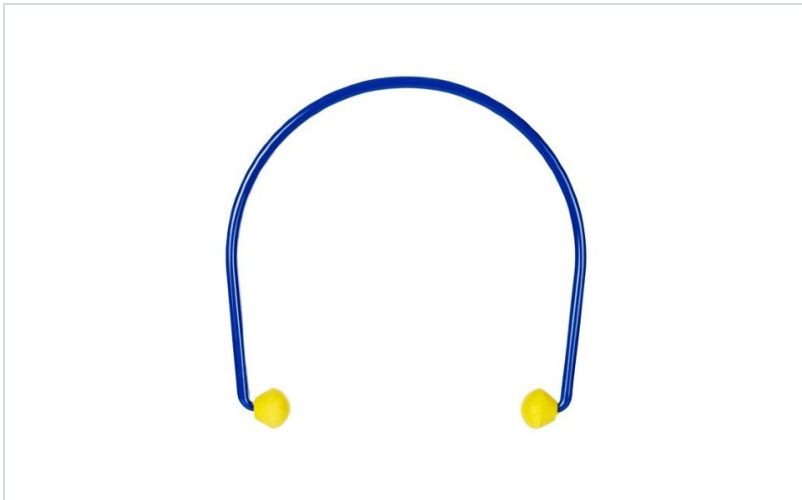


3M Bügelgehörschutz EAR Caps 200, 23 dB



Eigenschaften: mit Bügel , wiederverwendbar

Marke: 3M

Norm: EN 352-2

SNR/Dämmwert: 23 dB

PRODUKTBE SCHREIBUNG für 3M Bügelgehörschutz EAR Caps 200, 23 dB

Bewährter und leichter Bügelgehörschutz • einfach in der Anwendung und komfortabel im Gebrauch • wiederverwendbar • Stöpsel dringen nicht tief in den Gehörgang ein, dadurch entsteht kein unangenehmer Druck • kann griffbereit am Hals getragen werden • hohe Trageakzeptanz • bruchfest • sehr gut bei häufigem Auf- und Absetzen • Ersatzstöpsel erhältlich

SNR: 23 dB (H/27, M/19, L/17)

NORM: EN 352-2

	ART.-NR.
<input type="text"/>	KO-973

NORMEN für 3M Bügelgehörschutz EAR Caps 200, 23 dB

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