

## 3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, Aufsatz für 3M Offe Touch Pro Spender



Eigenschaften: einweg

Marke: 3M Norm: EN 352-2

SNR/Dämmwert: 37 dB





## PRODUKTBESCHREIBUNG für 3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, Aufsatz für 3M One Touch Pro Spender

Aufsatz inkl. Gehörschutzstöpsel 1100 für Art. 3M-019 3M™ One Touch™ Pro Spender Gehörschutzstöpsel aus weichem, hypoallergenem Polyurethanschaumstoff • konische Form, dadurch perfekte Passform • die glatte, schmutzabweisende Oberfläche ist besonders hygienisch, strapazierfähig und komfortabel **SNR:** 37 dB (H/37, M/34, L/31)

**NORM** 

zertifiziert nach:

EN 352-2

VP: Packung à 500 Paar, Überkarton à 4 Packungen

ARTNR.
3M-1100RB



## NORMEN für 3M Gehörschutzstöpsel 1100, 37 dB, Aufsatz für 3M One Touch Pro Spender

EN 352-2

## EN 352-2 | Gehörschützer - Allgemeine Anforderungen - Teil 2: Gehörschutzstöpsel



In der Norm EN 352-2 sind alle Anforderungen hinsichtlich Konstruktion, Gestaltung, Leistung, Kennzeichnung und Benutzerinformationen für Gehörschutzstöpsel festgelegt.

Frequenz (Hz)	H (Hoch)	M (Mittel)	L (Tief)	
Dezibel (dB)	35	28	19	
SNR-Wert: 31				

Wann setzt man Gehörschutzstöpsel im Allgemeinen ein?

- bei Dauerlärm (unterer Lärmbereich)
- \_ bei starkem Schwitzen
- beim Tragen von Brillen
- beim Tragen anderer Schutzausrüstung wie Kopfschutz, Atemschutz, Gesichtsschutz
- zusammen mit Kapsel-Gehörschützern bei extremen, kurzzeitigen Lärmsituationen