - 110 \pm 5,0$ cm
I.D. (min.): 3,0 – 5,5 mm

STERILISATION:
EO (Ethylenoxid)

HALTBARKEIT:
5 Jahre

VERPACKUNG:
Einzel und steril im "Peel-off" Blister verpackt. Zu 50 Stück in der Faltschachtel.

EN OROPHARYNGEAL AIRWAY

QUALITY:
EN ISO 5364

PRODUCT FEATURES:

TRO-GUEDEL WAY is sterile and consists of a tubing with integral bite block which provides access for suction catheters and prevents biting of tongue and airway occlusion. The atraumatic soft rounded edges of the patient end guarantee painless application and the colour coded bite block makes identification of each size easy and user-friendly.

INDICATION:

For maintaining an unobstructed oropharyngeal airway during general anaesthesia and in unconscious patients and to prevent biting of the tongue and airway occlusion. For single use.

MATERIAL:
LDPE

SIZES:
000 – 5

Nominal length:
 $40 \pm 2.5 - 110 \pm 5.0$ cm
Minimum I.D.: 3.0 – 5.5 mm

STERILISATION:
EO (Ethylene oxide)

SHELF LIFE:
5 years

PACKING:
Individually sterile packed in a peel-off blister. 50 pieces in a cardboard box.

ES CONDUCTO DEL AIRE

CALIDAD:
EN ISO 5364

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:
TRO-GUEDEL WAY es estéril y está compuesto por un tubo con bloqueador de mordedura integrado, que permite la introducción del catéter de succión, evitando la mordedura de la lengua y la obstrucción de las vías respiratorias. Su suave y redondeado borde en el extremo que se introduce en el paciente garantiza una aplicación indolora y el color codificado del bloqueador de mordedura permite un agradable uso y fácil identificación de cada medida en forma individual.

INDICACIÓN:
Para mantener abierta una vía respiratoria orofaríngea durante una anestesia general, para pacientes con pérdida de conocimiento y para evitar la mordedura de la lengua y obstrucciones en las vías respiratorias. De un solo uso.

MATERIAL:
PE de baja densidad

TAMAÑOS:
000 – 5
Largo nominal: $40 \pm 2,5 - 110 \pm 5,0$ cm
Diámetro interna (min.): 3,0 – 5,5 mm

ESTERILIZACIÓN:
OE (Óxido de etileno)

VIDA ÚTIL:
5 años

EMBALAJE:
Empaquetados individualmente y estériles en "peel-off" blister.
50 unidades en una caja plegable de cartón.

FR CANULE OROPHARYNGÉE

QUALITÉ :
EN ISO 5364

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :
TRO-GUEDEL WAY est stérile et consiste d'un tube avec un bloc de morsure intégré qui facilite l'accès de cathéters d'aspiration. En même temps, il empêche les coups de dent sur la langue ainsi que l'obstruction des voies aériennes. Les bordures arrondies atraumatiques de l'extrémité qui s'introduit dans la bouche assurent une application sans douleur. Le bloc de morsure codé couleur rend facile et pratique l'identification de chaque taille.

INDICATION :
Maintien des voies aériennes oropharyngales libres pendant l'anesthésie générale et chez les patients évanouis. Pour éviter les coups de dent sur la langue et l'obstruction des voies aériennes. Usage unique.

MATÉRIAU :
PE de densité basse

TAILLES :
000 – 5
Longueur nominale:
 $40 \pm 2,5 - 110 \pm 5,0$ cm
Diamètre intérieur (min.): 3,0 – 5,5 mm

STÉRILISATION :
OE (Oxyde d'éthylène)

DURÉE DE CONSERVATION :
5 ans

EMBALLAGE :
Emballée individuellement sous forme blister "peel-off" à l'état stérile.
50 pièces par boîte.