

Wirtschaftlichkeit und Vorteil von ForSec - Otoplastiken

Wirtschaftlichkeit von ForSec - Otoplastiken gegenüber Standardgehörschutz

Unten in der Tabelle sehen Sie einen Kostenvergleich der verschiedenen Gehörschutzarten. Bei einer Tragedauer von \emptyset 4 Jahren bei einer Otoplastik ist klar zu erkennen, dass hier eine wesentliche Kostenersparnis erfolgt.

Gegenüber dem Einsatz einer ForSec Otoplastik, entstehen bei der Beschaffung von Standardgehörschutz weitere Kosten wie, Beschaffungskosten, Lagerhandling- und Lagerhaltungskosten.

Mit einer ForSec Otoplastik steigern Sie das Sicherheitsgefühl Ihrer Mitarbeiter und zugleich sparen Sie Kosten ein bei einem optimalen Schutz Ihrer Mitarbeiter.

Vorteile von ForSec Otoplastiken gegenüber Gehörschutzstöpseln, Bügel- und Kapselgehörschutz

- ✳ Langfristige Verwendung
- ✳ Hoher Tragekomfort
- ✳ Sicherer Sitz im Ohr
- ✳ Einfach Reinigung
- ✳ Sicherheit durch Funktionskontrolle
- ✳ Kein Verschluss-Effekt (in Verbindung mit Filtern)
- ✳ Individuell nach Einsatzort wählbar
- ✳ Sprachverständlichkeit vorhanden
- ✳ Wahrnehmung von Signaltönen

	\emptyset Kosten pro Paar	\emptyset Nutzungs- dauer	Kosten pro Tag & Mitarbeiter	Kosten pro Jahr (220 Arbeitstage)	nach 2	nach 3	nach 4	Mehrkosten nach 4 Jahren gegenüber ForSec Otoplastiken
Einweg- Gehörschutzstöpsel	0,18 €	0,5 Tage	0,36 €	79,20 €	158,40 €	237,60 €	316,80 €	187,80 €
Mehrweg- Gehörschutzstöpsel	2,00 €	5 Tage	0,40 €	88,00 €	176,00 €	264,00 €	352,00 €	223,00 €
Bügelgehörschutz	3,90 €	20 Tage	0,20 €	44,00 €	88,00 €	132,00 €	176,00 €	47,00 €
Kapselgehörschutz (ohne Hygienesets)	20,00 €	6 Monate	0,17 €	37,40 €	74,80 €	112,20 €	149,60 €	20,60 €
Listenpreis ForSec DLO® Acryl Otoplastik inkl. Funktionskontrolle	129,00 €	4 Jahre	0,15 €	129,00 €				/

Wirtschaftlichkeit und Vorteil von ForSec - Otoplastiken

Beispielrechnung:


1) Mittelständiges Unternehmen mit 150 PSA-Trägern

150 PSA-Träger
Davon arbeiten 80 Mitarbeiter im Lärmbereich

<u>Eingesetztes Produkt</u>	<u>Gesamtkosten nach 4 Jahren</u>	<u>Ersparnis bei Einsatz einer Otoplastik</u>
• Einweg-Gehörschutzstöpsel	316,80 € x 80 MA = 25.344 €	15.024 €
• Mehrweg-Gehörschutzstöpsel	352,00 € x 80 MA = 28.160 €	17.840 €
• Bügelgehörschutz	176,00 € x 80 MA = 14.080 €	3.760 €
• Kapselgehörschutz (ohne Hygienesets)	149,60 € x 80 MA = 11.968 €	1.648 €
•  ForSec Otoplastik	129,00 € x 80 MA = 10.320 €	

1) Industrieunternehmen mit 1.500 PSA-Trägern

1.500 PSA-Träger
Davon arbeiten 300 Mitarbeiter im Lärmbereich

<u>Eingesetztes Produkt</u>	<u>Gesamtkosten nach 4 Jahren</u>	<u>Ersparnis bei Einsatz einer Otoplastik</u>
• Einweg-Gehörschutzstöpsel	316,80 € x 350 MA = 110.880 €	65.730 €
• Mehrweg-Gehörschutzstöpsel	352,00 € x 350 MA = 123.200 €	78.050 €
• Bügelgehörschutz	176,00 € x 350 MA = 61.600 €	16.450 €
• Kapselgehörschutz (ohne Hygienesets)	149,60 € x 350 MA = 52.360 €	7.210 €
•  ForSec Otoplastik	129,00 € x 80 MA = 45.150 €	