



79400

MARQUAGE : CE

MASQUE DE SOUDURE

NORMES	NORMES : EN 166 1B 3 (Protection individuelle des yeux)
MATERIAUX	Viseur en polycarbonate Protecteur facial en polyéthylène
EMBALLAGE	1 unité / Cartons de 60 unités
APPLICATIONS	B- Protection contre les particules à haute vitesse Impact moyen de l'énergie (Balle de 6 mm à 120 m/s) 3- Protection contre les chutes et les éclaboussures de liquides

DÉTAIL

- + Ensemble constitué d'un écran facial en polyéthylène et d'une visière avec oculaire en polycarbonate transparent, conçu pour protéger le visage et les yeux contre les particules à haute vitesse, et également certifié pour résister aux chutes et aux éclaboussures de liquides.
- + Le harnais s'adapte au contour de la tête au moyen d'un fil situé dans la partie arrière.
- + Harnais avec bandeau avant.
- + L'avant est réglable en hauteur. Cette hauteur est fixée par deux roues situées des deux côtés.

- ⊕ Façade en polyéthylène.
- ⊕ Oculaire en polycarbonate résistant aux particules (énergie d'impact moyenne 120 m / sec) et contre les chutes ou les éclaboussures de liquide.
- ⊕ Classe optique 1: valable pour de longues périodes d'utilisation.
- ⊕ Dimensions: 200x395 mm. Épaisseur de l'oculaire: 1 mm.
- ⊕ Poids: 250 g.