

PW41 - Casque Antibruit

Collection: Casque antibruit

Gamme: EPI

Matériaux: HIPS (Haut Impact Polystyrène), Acier Inoxydable

information produit

Ultra léger pour une utilisation prolongée. Un système de fixation double et une tige réglable permettent un positionnement multiple pour un meilleur ajustement. Plié, il tient dans la main.

AS/NZS 1270 (SLC(80) 31dB - Class 5)
EN 352-1 (SNR 30dB)
ANSI S3.19 (25dB)

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.

EPI

La gamme EPI Tête de Portwest est conforme aux normes les plus récentes pour offrir le niveau de protection le plus élevé. De plus, ce sont des EPI confortables et légers garantissant une utilisation agréable même pendant de longues heures de port. Votre sécurité est notre mission .

Caractéristiques

- CE-CAT III
- Se plie à la taille de la paume pour un meilleur transport et pour rester propre
- Système à double broche ajustable offrant un positionnement multiple pour un meilleur ajustement
- emballé individuellement pour les distributeurs automatiques



	Gamme
Rouge	-
Jaune	-

PW41 - Casque Antibruit

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: Q3931A

BSI Group The Netherlands B.V. (Organisme notifié N°.: 2797)
Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP
, Netherlands
N° de certificat: CE 698123 - I

DIMENSIONS DU CARTON / POIDS

Article	Couleur	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids (Kg)	Cubique (m³)	EAN13	DUN14
PW41RER	Rouge	48.0	40.0	60.0	0.2400	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