

Casques anti-bruit



32dB

236g

0%
METAL

Les +

Protection

- Haut niveau de protection (32dB)

Confort

- Arceau réglable et confortable avec renfort et coussinets PVC

Compatibilité avec d'autres EPI

- Double arceau souple compatible avec les casques de chantier, protection soudeur...

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6MX7000NSI	-		20

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Boîte brochable

DESCRIPTION

Casque anti bruit MAX 700. SNR 32dB, coquilles en ABS noir et jaune fluo, arceau réglable en PVC noir avec renfort matelassé, deuxième arceau en PVC noir, coussinets PVC noir sensation cuir

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères

Energie (production et distribution)

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Transport (hors fabrication) et logistique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Casque anti-bruit
Poids	236g
SNR	32dB
H	34
L	23
M	30
Arceau	Arceau en acier matelassé PVC
Coussinets	PVC

Risque principal	Le casque permet de réduire le risque lors de l'exposition aux bruits intenses
dB	32dB
Couleur	Noir
Couleur 2	Jaune Fluo
Caractéristiques	Casque réglable
Autres caractéristiques	Coquilles en ABS jaune et noir Arceau réglable noir avec renfort matelassé Deuxième arceau en PVC noir Emballage individuel
Durée de vie	3 ans

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type PPE21162136

Délivré par INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54- 1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EN352-1:2002

EPI CAT. III

Serre-tête (casque anti-bruit)