

3M Peltor High Attenuation Gehörschutz Headset CH-5

Elektronischer Gehörschutz mit sehr hoher Schalldämmung

Die 3M Peltor CH-5 High Attenuation Gehörschutz Headsets wurden speziell für den Schutz gegen gefährliche Lärmbelastung und sehr laute Impulsgeräusche entwickelt. Durch den besonders hohen SNR-Wert von 37dB sind sie besonders geeignet für den Einsatz im Maschinenraum und anderen Orten mit hoher Belastung durch Dauerlärm.



Die CH-5 Headsets verfügen über ein neu entwickeltes, wasserdichtes Galgenmikrofon mit verbesserter Lärmunterdrückung sowie Kompatibilität mit den bestehenden 3M PELTOR Adaptern. Die intelligente Konstruktion ermöglicht eine schnelle und einfache Wartung sogar vor Ort.

Es sind 2 Versionen mit unterschiedlichen Kabelanschlüssen (J11 und Flex-77) sowohl mit Kopfbügel als auch zur Helmbefestigung verfügbar.



- › Gehörschutzkapseln mit hoher Dämpfung und gutem Trittschallschutz
- › Höchster Dämmwert auf dem Markt (Stand 2016)
- › Bessere Kommunikation mit weniger Hintergrundgeräuschen
- › Wasserdichtes Galgenmikrofon, zugelassen gemäß IP68
- › Robuste Konstruktion, leichte Wartung
- › Kopfbügel aus Edelstahl für eine angenehme und gleichmäßige Druckverteilung
- › Kompatibel mit der Peltor Adapterserie (J11) oder den Peltor Flexkabeln

Technische Daten 3M Peltor CH5 Gehörschutz Headset:

Dämmwerte:	SNR 37dB / 36dB (Kopfbügel / Helmversion)
Temperaturbereich:	-20°C bis +55°C
Kabelanschlüsse:	-Flex 77 (beschränkt auf 82dB) oder J11 Peltor Stecker
Lieferumfang:	Headset, Bedienungsanleitung

Ausführungen:

MT73H450A-77 GB	Kopfbügel, Flex-Anschluss	451g Nettogewicht
MT73H450P3E-77 GB	Helmversion, Flex-Anschluss	474g
MT73H450A GB	Kopfbügel, J11-Adapter	498g
MT73H450P3E GB	Helmversion, J11-Adapter	521g

Ersatzteile und Zubehör:

HY45	Hygieneset
M171/2	Windschutz
HY100A	Einweg-Schweißabsorber
HYM1000	Hygiene-Klebeband, 5m
MT73/1	Dynamisches, wasserdichtes Bügelmikrofon (IP68)