

PW40 - Casque anti-bruit Classic

Collection: Casque antibruit

Gamme: Protection Auditive

Matériaux: ABS, Polycarbonate, PVC

Paquet intérieur (sous-conditionnement): 10

Emballage extérieur: 60

information produit

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

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.

Normes

EN 352-1 (SNR 28dB)

ANSI S3.19 (NRR 22dB)

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



Caractéristiques

- bouchons d'oreilles compacts et ultra légers
- Longueur réglable pour un ajustement sécurisé
- 100% sans métal
- Emballage au détail qui facilite la présentation pour les ventes au détail
- emballé individuellement pour les distributeurs automatiques

PW40 - Casque anti-bruit Classic

Code Douanier: 6506101000

Laboratoire d'essai

BSI Group The Netherlands B.V. (Organisme notifié N°.: NB: 2797)

John M. Keynesplein 9

, The Netherlands

N° de certificat: CE 698123

BSI Assurance UK Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0086)

The British Standards Institution

MK5 8PP, United Kingdom

N° de certificat: UKCA 758106

Michael & Associates, Inc. (Organisme notifié N°.:)

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
PW40RER	Rouge	62.0	44.0	51.0	0.1400	0.1391	5036108134656	15036108636201

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

PW40RER