



WIEDERVERWENDBARE GEHÖRSCHUTZSTÖPSEL

THORMAS 2017-01

THORMASAFE wiederverwendbaren Lamellen-Gehörschutzstöpsel sind eine bequeme, strapazierfähige Lösung, die nicht nur Lärm unterdrückt, sondern auch zur Abfall- und Kostenreduzierung beiträgt

Unsere wiederverwendbaren Lamellen-Gehörschutzstöpsel passen sich für eine bequeme, sichere Passform an Gehörgänge verschiedener Größen an. Sie haben eine gute Griffbarkeit beim Einsetzen und Entfernen und können bequem mit Wasser und Seife gereinigt werden, was Sie zu einer Abfall und Kosten reduzierenden Lösung macht.

MODELLE



Lamellen-Gehörschutzstöpsel TS28R aus Silikon, wiederverwendbar



Lamellen-Gehörschutzstöpsel TS28RC aus Silikon mit Kordel, wiederverwendbar

ANWENDUNG

Die Gehörschutzstöpsel sollten in allen lauten Umgebungen getragen werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf folgende Bereiche:

- Bohren, Schleifen, Sägen und Schleifen
- Montage und mechanische Arbeiten
- Öfen
- Betrieb schwerer Ausrüstung oder von Elektrowerkzeug
- Flugzeuge

VERFÜGBARES ZUBEHÖR

- Aufbewahrungsbehälter

ZERTIFIZIERUNG

- CE EN352-2:2002
- EAC
- SGS ISO 9001:2000



BESONDERE MERKMALE

- SNR 28 dB
- Waschbar und wiederverwendbar.
- Modell mit Kordel erhältlich (Modell TS28RC)
- Einfaches Einsetzen, vorgeformt, Push-to-Fit, Dreifachflansch-Ausführung
- Einheitliche Größe, passt bequem in die meisten Gehörgänge.
- Kein Rollen erforderlich, bietet eine bequeme, schützende Passform.
- Hellorange Farbe für gute Sichtbarkeit

INDUSTRIE



Allgemeine Fertigung



Baugewerbe



Bergbau



Transport



Petrochemische Industrie



Druckindustrie



Holzverarbeitung

FREQUENZ	HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Schalldämpfung	dB	--	29,6	28,3	30,1	28,8	34,6	38,9	44,0
Standardabweichung	dB	--	5,6	6,0	7,8	6,0	3,9	5,6	5,6
Angenommener Schalldämmwert	dB	--	24,0	22,3	22,3	22,8	30,7	33,3	38,4

PFLEGE UND WARTUNG

Einsetzen - Setzen Sie die Gehörschutzstöpsel immer mit sauberen Händen ein.

Korrektur Sitz - Die Gehörschutzstöpsel sitzen am besten, wenn die ersten beiden Lamellen im Gehörgang sitzen und der dritte (letzte) diesen vollständig blockiert. Die Gehörschutzstöpsel sind richtig eingesetzt, wenn die Enden der Gehörschutzstöpsel für Personen, die Sie von vorne betrachten, nicht sichtbar sind.

Lärmtest - Begeben Sie sich mit eingesetzten Gehörschutzstöpseln in eine laute Umgebung, bedecken Sie mit den Händen die Ohren, und geben Sie sie wieder frei.

THORMASAFE Gehörschutzstöpsel sollten den Lärm soweit abschwächen, dass Sie dabei keinen großen Unterschied in der Lautstärke bemerken.

Entnahme - Zur Entnahme drehen Sie die Gehörschutzstöpsel vorsichtig, während Sie sie nach außen ziehen.

Abnutzung - Entsorgen Sie Gehörschutzstöpsel, wenn diese schmutzig, beschädigt oder sehr hart sind.

Hygiene - Zur besseren Hygiene sollten die Gehörschutzstöpsel immer nur von einem einzigen Mitarbeiter getragen werden.

SCHULUNG ZUR RICHTIGEN VERWENDUNG



Greifen Sie den Stöpsel mit sauberen Händen.



Halten Sie den Stöpsel in einer Hand, greifen Sie mit der anderen Hand über Ihren Kopf und ziehen Sie Ihr Ohr vorsichtig nach hinten oben.



Setzen Sie den Gehörschutzstöpsel so ein, dass alle Flansche angenehm in Ihrem Gehörgang sitzen.



Sollten die Gehörschutzstöpsel nicht ordnungsgemäß sitzen, entfernen Sie diese und setzen Sie sie erneut ein.



Wenn die Gehörschutzstöpsel korrekt eingesetzt wurden, können die Enden der Gehörschutzstöpsel sichtbar sein, wenn jemand Sie von vorne anschaut.

ARTIKEL-NUMMER	PRODUKT-CODE	PRODUKTNAME	PRODUKT-BESCHREIBUNG	LÄRMUNTER-DRÜCKUNG	FARBE	INDIVIDUELLE VERPACKUNG	EINHEITEN PRO KARTON
2410010	TS28R	Lamellen-Gehörschutzstöpsel aus Silikon, wiederverwendbar	Lamellen-Gehörschutzstöpsel aus Silikon, wiederverwendbar	Snr28db (CE)	Orange	Poly-Tasche	200
2410011	TS28RC	Lamellen-Gehörschutzstöpsel aus Silikon mit Kordel, wiederverwendbar	Lamellen-Gehörschutzstöpsel aus Silikon Wiederverwendbarer Gehörschutzstöpsel mit Schnur	Snr28db (CE)	Orange	Poly-Tasche	100
2410015	TS28RSC	Lagerbox	Lagerbox für wiederverwendbaren Gehörschutz			Poly-Tasche	100