

Casques anti-bruit



34dB

261g



Les +

Protection auditive élevée (34dB)
Excellente combinaison de haute protection et légèreté
Arceau réglable et confortable
Renfort et coussinets PVC très confortable, sensation tissu

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6MX3400NSI	-		20

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Boîte individuelle brochable

DESCRIPTION

Casque Anti-bruit MAX 340. Coques en ABS noir et jaune fluo, arceau réglable en acier inoxydable, avec matelassage sensation tissu, coussinets PVC noir sensation cuir

SECTEURS

Constructions mécaniques

Industries légères

Collectivités

Maintenance

Infrastructures, BTP, TP

Transport (hors fabrication) et logistique

EXEMPLES D'APPLICATIONS

BTP et travaux public, Site de production

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Casque anti-bruit
Poids	261g
SNR	34dB
H	38
L	24
M	31

Risque principal	Le casque permet de réduire le risque lors de l'exposition aux bruits intenses
dB	34dB
Couleur	Noir
Couleur 2	Jaune Fluo
Caractéristiques	

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/13335-04/E07-01

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. III

COVERPERF - Skincare



EN 352-1:2020

Serre-tête (casque anti-bruit)

Innocuité validée dermatologiquement après contact direct avec la peau durant 48h. Aucune irritation n'a été observée à l'issue du test.