

PORTWEST

CE2797
CE0086

EN 352:3:2002



HU HALLÁSVÉDELEM: SISAKRA SZERELHETŐ FÜLTOKOK

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

EZEN TERMÉKEK MEGFELELNEK AZ EU 2016/425 RENDELET KÖVETELMÉNYEINEK ÉS AZ EN352-3:2002 SZABVÁNY ELŐÍRÁSAI

Ezeket a hallásvédőket mindig viselni kell a zajos munkakörnyezetben (80 dB fölötti zajszint), és a csillapítási értéküknek és a csökkenteni kívánt környezeti zajnak megfelelően kell kiválasztani (lásd a teljesítményt).

Győződjön meg arról, hogy a hallásvédőket megfelelően illesztették, állították be, tartották és ellenőrizték. Ha nem tartják be ezeket az utasításokat, a hallásvédő által biztosított védelem jelentősen csökken. A sisakra szerelhető fültokok használhatóságát rendszeresen vizsgálják.

Figyelmeztetés, ha ezeket az utasításokat nem tartják be, a fültokok védelme erősen csökken. Vegye figyelembe, hogy a hallásvédő és a fej közötti szemüvegeretek és hajszálak is befolyásolhatják a hallásvédők teljesítményét.

MÉRETEK

PW42 / PS42: Ezek a sisakra szerelt fültokok M / L méretben vannak.

Az EN 352-3 szabványnak megfelelő sisakra szerelhető fültokok nagy méretűek, közepes méretűek vagy kis méretűek.

A közepes méretű fültokok fognak illeszkedni a viselők nagy részéhez. A nagy méretű és a kis méretű fültokokat azon felhasználók részére tervezték, akiknek a közepes méretű fültokok nem megfelelőek.

A PW42 / PS42 fülvédőt csak PW50, PW51 és PW57 ipari védősisakokra szabad felszerelni és használni.

A FÜLTOK FELSZERELÉSE A SISAKRA (LÁSD AZ ÁBRÁKAT):

- 1 - Helyezze a (fül) csészéket a fejpánt legalacsonyabb pozíciójába.
- 2 - Csúsztassa (a fülsészék felfelé) az adaptereket a sisak mindkét oldalán található nyílásokba (a csészék a bal vagy a jobb oldalra is felszerelhetők).
- 3 - Fordítsa a tartópántokat lefelé.
- 4 - Óvatosan hajtsa le a csészéket a fülre.
- 5 - Csúsztassa a csészéket úgy, hogy tökéletesen illeszkedjenek a fültokok.

SÚLY ÉS ÖSSZETÉTEL:

PW42/PS42: csészék HIPS / párna: PVC / csésze tartókarok: rozsdamentes acél. A fültok átlagos tömege = 271gr

Nincs elérhető cserealkatrész.

TÁROLÁS ÉS KARBANTARTÁS:

Tárolja hűvös, száraz helyen, a fénytől és a fagytól védve. Ha nem használja, tárolja az eredeti csomagolásban.

Bizonyos vegyi anyagok káros hatással lehetnek a termékre. További információk tekintetében egyeztessen a termék gyártójával.

Tisztítsa meg és fertőtlenítsen, meleg szappanos vízzel a párnát és a fejpántot, majd puha ruhával szárítsa meg. Soha ne használjon oldószert, súroló vagy káros anyagokat.

A normál használati körülmények között ezek a fültokok 2-3 évig használhatóak. A fültokok és különösen a párnák használat közben előregednek, ezért időközönként meg kell vizsgálni repedés és csillapítás szempontjából.

Ha bármilyen sérülést észlel, dobja ki a fülvédőket.

A higiéniai kiegészítők befolyásolhatják a fültokok teljesítményét.

Ezek a fültokok allergiás reakciókat okozhatnak érzékeny alanyoknál, és ha ilyen helyzet áll fenn, hagyja el a zajos környezetet és távolítsa el a fültokokat.

TELJESÍTMÉNY - AKUSZTIKAI FIGYELMEZTETÉS (DB-ben): (Lásd a mellékelt táblázatokat)

OTH = A fej fölél szerelve

SNR = Csillapítási érték / A = Frekvencia (Hz) B = Közeg (dB) / C = Átlagoseltérés (dB) / D = hatékony védelem (dB)

Csillapítás dB-ben: L = alacsony frekvenciák (basszus) / M = közepes frekvenciák / H = magas frekvenciák

Töltse le a megfelelőségi nyilatkozatot @ www.portwest.com/declarations

TELJESÍTMÉNY - HANGCSILLAPÍTÁS - EN 352-3:2002

PW42/PS42								
A Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B Mean Attenuation (dB)	12.4	14.4	17.9	27.3	34.1	34.8	32.8	32.3
C Standard Deviation (dB)	5.2	4.9	4.5	4.2	4.2	4.5	4.6	6.4
D Assumed Protection (dB)	7.2	9.4	13.4	23.1	29.9	30.4	28.2	26.0

SNR 25.9dB H:29.3dB M: 23.8dB L: 15.5dB

TELJESÍTMÉNY - HANGCSILLAPÍTÁS - ANSI S.19-1974

PW42/PS42									
A Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B Mean Attenuation (dB)	147.4	20.2	28.0	37.5	34.1	34.6	36.4	35.3	35.0
C Standard Deviation (dB)	3.1	3.7	3.9	3.8	3.5	3.3	4.0	4.1	4.5

NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 22dB

ANSI TESTING: Michael & Associates, Inc 246 Woodland Drive, State College, PA 16803

