

PW41 - Super Høreværn

Kollektion: Høreværn

Artikler: Høreværn

Materiale: HIPS (High Impact Polystyrene), PU Skum, Polyoxymethylen, Rustfrit Stål

Produkt information

PW41 er ultra letvægt til langvarigt brug og yder suveræn beskyttelse imod miljøer med skadelig støj. De store kopper fyldt med lydabsorberende skum er fremstillet i polystyren til høj ydelse. Høreværnet justeres i flere positioner. Kan foldes sammen til en håndfuld for at nem opbevaring.

Standarder

EN 352-1 (SNR 30dB)

ANSI S3.19 (NRR 25dB)

AS/NZS 1270 (SLC(80) 31dB - Class 5)



Høreværn

Portwest Høreværns sortiment inkluderer PPE med forskellig lyddæmpning, der kan tilpasses forskellige arbejdsmiljøer for at give den rigtige beskyttelse mod farlig støj, uden at isolere arbejderne. Nye modeller og farver gør det muligt for et personlig valg; En helt ny serie af ørepropper gør vores sortiment mere komplet og konkurrencedygtigt.

Høreværn

Høreproblemer opstår, når du er udsat for farlige arbejdsforhold uden at bære det rigtige beskyttelsesudstyr.

Features

- Kan foldes til håndstørrelse for nem transport og holde ren
- Letvægts og komfortabel
- Fremragende dæmpning
- Justerbart dual pin system giver flere positioneringer for bedre pasform
- CE Certificeret
- CE-KAT III
- UKCA mærket
- Detail Pose for ekstra reklame
- Pakket til brug i automater



PW41 - Super Høreværn
Varekode: 6506101000

Test Hus

BSI Group The Netherlands B.V. (Notified Body No.: NB: 2797)
 John M. Keynesplein 9
 , The Netherlands
 Cert Nr: CE 698123

BSI Assurance UK Ltd (Notified Body No.: AB: 0086)
 The British Standards Institution
 MK5 8PP, United Kingdom
 Cert Nr: UKCA 758106

Michael & Associates, Inc. (Notified Body No.:)
 2766 W. College Ave Suite 1
 PA 16801, United States

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
PW41RER	Rød	48.0	40.0	60.0	0.2490	0.1152	5036108134663	15036108636225

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-1:2002

PW41/PS41		SNR 30.4dB				H: 33.0 M: 27.8 L: 21.3			
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	17.8	18.0	22.3	27.2	37.4	33.9	37.4	38.4
C	Standard Deviation (dB)	3.5	2.6	2.0	3.1	3.3	2.2	3.5	5.1
D	Assumed Protection (dB)	14.3	15.4	19.3	24.1	34.0	31.7	33.9	33.3

ANSI TESTING: Michael & Associates, Inc 246 Woodland Drive, State College, PA 16803

PW41/PS41		NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 25dB								
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	17.6	21.8	30.7	39.7	35.5	37.3	39.1	34.6	35.6
C	Standard Deviation (dB)	3.1	2.6	2.9	3.0	3.1	2.8	2.7	2.7	3.8

PW41RER