


GEHÖRSCHUTZSTÖPSEL BASIC

EIGENSCHAFTEN

- gute Passform
- SNR-Wert 38 dB
- Glatte, konisch geformte Oberfläche
- 5 Paar/Packung



MATERIAL
PU

	EN 352-2:2020
---	---------------

ART. NR.	GRÖSSE	VE / KARTON	ARTIKEL EAN	VE / EAN	UK / EAN
731100	universal	12 / 250	9002701731109	9010701003409	9010702004283

ANWENDUNGSBEREICHE	PRIMÄRER SCHUTZ	HINWEISE
Bauarbeiten Reparaturarbeiten Werkstattarbeiten Forstarbeiten Landwirtschaftliche Arbeiten Montagearbeiten	<ul style="list-style-type: none"> • SNR-Wert 38 dB = Dämmwert • Der Lärmpegel am geschützten Ohr soll zwischen 70 und 80 dB liegen. • Wird ein höherer Dämmwert (SNR) benötigt, können die Gehörschutzstöpsel mit Kapselgehörschützern kombiniert werden. 	Gehörschutz vor der Anwendung auf Schäden untersuchen. Nur für den einmaligen Gebrauch. Mehr Informationen zur Lagerung, Haltbarkeit, Pflege etc. entnehmen Sie bitte der Verbraucherinformation.

Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Die Labortests sollen eine Auswahlhilfe bieten, sie können aber nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen simulieren. Es bleibt deshalb die Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung der Schutzausrüstung für den jeweiligen Einsatzzweck zu prüfen. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verwender in eigener Verantwortung zu beachten. Im Zweifelsfall ist fachkundiger Rat einzuholen.