

# FICHE TECHNIQUE

# **MAX 400**

Réf. MO31040

## Casques anti-bruit



27,6 dB

178g

## Les +

Protection auditive modérée Compatible avec serre tête de protecteur facial et casque de chantier et serre tête de protecteur facial

Qualité haute performance 3 positions possibles, sur la tête, sur la nuque ou sous le menton

Arceau réglable, avec renfort et coussinets PVC sensation cuir

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf. Taille Sachet Carton 31040 - 10 60

#### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Sachet individuel brochable

#### **DESCRIPTION**

Coquilles en ABS, Arceau réglable noir avec renfort matelassé sensation cuir, Coussinets PVC noir sensation cuir

#### **SECTEURS**

Industries lourdes et de process

Industries légères

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

#### **EXEMPLES D'APPLICATIONS**

Particulièrement adapté pour les milieux dangereux nécessitant également une protection de la tête, Bâtiment et travaux publics Aéronautique

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme Casque anti-bruit

 Poids
 178g

 SNR
 27,6dB

 H
 32,2

 L
 17

 M
 24

Arceau matelassé

Risque principal Exposition à des bruits modérés pouvant

entraîner une perte d'audition

dB 27,6 dB Couleur Gris Couleur 2 Noir

Caractéristiques Coquilles en ABS, coussinets PVC noir,

arceau polyamide

Autres Coquilles en ABS

caractéristiques Arceau réglable noir avec renfort

matelassé sensation cuir

Coussinets PVC noir sensation cuir

Emballage individuel

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type CE 802283

Délivré par BSI Group The Netherlands B.V (2797) Say Building- John M. Keynesplein 9-1066 EP Amsterdam Netherlands



EPI CAT. III

EN 352-1:2020

Serre-tête (casque anti-bruit)