

Slimtube-Otoplastiken



Otoplastiken für Dünnschlauch-Hörsysteme

Slimtube-Systeme werden überwiegend bei der Erstversorgung und der Versorgung von geringen Hörverlusten eingesetzt. Durch den dünnen Schallschlauch kann eine kosmetisch ansprechende Versorgung erfolgen, die die Akzeptanz der Kunden und damit auch die Tragezeit erhöhen.

Unsere Slimtube-Otoplastiken garantieren die optimale Fixierung des Dünnschlauches im Ohr und bestimmen somit maßgeblich den Nutzen des Hörsystems.

Viele Kunden wünschen sich bei dieser Art der Versorgung eine möglichst unsichtbare Otoplastik in Stöpselform. Bitte beachten Sie, dass für einen guten Halt im Ohr allerdings ein anatomisch ausgeprägter Gehörgang notwendig ist. Um ein Herausrutschen aus dem Gehörgang zu vermeiden, empfehlen wir bei relativ geraden Gehörgängen (Innenwinkel am 1. Knick größer 120°) daher eine Kurzspange als Abstützung.

Bitte geben Sie uns bei Ihrer Bestellung den Hersteller und die genaue Bezeichnung des gewünschten Slimtube-Systems an.

SlimFix Otoplastik

RING



KRALLE



Slimtube-Otoplastik mit einfacher Schlauchverklebung

- ✓ Otoplastik mit massivem Gehörgang zur optimalen Fixierung des Slimtube im Ohr
- ✓ Besonders bei schmalen Gehörgängen geeignet, wenn keine Buchse verbaut werden kann
- ✓ In allen Bauformen erhältlich

MATERIALIEN:

- Acryl / Acryl Fonett
- elastic CELLIDOR
- CADtec
- Titan
- THERMOtec®
- Silikon

Folie / Easyfit für Slimtube

STÖPSEL



SPANGE



Slimtube-Folie mit Universalbuchse

- ✓ Folienotoplastik mit hohlem, dünnwandigem Gehörgang für verbesserten Wärmeabfluss
- ✓ Auch als Easyfit mit seitlichen Aussparungen für noch mehr Offenheit und Komfort
- ✓ Hoher Tragekomfort
- ✓ Universell für alle Slimtube-Systeme geeignet
- ✓ Standardform Stöpsel, optional auch mit Abstützung: Spange kurz, Spange, Kralle, Ring, Schale
- ✓ Keine Schlauchverklebung erforderlich
- ✓ Auslieferung mit Universalbuchse zur Fixierung des Slimtube

MATERIALIEN:

- CADtec
- Titan

Folie/Easyfit für Slimtube in THERMOtec®

STÖPSEL



KURZSPANGE



Slimtube-Folie mit einfacher Steckverbindung

- ✓ Folienotoplastik aus unserem hochwertigen, thermoflexiblen Premiummaterial THERMOtec®
- ✓ Auch als Easyfit mit seitlichen Aussparungen für noch mehr Offenheit und Komfort
- ✓ Universell für alle Slimtube-Systeme geeignet
- ✓ Verbesserter Wärmeabfluss
- ✓ Hoher Tragekomfort durch minimierte Bauform
- ✓ Standardform Stöpsel, optional auch mit Abstützung: Spange kurz, Spange, Krallen, Ring, Schale
- ✓ Keine Schlauchverklebung erforderlich
- ✓ Auslieferung ohne Buchse; Halt des Hörers allein durch die Materialspannung. Hierfür die Otoplastik über einer Ventilette erwärmen, Slimtube mit geeignetem Werkzeug in die Bohrung einführen und abkühlen lassen.

MATERIALIEN:

- THERMOtec®

	Acryl / Acryl Fonett	CADtec	elastic CELLIDOR	Titan	THERMOtec®	Silikon
FARBE UND DESIGN						
Grundfarbe	transparent/ rötlich- transparent*	rötlich- transparent*	rötlich- transparent*	titan- farben*	rötlich- transparent*	rötlich- transparent*
Farbvariante	✓	-	-	-	✓	✓
Motiv eingelegt	✓	✓	-	-	-	✓
Motiv ausgestanzt	-	-	-	-	✓	✓
Glitter	✓	-	-	-	-	✓
Strass	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sticker	✓	✓	-	-	-	-
OBERFLÄCHE						
Unlackiert	-	-	✓*	✓*	✓*	-
Biosun-Beschichtung	✓*	✓*	✓	-	-	-
Verglasung	✓	✓	✓	-	-	-
Nano-Beschichtung	✓	✓	✓	-	-	✓*
Haftbeschichtung	✓	✓	✓	-	-	-
Sichtfläche mattiert	✓	✓	✓	✓*	✓*	✓
(Teil-) Voll-Versilberung	✓	✓	✓	-	-	-
(Teil-) Voll-Vergoldung	✓	✓	✓	-	-	-
GEHÖRGANG						
massiv, geschlossen	✓*	✓*	✓*	-	✓*	✓*
Folie / Easyfit	-	✓	-	✓*	✓	✓
Kleine / große Stufe	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Offen Select	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Offen Premium	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Offen Spezial	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Nugget	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Shark-bite	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zusatzbohrung Ø 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,4 / 1,6 / 1,8 / 2,0 / 2,5 / 2,9 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MARKIERUNG						
ohne	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*	✓*
Lasergravur (Firmen-/Kundenname oder Seriennummer)	✓	✓	✓	-	✓	✓
Seiten-Kennzeichnung: blauer/roter Punkt	✓	✓	✓	-	✓	✓

*Standardausführung