



## Ochronniki Słuchu OSC Reis

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OSC BC</b>
Kod EAN	<b>5907522936358</b>
Producent	<b>REIS</b>

### Opis produktu

#### Nauszniki ochronne OSC-BC - komfortowa i skuteczna ochrona słuchu

Nauszniki przeciwhałasowe OSC-BC to praktyczne i niezawodne rozwiązanie dla osób pracujących w hałaśliwych środowiskach. Dzięki lekkiej konstrukcji, składanej budowie i wysokiej jakości materiałom, zapewniają skuteczną redukcję hałasu oraz wyjątkowy komfort użytkowania.

#### Skuteczność tłumienia

Z parametrami wygłuszenia H = 32 dB, M = 25 dB, L = 17 dB oraz SNR = 28 dB, nauszniki OSC-BC skutecznie chronią słuch przed szkodliwym hałasem, jednocześnie umożliwiając koncentrację w wymagających warunkach pracy.

#### Ergonomiczne i trwałe wykonanie

- ▶ Kabłąk składany z kopolimeru polioksymetylenu zapewnia równomierny nacisk i nie uciska głowy, gwarantując komfort nawet podczas wielogodzinnego noszenia.
- ▶ Muszle wykonane z wytrzymałego tworzywa ABS oraz miękkie poduszki z polichlorku winylu zapewniają doskonałe dopasowanie i minimalny nacisk na skórę.
- ▶ Regulowana długość kabłąka pozwala na idealne dopasowanie do każdej głowy.

#### Praktyczność i łatwe przechowywanie

Możliwość składania nauszników sprawia, że są one wygodne w transporcie i przechowywaniu, co czyni je praktycznym wyborem do codziennego użytku.

#### Uniwersalne zastosowanie

OSC-BC to idealne rozwiązanie dla wielu branż, takich jak:

- ▶ logistyka, transport, prace magazynowe,

- 
- ▶ budownictwo, przemysł ciężki i samochodowy,
  - ▶ rolnictwo, ogrodnictwo, leśnictwo,
  - ▶ górnictwo, rzemiosło, produkcja i obróbka szkła, ceramiki, drewna oraz drukarnie.

**Najważniejsze cechy produktu:**

- ▶ Wygłuszenie: H = 32 dB, M = 25 dB, L = 17 dB, SNR = 28 dB
- ▶ Kabłąk z kopolimeru polioksymetylenu
- ▶ Miękkie poduszki zapewniające wygodę i minimalny nacisk
- ▶ Nowoczesny design i regulowany rozmiar
- ▶ Spełniają normę EN352-1

Nauszniki OSC-BC to doskonałe połączenie skutecznej ochrony słuchu, wygody oraz trwałości, które sprawdzi się w różnych wymagających środowiskach pracy. Idealne dla profesjonalistów, którzy cenią sobie bezpieczeństwo i komfort.