

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