



Technische Details


GEHÖRSCHUTZMUSCHEL: ABS thermoplastisch
 FEDERUNG: Polyäther & PVC
 INNENPOLSTERUNG: Polyäther
 WÖLBUNG UND BEUGE: POM thermoplastisch
 BEFESTIGUNG: PA66 thermoplastisch
 FEDERSTAHL: rostfreier Stahl

Technologie

- Passt auf die meisten Kopfformen von Schutzhelmen auf dem Markt mit universal Steckplätze
- Die Ohrmuscheln können unterschiedlich positioniert werden: Verwendung, Stand-by um zu kommunizieren und Nichtnutzung, wenn nicht gebraucht
- Das schmale Profildesign erhöht die Stabilität und reduziert das Risiko sich in beschränkten Räumlichkeiten zu verhaken
- Glatte teleskopische einzelpunkt Größeneinstellung erhöht Komfort, Stabilität und Tragezeit
- Weiche und weite Ohrpolster mit Einrastsystem für einen einfachen Austausch
- Nicht leitend
- Zertifiziert für die Nutzung mit Kask Helmen

SC3

Die orangefarbenen Gehörschutzmuscheln SC3 sind für Situationen mit niedriger Geräuschfrequenz. Geeignet für besonders geräuschstarke Umgebungen wie: Flughäfen, Autorennen, während des Einsatzes von Pressluftschlämmern, usw.

 300 gr **NRR >31 dB (A)**

SC3 Cap mounted, EN 352-3:2002, Weight 300g. PZT GmbH Notified Body: 1974

Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	16,4	17,7	23,5	31,8	41,6	36,4	34,2	35,2				
Std. dev	4,3	3,3	4,2	3,5	3,4	3,8	3,9	5,7	32	29	21	31
APV	12,1	14,4	19,3	28,3	38,2	32,6	30,3	29,5				



ORANGE
WHP00001.203

SC2

Die gelbfarbenen Gehörschutzmuscheln SC2 sind für Umgebungen mit einem mittelstarken Geräuschpegel geeignet. Sie sind die geeignete Wahl in Situationen mit einer hohen Geräuschfrequenz. Geeignet für zahlreiche Einsatzgebiete wie: Industriegebiet, Produktionsbereich, Landwirtschaft usw.

 271 gr **NRR >26-30 dB (A)**

SC2 Cap mounted, EN 352-3:2002, Weight 271g. PZT GmbH Notified Body: 1974

Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	15,0	15,0	21,0	28,1	35,3	34,0	34,0	37,3				
Std. dev	4,1	2,6	3,1	3,5	4,0	3,8	4,5	4,4	31	27	19	29
APV	10,9	12,4	17,9	24,6	31,3	30,2	29,5	32,9				



YELLOW
WHP00001.202

SC1

Die grünfarbenen Gehörschutzmuscheln SC1 werden in allgemeinen Arbeitsbereichen eingesetzt. Geeignet in Situationen mit einem niedrigen bis mittleren Geräuschpegel und bei mittelstarker Frequenz.

 250 gr **NRR >26 dB (A)**

SC1 Cap mounted, EN 352-3:2002, Weight 250g. PZT GmbH Notified Body: 1974

Frequency Hz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	H	M	L	SNR
Mean Attenuation	15,0	15,0	14,7	24,7	33,1	26,8	32,2	34,6				
Std. dev	4,2	3,1	2,9	2,9	3,2	2,7	2,8	3,7	27	23	16	25
APV	10,8	11,9	11,8	21,8	29,9	24,1	29,4	30,9				



GREEN
WHP00001.205