

Link do produktu: <https://bruta.pl/ochronniki-sluchu-peltor-optime-ii-3m-p-4423.html>



Ochronniki Słuchu Peltor Optime II 3M

Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	3MH520A
Kod EAN	4046719388103
Producent	3M

Opis produktu

Nauszniki ochronne 3M PELTOR Optime II to zaawansowane rozwiązanie ochrony słuchu, stworzone z myślą o wymagających środowiskach o dużym natężeniu hałasu. Te profesjonalne ochronniki są idealnym wyborem do stosowania w miejscach, gdzie poziom hałasu jest wyjątkowo wysoki, takich jak lotniska, w pracach związanych z maszynami budowlanymi, rolnictwie czy innych przemysłowych środowiskach, które generują intensywne dźwięki o niskich częstotliwościach.

3M PELTOR Optime II oferują wyjątkową skuteczność tłumienia dźwięków, w tym również hałasu o niskiej częstotliwości, który bywa szczególnie uciążliwy w niektórych środowiskach pracy. Dzięki innowacyjnemu wypełnieniu poduszek specjalnym połączeniem płynu i pianki, zapewniają one doskonałe dopasowanie do kształtu głowy, a jednocześnie minimalizują nacisk na skórę, co przekłada się na wyjątkowy komfort użytkowania, nawet podczas długotrwałego noszenia.

Dodatkowo, poduszki zostały wyposażone w specjalne kanaliki wentylacyjne, które skutecznie odprowadzają nadmiar ciepła i wilgoci, zapewniając tym samym świeżość i komfort w trudnych warunkach. Ochronniki **PELTOR Optime II** oferują wysoki poziom tłumienia hałasu o wartości **31 dB**, co skutecznie chroni użytkownika przed szkodliwym działaniem hałasu, nie zakłócając przy tym komunikacji w razie potrzeby.

Konstrukcja ochronników pozwala na ich składanie, co sprawia, że są one łatwe do przechowywania i transportu, a ich wytrzymała i ergonomiczna budowa zapewnia długotrwałą niezawodność. **3M PELTOR Optime II** to doskonała opcja ochrony słuchu w najbardziej wymagających warunkach, zapewniająca zarówno komfort, jak i wysoką skuteczność tłumienia hałasu.

Informacje dodatkowe

Stopień tłumienia H510A

27dB

Poziom ochrony

87dB(A) - 98dB(A)

Styl

Standardowe nauszniki z pałąkiem

Typ

Nauszniki pasywne

Typowe zastosowania

Praca na otwartej przestrzeni

Budownictwo

Inżynieria

Stolarstwo

Metalurgia

Cechy

Przemysł motoryzacyjny
Rolnictwo
Mieszanie i przygotowanie substancji chemicznych
Lekka konstrukcja
Niski profil
Równomierny nacisk
Pierścienie uszczelniające wypełnione płynem

Środowisko pracy

Dwupunktowe mocowanie
Dostępne w wielu wersjach
Zastosowania przemysłowe
Ciągła/ długotrwała ekspozycja na hałas
Do pracy w środowisku zapyłonym
Średnia / krótkotrwała ekspozycja na hałas

Zgodność z normami

Praca z / obecność substancji skażających
Oznaczenie CE