

### 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.