

PW40 - Casque antibruit Classic

Collection: Casque antibruit

Gamme: Protection Auditive

Matériaux: ABS, Polycarbonate, PVC

information produit

Léger et solide, le PW40 est utilisable pour un confort sur toute la journée de travail, très bon niveau d'atténuation.

AS/NZS 1270 (SLC(80) 28dB - Class 5)

EN 352-1 (SNR 28dB)

ANSI S3.19 (22dB)

Casque antibruit

La gamme Portwest de protection auditive comprend des EPI avec différents niveaux d'atténuation acoustique, elle est adaptée aux différents environnements de travail et donne la protection correcte contre les bruits dangereux, sans isoler les travailleurs. Les nouveaux modèles et couleurs pour les casques antibruit permettent un choix personnalisé; Une toute nouvelle gamme de bouchons d'oreilles rend notre gamme aujourd'hui plus compétitive et performante.

Protection Auditive

Les problèmes auditifs se produisent lorsque vous êtes exposé à des conditions de travail dangereuses sans porter l'équipement de protection approprié.

Caractéristiques

- CE-CAT III
- Longueur réglable pour un ajustement sécurisé
- emballé individuellement pour les distributeurs automatiques



PERFORMANCES - SOUND ATTENUATION - EN 352-1:2002

PW40/PS40		SNR 27.6dB				H:29.2 M:25.4 L:17.9			
A	Frequency (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
B	Mean Attenuation (dB)	18.1	15.0	18.3	26.8	37.5	29.5	35.8	36.1
C	Standard Deviation (dB)	4.1	2.7	3.3	2.0	4.1	2.9	3.3	5.8
D	Assumed Protection (dB)	14.0	12.3	15.0	24.8	33.4	26.6	32.5	30.3

Couleurs

	Gamme
Vermelho	-
Jaune	-

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

PW40 - Casque antibruit Classic

Code Douanier: 6506101000

Laboratoire d'essai

Michael & Associates, Inc. (Organisme notifié N°.:)
2766 W. College Ave Suite 1
PA 16801, United States
N° de certificat: Q3930A

BSI (Organisme notifié N°.: 0086)
The British Standards Institution
HP2 4SQ, UK
N° de certificat: CE 698123

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m ³)	EAN13	DUN14
PW40RER	Rouge	62.0	44.0	51.0	0.1600	0.1391	5036108134656	15036108636201