

Potéger vos oreilles



CATALOGUE-Potéger vos oreilles





SOMMAIRE

PROTECTION OUIE

- Bouchons et casques anti-bruit p04





PROTECTION DE L'OUÏE



BOUCHONS D'OREILLES JETABLES



Bouchons jetables
Ref : 7800
Réf: BOUC40101



- ✓ Forme effilée pour un excellent maintien dans le conduit auditif
- ✓ Atténuation du bruit : 35dB
- ✓ Boîte de 200 paires

EN 352

Bouchons jetables avec cordelette
Ref : 7801
Réf:BOUC40100



- ✓ Forme effilée pour un excellent maintien dans le conduit auditif
- ✓ Relié par une corde
- ✓ Atténuation du bruit : 35dB
- ✓ Boîte de 200 paires

EN 352

BOUCHONS REUTILISABLES

Ref : 6400 - 6401

Réf: BOUC40102- BOUC40103



- ✓ Confort maximal grâce à la poche d'air à l'extrémité et les collerettes de forme incurvée
- ✓ Le matériau souple utilisé donne une étanchéité agréable avec le conduit auditif. - La tige en polypropylène permet une mise en place facile.
- ✓ Ils peuvent être lavés pour un usage répété.
- ✓ Livré par paire dans un PocketPak
- ✓ Atténuation du bruit : 30dB
- ✓ Existe avec cordelette
- ✓ Boîte de 50 paires



BOUCHONS D'OREILLES JETABLES

Ref : 30205

Réf: **BOUC43101**



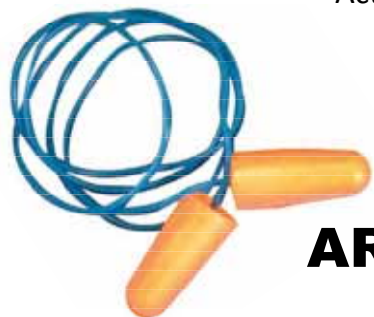
- ✓ Bouchons d'oreille en mousse polyuréthane
- ✓ Forme conique pour une meilleure adaptation à la forme du conduit auditif
- ✓ Confortable
- ✓ Lavable

Idéal pour les métiers de :

- ✓ Atténuation du bruit : 36dB
- ✓ **Boîte de 200 paires**

- Industrie
- Travaux BTP
- Activités sportives

EN 352



Ref : 30206

Réf : **BOUC43100**

- ✓ Existe en modèle avec cordelette
- ✓ **Boîte de 150 paires**

EN 352

ARCEAU WAVEBAND

Réf: **ARCE40100**

- ✓ La conception anatomique assure une liberté de mouvement maximale.
- ✓ Protection confortable des oreilles avec seulement 1,2 N de pression de la bande.
- ✓ Atténuation du bruit : 27dB
- ✓ Léger : seulement 12 g.
- ✓ Bouchons remplaçable.
- ✓ **Boîte de 8 paires**



Bouchons de rechange boîte de 50 paires
Réf: **BOUC40104**

EN 352



BOUCHONS OREILLES MOULES



Sur devis

- ✓ Atténuation précise
- ✓ Choix de 4 filtres différents
- ✓ Atténuation linéaire dans la zone de conversation
- ✓ Possibilité de parler
- ✓ Confortables
- ✓ Fabrication sur mesure : haute qualité de finition
- ✓ Facilité d'entretien

EN 352



CASQUE EARLINE MAX 200

Réf: **COQU43105**



Idéal pour les métiers de :

- Bâtiment
- Travaux publics
- Aéronautique

EN 352-1

- ✓ Casque anti-bruit avec serre-tête
 - ✓ Coquilles en ABS rouge
 - ✓ Coussinets en PVC
- ✓ Arceau réglable 3 positions
 - ✓ SNR: 27,6dB
 - ✓ Poids: 166g
- ✓ Pression sur les oreilles : 8,2N



CASQUE 3004 JET

Réf: **COQU33102**

- ✓ Casque anti-bruit avec serre-tête en étriers métalliques
 - ✓ Coquilles en ABS
 - ✓ Coussinets en PVC
 - ✓ Arceau métallique
 - ✓ Atténuation : 32dB
- ✓ Pression sur les oreilles : 8,2N

EN 352



CASQUE 3016 JET

Réf: **COQU33103**



- ✓ Six crans indépendants de réglage permettent un ajustement individuel
- ✓ Arceau à fourches, deux points de fixation, sur coquilles pivotantes pour une répartition uniforme de la pression
- ✓ Arceau extra large et rembourré pour un confort maximal
- ✓ Bande avec lame d'acier pour garantir le maintien de sa forme pendant toute la vie du casque
- ✓ Le M1 peut être plié dans une taille compacte pour un rangement facilité et plus d'hygiène
 - ✓ SNR = 31 dB

EN 352



CASQUE ZONE 2 Z2IHBE

Réf: COQU13100



- ✓ Coquille en ABS, serre-tête en polyacétal; mousses en polyéther
 - ✓ Poids: 281 g
 - ✓ Force du serre-tête: 12,1N
 - ✓ SNR 31
- ✓ Assure protection pour les environnements aux niveaux sonores moyens à élevés.
- ✓ Serre-tête apportant une pression amortie, uniforme et confortable grâce à une conception à double étrier et leur force de fixation optimisée
- ✓ Mécanisme de réglage de la taille par glissement rapide
- ✓ Plaque en mousse confortable placée sur le serre-tête

Idéal pour les métiers de :

- d'opération sur machines
- l'aérospatiale
- l'automobile

✓ Existe en modèles – NOUS CONSULTER

- Zone 1 niveaux sonores faibles à moyens
- Zone 3 niveaux sonores extrêmes

EN 352

CASQUE ZONE 2 Z2IHME

Réf: COQU13101



- Conception légère et confortable
- Coquille antibruit élégante à double finition noire avec insert et entretoise orange
- La mousse acoustique concave convient à un grand nombre de tailles et de formes d'oreilles
- Les coussinets souples conservent la performance et le confort
- SNR: 29

Existe également en tour de cou



SNR 31

Signification des pictogrammes



Risque chimique liquide



IEC 61482



Protection contre chaleur et flamme



Zone Atmosphère explosive



Protection contre la pluie

EN 14058

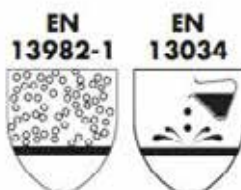


Protection contre le frais



Risques chimiques **catégorie III**

EN 14605



Risques chimiques
types 3 & 4, type 5, type 6



Antistatique

EN 1149



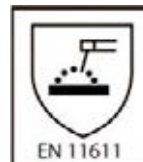
Protection du genou

EN 14404



Protection contre la chaleur

EN 531



Protection lors des
opérations de soudage

EN 11611



Agents infectieux

EN 14126



Étanche aux particules
radioactives

EN 1073-2:2002

EN 13934: Résistance à la traction

EN 530 : Résistance à l'abrasion

EN 863: Résistance à la perforation

EN 368: Imperméabilité chimique et
pénétration

EN 352 : Anti-bruit

EN20345 : chaussures de sécurité