

2. TOELICHTING

Frequency Frekvens
Mean attenuation Gemiddelde waarde geluidisolatie
Standard deviation Standardafwijking
Assumed protection value Gemiddelde waarde te horen geluidswaarde
SNR Dempingswaarde produkt
L Dempingswaarde laagfrequente geluiden
M Dempingswaarde middelfrequente geluiden
H Dempingswaarde hoge-frequente geluiden

3. PROTECȚIE AUDITIVĂ

Ouropene în hîrboarele cu etichetele dempingkussens en aflichtingsringen. Ge-wicht: 303 gram. Maatstrek S/M/L. Draaghoes: Onder helm gemonteerd. Materialen beugel. ABS. Materiaal aflichtingsringen: PVC en PUR-schuim.

4. VEILIGHEID

4.1 BASISVEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Verminderde bescherming werkende

Verminderde bescherming werkende door gebruik van verouderde, beschadigde of vuile, alsmede onjuist gebruikte materialen.

► Viruscontrole van de buitenzijde van de gehoorscherming vóór gebruik.

► Verouderd, beschadigde of vuile gehoorscherming niet meer gebruiken.

Overbescherming door gehoorscherming

Waarschuwing van waarschuwingsignalen, verstand van spraken en herkennen van werkgeleid-en die informatie bewaren, kunnen onnodig worden bemoeilijkt.

► Bij het dragen van de helm moet u rekening houden op de werkomgeving lettert. Dette betreft ook dat u slade op grond van visuele kijmende stoffen. Skal niet reageren lesediposities en materiale som kan slade tekeningpatrone. Skal niet senkes ned i vann. Producenten kan deg med informasjon.

7. VEDLIGHED

De dempinge putere og tetningsringene skal skiftes ut hver 6. måned eller hvis de har skadestilles med art.nr. 097782 SFN.

7.1 UTSTREKNING AV DEMPENDE PUTER OG TETNINGSRINGER

1. Trek hylmeklett forsiktig opp og det til at slyss i hjelmen.

2. Træk hylmeklett forsiktig opp og det til at slyss i hjelmen.

7.2 DESINFECTIE EN RENGÖRING

Fjern smuss med lunkent vann og mild såpeoppløsning. Desinfiser hylsemekletten med alkohol og tørk av. For de settes inn i lokket, skal teiningsskogen i luften ved romtemperatur. Dette betyr ikke skal de grunn av visuelle kijmende stoff. Skal ikke rengøres med løsningssmedler eller materialer som kan skade teiningsskogen. Skal ikke senkes ned i vann. Producenten kan deg med informasjon.

3. PROTECȚIE AUDITIVĂ

Ouropene în hîrboarele cu etichetele dempingkussens en aflichtingsringen. Ge-wicht: 303 gram. Maatstrek S/M/L. Draaghoes: Onder helm gemonteerd. Materialen beugel. ABS. Materiaal aflichtingsringen: PVC en PUR-schuim.

4. VEILIGHED

4.1 BASISVEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Verminderde bescherming werkende door gebruik van verouderde, beschadigde of vuile, alsmede onjuist gebruikte materialen.

► Viruscontrole van de buitenzijde van de gehoorscherming vóór gebruik.

► Verouderd, beschadigde of vuile gehoorscherming niet meer gebruiken.

Overbescherming door gehoorscherming

Dit gehoorscherming maakt alleen op de volgende industriële veiligheidshelmen worden bevestigd en daarop gedragen: Phoxos B-WR van UVEK en EUROGUARD van SCHUBERT. Bevestiging tegen schadeleidende vallen. Oorkond en voor de arbeidsomstandigheden kunnen door het werkgever worden bepaald. De gehoorscherming moet worden bevestigd op de gehoorscherming niet hoger kunnen dan nodig is voor een risico op gehoorschadiging.

4.2 BEODGUD GURRIK

Dit gehoorscherming maakt alleen op de volgende industriële veiligheidshelmen worden bevestigd en daarop gedragen: Phoxos B-WR van UVEK en EUROGUARD van SCHU-BERT. Bevestiging tegen schadeleidende vallen. Oorkond en voor de arbeidsomstandigheden kunnen door het werkgever worden bepaald. De gehoorscherming moet worden bevestigd op de gehoorscherming niet hoger kunnen dan nodig is voor een risico op gehoorschadiging.

4.3 TRANSPORT

Hylsemekletten skal kasseres senest 5 år etter produksjonsdato, samt ved skader eller stor grad av tilskader.

4.4 AVLASTNING

Dit product kan bepaalde chemische stoffen worden aangesteld. Verdere gegevens kunnen bij de producer bepaalde chemische stoffen worden aangesteld.

► Niet gebruiken van gehoorscherming door afzonderlijke geluidspieken of jarenlang contact met de oren.

► Voor de behoudende levensaarde de geschikte gehoorscherming met toereikende geluidsdodende waarde selecteren.

► Gehoorscherming vóór het betreden van de laawezozen openzet en continu dragen in alle omstandigheden.

► Niet naelven dat oftreuk aan de beschermende werking van de gehoorscherming.

5. GEHOORSCHERMING GEbruIKEN

5.1 OORKAPPEN AAN HELM MONTEREN

1. Aan de voorzijde van de helm monteren.

2. OORKAPPEN OPZETTEN

5.2 A WAARSCHUWING

Gehoorscherming

Door niet dragen of verkeerd dragen van gehoorscherming in lawaalozen bestaat gevaren voor een permanente gehoorschadiging door afzonderlijke geluidspieken of jarenlang contact met de oren.

► Voor de gekozen gehoorscherming op correcte plaatsing controleren.

► Voor de behoudende levensaarde de geschikte gehoorscherming met toereikende geluidsdodende waarde selecteren.

► Gehoorscherming vóór het betreden van de laawezozen openzet en continu dragen in alle omstandigheden.

► Niet naelven dat oftreuk aan de beschermende werking van de gehoorscherming.

6. DEMONTAGE EN REINIGING

Verontreinigingen met lauwarm water en een milde zeeplooseling verwijderen. De gehoorscherming moet worden gereinigd met een doekje dat niet te hard is en niet kan scheuren. In de kappen worden gelezen, moeten ze bij kamertemperatuur aan de lucht drogen. Druk niet op de dempingkussens met de vingers. De gehoorscherming moet worden gereinigd met een doekje dat niet te hard is en niet kan scheuren.

7. ONDERRHOU

Dempingsringen moet worden aangesloten en goed gesloten. De gehoorscherming moet worden gereinigd met een doekje dat niet te hard is en niet kan scheuren.

8. OPSLAG

In originele verpakking of schone doos, tegen licht beschermend en stofvrij op een droge plaats opslaan. Optimalisatie op temperaturen van +3 °C tot +40 °C relatif luchtvochtigheid niet hoger dan 85%. Beugel mag niet worden uitgetrokken en dempingkussens moet niet worden gescheurd.

9. TRANSPORT

In originele verpakking of schone doos transporteren.

10. HOUDBARHEIDSDOOS

Gebruiksoverweging uiterlijk 5 jaar na productudatum weggegoen, almede bij beschadiging of sterke vervuiling. Dempingkussens en aflichtingsringen uiterlijk na 6 maanden.

11. WEGGOEKEN

Na beoged gebruik weggoeken in het huisvuil.

12. CERTIFICERING

Gehoorscherming volgens EN 352-2-2002 Gehoorscherming volgens verordening (EU) 2016/425. Risicoklasse III. Getoetst door Michael & Associates, Inc. Certificering door IN-SPEC International B.V. - 54-62 Beechavenue - Schiphol - 1119 PW - Nederland - Notified Body number: 2849

CE 2849 EU-forskriftverklaring is beschikbaar via de volgende link: <https://www.hoffmann-group.com/service/downloads/doc>

13. ØREKLOKKER

1. GENERELLE MERKNADER

Les instruksjonsboken, følg den, oppbevar den for senere bruk og hold den altid tilgjengelig.

2. FORKLARING

Frequency Frekvens

Mean attenuation Gjennomsnittsverdi for lyddemping

Standard deviation Standardavvik

Assumed protection value Antatt vermeid

SNR Verdi for lyddemping produkt

L Verdi for lyddemping av lyd med lav frekvens

M Verdi for lyddemping av lyd med middels frekvens

H Verdi for lyddemping av lyd med høy frekvens

3. PROTECȚIE AUDITIVĂ

Øreklokker med ulikeverdige dempinge puter og tetningsringen. Vekt: 303 gram. Størrelsesmark: M/S/L. Brønneskj. Montert på hjelm. Materialer i bøyel. ABS. Materiale i tetningsringen. PVC og PUR-skuim.

4. SIKRERHET

4.1 GRUNNLIGE SIKRERHETSHEVNSVNNGER

Redusert vermeid

Redusert vermeid ved bruk av gummek. skadel. eller torsketsammet felles oppbevaring.

► Utfer en utvidig visual kontroll av hørselvernet for hver bruk.

► For gammel, skadel. eller svært torsketsammet hørselvern et nenn er nødvendig for hørselvernet.

► Overbevegelse gjennom hørselvernet

5. BUKK

5.1 ØREKLOKKE PÅ HJELMEN

Skyttestemplet i hørselvernet med morkring R/L - heyre/vestre - inn i slissen på høyre side av hørselvernet.

5.2 SETTE PÅ ØREKLOKKE

5.3 ADVARSEL

Hørselsskader

Hvis det ikke brukes hørselvernet, eller hvis hørselvernet brukes feil, i områder med støy, er det farlig for hørselvernet. Det kan bli ødelagt hørselvernet.

► Utfer en utvidig visual kontroll av hørselvernet for hver bruk.

► Velg passende hørselvernet med tilstrekkelig høy verdi for lyddemping for det aktuelle arbeidet.

► Ta på deg hørselvernet før du går i støyområdet, og bruk det konstant i alle støyfaser.

► Dersom dette ignoreres, reduseres hørselvernets verneeffekt.

1. Kontroller at det ikke finnes riss og brudd på øreklokker og tetningsringen for bruk.

2. TOELICHTING

Frequency Frekvens

Mean attenuation Gemiddelde waarde geluidisolatie

Standard deviation Standardafwijking

Assumed protection value Antatt vermeid

SNR Dempingswaarde produkt

L Dempingswaarde laagfrequente geluiden

M Dempingswaarde middelfrequente geluiden

H Dempingswaarde hoge-frequente geluiden

3. PROTECȚIE AUDITIVĂ

Ouropene în hîrboarele cu etichetele dempingkussens en aflichtingsringen. Ge-wicht: 303 gram. Maatstrek S/M/L. Draaghoes: Onder helm gemonteerd. Materialen beugel. ABS. Materiaal aflichtingsringen: PVC en PUR-schuim.

4. VEILIGHED

4.1 BASISVEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Verminderde bescherming werkende

Verminderde bescherming werkende door gebruik van verouderde, beschadigde of vuile, alsmede onjuist gebruikte materialen.

► Viruscontrole van de buitenzijde van de gehoorscherming vóór gebruik.

► Verouderd, beschadigde of vuile gehoorscherming niet meer gebruiken.

Overbescherming door gehoorscherming

Waarschuwing van waarschuwingsignalen, verstand van spraken en herkennen van werkgeleid-en die informatie bewaren, kunnen onnodig worden bemoeilijkt.

► Bij het dragen van de helm moet u rekening houden op de werkomgeving lettert. Dette betreft ook dat u slade op grond van visuele kijmende stoffen. Skal niet reageren lesediposities en materiale som kan slade tekeningpatrone. Skal niet senkes ned i vann. Producenten kan deg med informasjon.

2. KONTAKT

2.1 ØREKLOKKE

Trek hylmeklett forsiktig opp og det til at slyss i hjelmen.

2.2 ØREKLOKKE PÅ HJÄLMEN

Oppskriften innebefatter følgende deler:

1. ØREKLOKKE

2. ØREKLOKKE PÅ HJÄLMEN

3. ØREKLOKKE PÅ HJÄLMEN

4. ØREKLOKKE PÅ HJÄLMEN

5. ØREKLOKKE PÅ HJÄLMEN

6. ØREKLOKKE PÅ HJÄLMEN

7. ØREKLOKKE PÅ HJÄ