

EU Normen für Gehörschutz

EN 352-1 (DIN EN 352-1)

legt allgemeine Anforderungen an Kapselgehörschutz fest.

EN 352-2 (DIN EN-2)

legt allgemeine Anforderungen an Gehörschutzstöpsel fest.

EN 352-3 (DIN EN 352-3)

legt allgemeine Anforderungen an Industrieschutzhelmen befestigte Kapselgehörschützer fest.

Die Wahl des richtigen Gehörschutzes ist von physikalischen Eigenschaften und ergonomischen Randbedingungen abhängig. Zu diesen gehören beispielsweise die Schalldämmung und der Tragekomfort.

Durch das Tragen von Gehörschutz kann es auch dazu kommen, dass sich die Sprach- und Signalhörbarkeit verringert. Dies ist ein Faktor, welcher ebenfalls berücksichtigt werden sollte. Einen Ansatzpunkt für die Wahl des richtigen Gehörschutzes liefert die **BGR 194**.

EU Norm für Gehörschutz

Gehörschützer müssen eine Mindestschutzwirkung in Form einer Mindestschalldämmung besitzen (PSA-Richtlinie 89/686/EWG). Formen von Gehörschützern sind beispielsweise Bügelgehörschützer, Ohrstöpsel und Kapselohrschützer. Für einen erhöhten Schutz sind Ohrstöpsel und Kapselohrschützer auch miteinander kombinierbar.

Auf wolkdirekt.com finden Sie die passenden Produkte - für Ihre persönliche Sicherheit.



Gehörschutz bei wolkdirekt.com