

Casque IRIS 2



NFEN 397

NFEN 50365

NFEN 166

48 mois

420 g

Domaine d'utilisation

Casque de protection avec lunette-masque de protection intégrée destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics et de l'industrie. La lunette-masque de protection, de classe optique 1 (utilisation longue durée) est prévue pour une utilisation de base et permet le port de lunettes correctrices.



Coiffe textile avec serre-nuque à crémaillère



IRIS 2 MONTEUR



Caractéristiques

L'IRIS 2 est constitué de :

- une calotte en A.B.S. moulée sous pression :
 - avec aérations réglables type BTP
 - sans aérations type EBT
- un harnais comportant :
 - une coiffe en tresses textile
 - un bandeau de tour de tête avec serre-nuque à crémaillère, en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 49 à 63 cm, monté avec une garniture de confort de 32 cm
- une lunette-masque de protection en polycarbonate anti-chocs, anti-U.V., traitée anti-rayures, ajustable, incolore ou teintée. En option : lunettes avec repose-nez.



Lunette IRIS 2 incolore



Lunette IRIS 2 teintée

Coloris : casque avec aérations : blanc, jaune, orange, vert, bleu, rouge, jaune fluo, casque sans aérations : blanc, autres coloris par 200 pièces minimum



Poids : casque 360 g - lunette 60 g

La date de fabrication, la limite d'utilisation et le numéro de lot sont gravés sous la visière du casque.

Durée d'utilisation : 48 mois

Tests

Le casque de protection est conforme à la norme NFEN 397, et aux exigences facultatives suivantes :

- résistance aux très basses températures, -30°C
- isolement électrique sur le modèle sans aération (EBT), **symbole 440V~**
- **Déformation latérale : symbole LD**

Le casque de protection est conforme à la norme NFEN 50365 :

- essai d'épreuve diélectrique 5 000 V et essai de tenue diélectrique 10 000 V sur le modèle sans aérations (EBT), **symbole double triangle - classe 0**

Le casque de protection est conforme au PREN 50365, les tests sont les suivants :

- essai d'épreuve diélectrique 20 000 V et essai de tenue diélectrique 30 000 V sur le modèle sans aérations (EBT), **marquage sur demande : PREN50365 classe 2.**

La lunette-masque de protection intégrée est conforme à la norme NFEN 166, dont les principaux tests sont les suivants :

- puissances optiques des oculaires, **classe optique 1**
- lunette incolore : facteur de transmission, filtre pour l'ultraviolet : **numéro d'échelon 2-1,2**, selon EN170
- lunette teintée : facteur de transmission, filtre de protection solaire pour usage industriel : **numéro d'échelon 5-3,1**, selon EN172, filtre très foncé
- protection contre les particules lancées à grande vitesse (impact à basse énergie : 45m/s), **symbole F**

Version MONTEUR

Casque équipé avec une jugulaire 4 points (fermeture boucle flash).

Version PORTE-BADGE

Casque équipé avec porte-badge en polycarbonate transparent (format utile : 85 x 54 mm).



Accessoires

Dispositifs anti-bruits, écrans faciaux grillagés, polycarbonate ou acétate, porte-lampe et passe-fil, lampes frontales, bandeau à crémaillère, jugulaire coton ou cuir en 12 et 20 mm, jugulaire 4 points, fond de coiffe basane, coiffe de propreté, bonnet anti-froid, étiquette nominative gravée.

Marquage

Le casque peut recevoir un marquage frontal (110 x 40 mm), latéral (70 x 20 mm) ou arrière (50 x 35 mm) par estampillage à chaud de votre sigle ou raison sociale.

Écran facial V2C 3M, en polycarbonate transparent

Réf AUBOUEIX : 0392C



L'écran facial en polycarbonate transparent V2C est un écran léger, sans bord, adaptable sur casque, fournissant à l'utilisateur une protection du visage contre les projections de particules à basse énergie.

L'écran facial se clipse sur les adaptateurs (ou antibruit 3M) qui s'insèrent sur le casque.

Adaptateurs **non** fournis, à commander séparément et en fonction du modèle de casque utilisé :

Réf : 0366 pour casque KARA AUBOUEIX

Réf : 0366 + 0366E pour casque IRIS 2 AUBOUEIX

Spécificités

Type de produit Écrans faciaux

Couleur Transparent

Norme européenne EN166 : 2001 3M 1 F

Format 205 mm x 310 mm x 1 mm

Matériau Polycarbonate

Secteur d'activité Automobile, Construction, Fabrication d'aliments et boissons, Fabrication générale, Fabrication de métal, Entretien militaire, Entretien, réparation et fonctionnement militaires, Industrie minière, Industrie pétrolière et gazière, Application de peinture, Industrie pharmaceutique, Réparation et fonctionnement, Transport

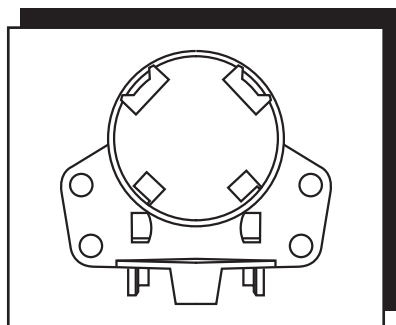
Utilisation Chaîne de montage, Nettoyage, Démolition, Entretien d'installations, Meulage, Application de peinture, Restauration, Sablage,

- La visière est conforme aux exigences relatives aux écrans de protection à faible impact énergétique
- Fournit une protection aux travailleurs contre les projections de débris et de particules
- Écran léger sans bord en polycarbonate robuste et durable
- Revêtement résistant aux chocs et aux rayures
- Écran transparent, incolore, conçu pour s'adapter aux casques de sécurité
- Plage de température : -40 °C à +100 °C

ADAPTATEURS

pour le montage de dispositifs anti-bruits, écrans, lunettes sur casques de protection pour l'industrie

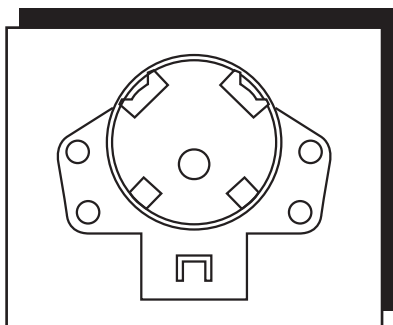
Les adaptateurs pour casques de protection permettent de fixer des dispositifs anti-bruits et/ou des écrans, ou des lunettes. Chaque fabricant d'accessoires possède ses propres adaptateurs. Pour chaque modèle, sont indiqués les casques de protection compatibles, la marque des anti-bruits et des écrans adaptables, le nom du fabricant.



Réf : 0365

Pour casques BRENNUS, FONDELEC

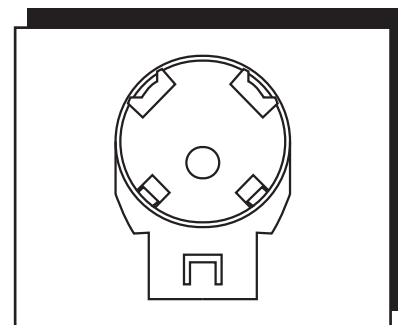
Dispositif anti-bruit : MOTUS*
Ecrans : 3M, Auboueix
Fabricant : Auboueix



Réf : 0366

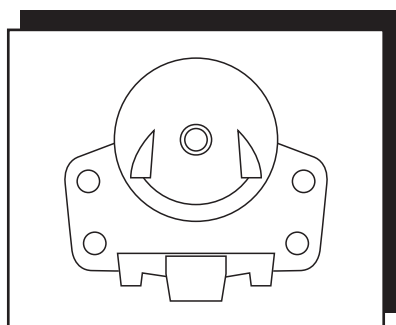
Pour casques IRIS 2**, CATENAIRE,

KARA, Casquette BUJO***
Dispositif anti-bruit : MOTUS*
Ecrans : 3M, Auboueix
Fabricant : Auboueix



Réf : 0367

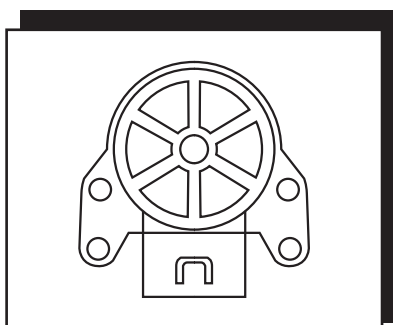
Pour casques Idra, IRIS 2,
CATENAIRE, KARA
Dispositif anti-bruit : MOTUS*
Ecrans : non
Fabricant : Auboueix



Réf : 0361

Pour casques BRENNUS,
FONDELEC

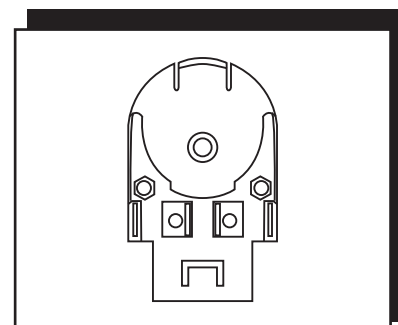
Dispositif anti-bruit : 3M
Ecrans : 3M
Fabricant : 3M



Réf : 0390Pi

Pour casques IRIS 2**,
CATENAIRE, KARA, LORRAINE

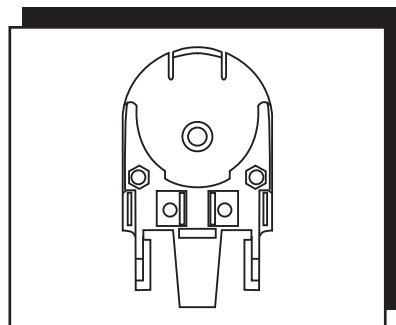
Dispositif anti-bruit : 3M
Ecrans : 3M, Auboueix
Fabricant : 3M



Réf : 0390B

Pour casques IRIS 2, CATENAIRE,
KARA, LORRAINE, Casquette BUJO***

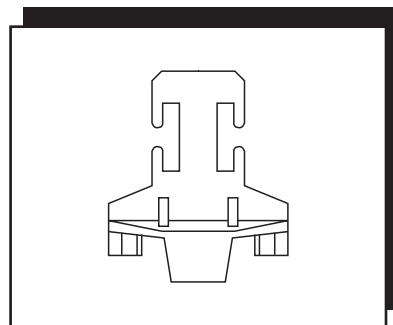
Dispositif antibruit : HONEYWELL
Ecrans : grillagé HONEYWELL
Fabricant : HONEYWELL



Réf : 0363

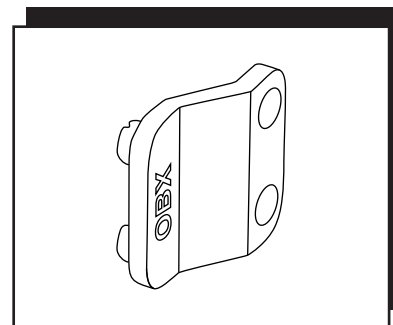
Pour casques BRENNUS, FONDELEC

Dispositif anti-bruit : HONEYWELL
Ecrans : grillagé HONEYWELL
Fabricant : HONEYWELL



Réf : 0362

Pour casques BRENNUS,
FONDELEC
Lunettes : élastique 16 mm maxi.
Dispositif anti-bruit : non
Ecrans : non
Fabricant : Auboueix



Réf : 0366E

Prolongateur pour adaptateur 3M
Pour casque IRIS 2
Ecrans : 3M
Fabricant : Auboueix

* MOTUS : fabricant Auboueix

** IRIS 2 : seul l'écran Arco (Auboueix) est adaptable, ajouter le prolongateur 0366E pour écrans 3M.

*** Casquette BUJO : la casquette ne peut recevoir que des écrans en accessoire