

PS48 - Portwest Slim Høreværn

Kollektion: Høreværn

Artikler: Høreværn

Materiale: HIPS (High Impact Polystyrene), Polyoxymethylen, PVC

Produkt information

Foldbare lavt dæmpende høreværn, der passer til arbejdspladser med lavt støjniveau. De ultra slanke ørepropper sikrer en blød og let pasform, som omslutter ørerne og holder dem trygge og beskyttede.

Standarder

EN 352-1 (SNR 22dB)



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

- Ultra letvægts kompakt høreværn
- Kan foldes til håndstørrelse for nem transport og holde ren
- Justerbart dual pin system giver flere positioneringer for bedre pasform
- Mindre besværlige og letvægts cups
- CE Certificeret
- CE-KAT III
- UKCA mærket
- Detail Pose for ekstra reklame
- Pakket til brug i automater



PS48 - Portwest Slim 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

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	DUN14
PS48RER	Rød	52.0	42.0	43.0	0.1940	0.0939	5036108279395	15036108769503

PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-1:2002

PS48	SNR 22dB				H:30dB	M:19dB	L:12dB		
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	13.5	11.2	12.8	19.9	27.6	34.1	41.6	37.3
C	Standard Deviation (dB)	5.6	4.3	3.9	3.6	3.8	2.4	3.2	4.5
D	Assumed Protection (dB)	7.9	6.9	9.0	16.2	23.8	31.7	38.4	32.7

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

PS48	NRR (NOISE REDUCTION RATING) = 22dB									
A	Frequency (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
B	Mean Attenuation (dB)	18.1	17.3	26.2	35.4	39.2	36.7	34.9	35.3	35
C	Standard Deviation (dB)	2.8	2.7	3.0	3.3	3.0	2.8	3.0	2.9	3.9

PS48RER