# 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.

### 

# **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



# 



Höhe (cm): 16 Länge (cm): 20 Tiefe (cm): 14

■ Nettogewicht (kg): 0,4

■ Bruttogewicht (kg): 0,45



### **Überverpackung 2**



#### Karton

Höhe (cm): 65 Länge (cm): 40 Tiefe (cm): 40

Nettogewicht (kg): 9,6

■ Bruttogewicht (kg): 11

