

Gehörschutzbügel



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Beschreibung

Anatomisch geformter, wiederverwendbarer Gehörschutzbügel.

Technische Details

Zusammensetzung: Schaumstoff PU (Polyurethan) weich, Bügel ABS (plastische Thermoformung aus Acrylnitril Butadien Styrol).
Form: zylindrisch, ergonomisch anpassbar.
Gehörschutz: SNR 27 dB.

Anwendung(en)

Für eine Langzeitexposition in einer schallintensiven Umgebung.

Verwendungsart

1. Punktuell, wiederverwendbar.

PRODUKTZOOM

PU-Weichschaum

Die Ohrstöpselkappen bestehen aus flexiblem PU-Schaum für mehr Komfort und bessere Hygiene.



Geformte zylindrische Form

Für mehr Effizienz und Komfort wird die Geräuschreduzierungsstange in einem zylindrischen Modell präsentiert.

LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Einfacher Plastikbeutel

Höhe (cm) : 2
Länge (cm) : 19,5
Tiefe (cm) : 14,7
Nettogewicht (kg) : 0,02
Bruttogewicht (kg) : 0,02



Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm) : 16
Länge (cm) : 20
Tiefe (cm) : 14
Nettogewicht (kg) : 0,4
Bruttogewicht (kg) : 0,45

x 20



Überverpackung 2



Karton

Höhe (cm) : 65
Länge (cm) : 40
Tiefe (cm) : 40
Nettogewicht (kg) : 9,6
Bruttogewicht (kg) : 11

x 480

