

NoiseClipper®



MASSGEFERTIGTER GEHÖRSCHUTZ!

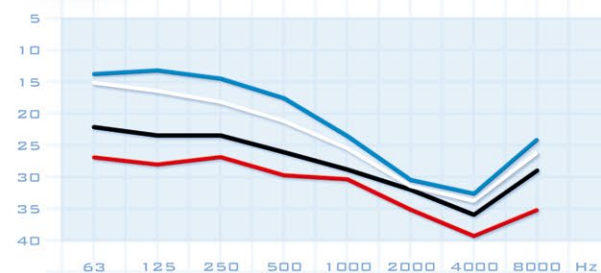
Lärmbedingter Hörverlust (NIHL) ist die erste Priorität bei Berufskrankheiten bei der Weltgesundheitsbehörde und der internationalen Organisation für Arbeit. Deshalb und weil wir Menschen eine größere Aufmerksamkeit und Sorgfalt für unser Gehör bei großer Lärmbelastung entwickeln, wird eine große Vielfalt an persönlicher Schutzausrüstung zur Prävention und zum Schutz gegen Lärmbelastung angeboten. Der Vergleich zwischen angepasstem Gehörschutz und Standardgehörschutz zeigt viele Vorteile für das maßgefertigte Produkt.

"NoiseClipper®" ist ein maßgefertigter Gehörschutz mit speziell ausgesuchten und festgelegten Dämmfiltern. Es stehen

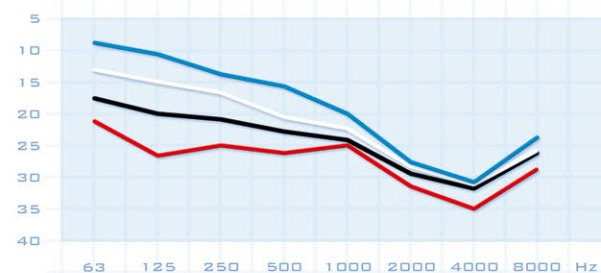
unterschiedliche, austauschbare Filterstärken zur Verfügung. Die Dämmung wirkt über alle Frequenzen, wobei höhere Frequenzen etwas stärker angesprochen werden. Der "NoiseClipper®" erlaubt den Menschen Kommunikation in Lärmbereichen sowie gleichzeitig ausreichenden Schutz gegen Gehörschäden.

Durch sein robustes Design und seine leichte Handhabung ist der "NoiseClipper®" sehr einfach im Ohr zu platzieren und bietet einen optimalen Tragekomfort. Sie können zwischen zwei Materialien wählen. Der "NoiseClipper®" wird entweder in hypoallergenem Acryl oder einem speziellen weichem Silikonmaterial angeboten.

ACRYLIC NOISE REDUCTION (dB)



SILICON NOISE REDUCTION (dB)

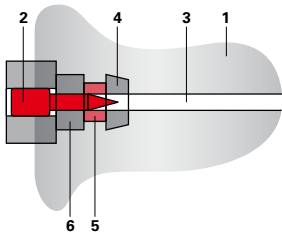


NoiseClipper®

Der "NoiseClipper®" wird in einem Etui ausgeliefert und kann optional mit Kordel und Halteclip ausgestattet werden. Ein Reinigungstuch sowie ein Reinigungswerkzeug komplettieren den Lieferumfang.

Und so wird es gemacht

Unsere Techniker besuchen Sie nach Terminabsprache in Ihrem Werk. Nach einer sorgfältigen oberflächlichen Untersuchung der Gehörgänge können die Ohrabdrücke abgenommen werden. Aus diesen Ohrabdrücken fertigt unser Labor die angepassten maßgefertigten Otoplastiken.



1. Silikon-Ohrstück
2. Festen filter stift
3. Audio-Kanal
4. Mundstück Filter
5. Farbcodierung (Dämpfung)
6. Filtermodul

Technische Daten

Einordnung: 1 Kanal Design mit fest eingestellten Dämmfiltern

Ausführung: Standart IC, canal Style

Material: Hypoallergenes Acryl oder 70 shore Silikonmaterial.

Gewicht: ca. 4 Gramm

Spezialteile: 4 verschiedene Filter sind möglich

Zubehör und Optionen

- Verschiedene Farben
- Kordel
- Dedektionskugel



Acryl



Acryl



Silikon



■ AUTHORISED DEALER