

3M Peltor X1



Lastnosti: z glušniki , večkratna uporaba

Znamke: 3M

Predpis: EN 352-1

SNR: 27 dB



OPIS IZDELKA za 3M Peltor X1

Ozko ohišje glušnikov • lahko prileganje glušnikov • enostavno barvno kodiranje: zelena = nizka stopnja dušenja (npr. za delavnice, tiskarne, pri košnji, itd.) • naušniki z jedrom iz jeklenih vzmeti, električno izolirane.

SNR: 27 dB (H/32, M/24, L/16)

PREDPIS: EN 352-1

	ŠT. IZD.
	KO-315

PREDPISI za 3M Peltor X1

EN 352-1

EN 352-1 | Zaščita sluha - splošne zahteve - 1 del: Naušniki



V standardu EN 352-1 so določene zahteve glede oblike, izvedbe, zmožljivosti, oznake in uporabniške informacije za naušnike. Izolacijski učinki zaščite sluha je glede na standard EN 352 možno določiti z večimi metodami.

Primer: SNR-metode

Frekvenca (Hz)	H (Visoka)	M (Srednja)	L (Nizka)
Decibeli (dB)	35	28	19
SNR-vrednost: 31			

Standard EN 352-1 velja za naslednje vrste zaščite sluha:

- Glušniki z univerzalnim nosilcem
- Glušniki s trakom za glavo ali vrat
- Glušniki, ki se namestijo na industrijske zaščitne čelade (glede na EN 352-3)
- Glušniki z elektro-akustično ali mehansko nivojsko omejitvijo (glede na EN 352-4)
- Slušalke z napravo za prenos informacij