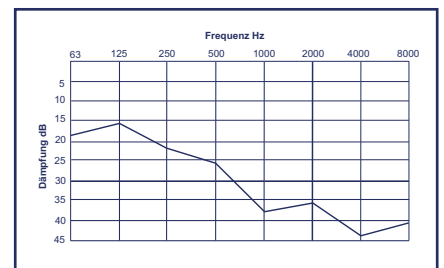


BESCHREIBUNG

Exzellenter Gehörschutz für alle Frequenzen.

PRODUKTDDETAILS

Produktcodes und Helmoptionen	Code	Verbindungsclip	Wird am Steckschlitz angebracht	Zur Verwendung mit
	S72CE	S570 & S565	Euro, Connect & Kombi	Euro (S565) für alle Helme außer Vulcan & Reduced Peak 1125. Connect (S570) für alle Helme außer Nexus & Vision Plus. Auch kompatibel mit das Contour System die S585-Clips (wird auch mit dem Contour Carrier geliefert)
Gewicht	271 g (Paar)			



MATERIALIEN

Hartschale	ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol)
Schaumstoff	Offenzelliger Schaumstoff
Dämpfer	Mit Schaumstoff gefülltes PVC

ZUBEHÖR

Hygiene Kit	S74
-------------	-----

EUROPÄISCHER STANDARD

Produkt	EN 352-3:2002
	Kapselgehörschutz. Arbeitsschutzanforderungen und Tests. Die Ohrenschützer werden an Industriehelmen angebracht.
S72CE	✓

DÄMPFUNG

	Frequenz (Hz)							
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Dämpfung (dB)	18,1	16,6	21,8	25,6	37,5	35,6	44,0	41,6
Standardabweichung	3,3	3,5	2,9	3,8	2,6	2,9	6,6	7,2
Vermuteter Schutz	14,8	13,0	18,9	21,8	34,9	32,7	37,4	34,4
	H	M	L	SNR	SNR = Einzahwert H, M & L = Hohe, Mittlere und Niedrige Frequenzen			
	34 dB	27 dB	20 dB	30 dB				

Der Scala XI Ohrenschützer in Verbindung mit Der Nexus-Schutzhelm können in explosionsgefährdeten Umgebungen eingesetzt werden gemäß IEC 60079-32-2: 2015 Elektrostatik-Gefahrenprüfungen.

Produkt	Gas Zone 0			Gas Zone 1			Gas Zone 2			Staub Zone 20			Staub Zone 21			Staub Zone 22		
	IIA	IIB	IIC	IIA	IIB	IIC	IIIA	IIIB	IIIC	IIIA	IIIB	IIIC	IIIA	IIIB	IIIC	IIIA	IIIB	IIIC
Nexus Core, Nexus SecurePlus oder Nexus Heightmaster mit Scala XI Ohrenschützer (S72CE) und/oder Contour Träger (S55) und geformte mehrzweck-gesichtsschutzblende (S810)				✓			✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

VERPACKUNG UND INSTANDHALTUNG

Verpackung	10 pro Farbe, Paketgröße 48 x 29,6 x 16,6 cm. Paketgewicht 3,8 kg.
Lagerung	Können in den Originalkartons bei Raumtemperatur gelagert und transportiert werden (0 °C bis +30 °C). In einer dunklen Umgebung können sie bis zu 5 Jahre lang gelagert werden. Nicht in direkter/großer Hitze oder Sonnenlicht lagern, da es die Schale verformen kann.
Nutzungsdauer	Der Centurion Gehörschutz hat eine Nutzungsdauer von bis zu 5 Jahren. Starker Verschleiß kann zu einer verkürzten Lebensdauer des Produkts führen.
Reinigung	Reinigen Sie ihn mit warmem Seifenwasser und einem weichen Tuch. Gehen Sie dabei vorsichtig vor, um Kratzer zu vermeiden. Keine Lösungsmittel oder Scheuermittel verwenden.
Entsorgung	Nach Möglichkeit Recycling. Achten Sie auf das Recycling-Symbol mit Angabe der Material-Kategorie.