

FICHE TECHNIQUE

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES

Produit

9925

Fabricant

3M FRANCE

➤ **Référence fabricant:**
9925

Normes

EN149

Domaines d'utilisation

Ce masque peut être utilisé comme protection contre des aérosols solides, liquides dont la phase liquide est l'eau et liquides non-volatiles pour des concentrations ne dépassant pas 10 fois la Valeur Moyenne d'Exposition.

Applications :

- Fonderies (fer et acier) • Soudure
- Construction/Réparation navale • Chimie (poudres) • Fabrication de batteries • Poterie • Fabrication de peinture • Bâtiment • Métallurgie

▶ **Taille** : unique

▶ **Couleur** : Gris

▶ **Unité de vente** : le masque

▶ **Conditionnement** : 80 (8 boîtes de 10)



Descriptif

Masque de protection respiratoire avec soupape FFP2 spécial soudure.

Le masque 3M 9925 offre une protection efficace, légère, confortable et hygiénique contre les poussières, les brouillards dont la phase liquide est l'eau et les fumées métalliques.

Sa forme particulière offre confort et efficacité et s'adapte à de nombreuses tailles de visage; la soupape expiratoire facilite l'évacuation de l'humidité, particulièrement dans des conditions de travail chaudes et humides.

Le jeu de brides réglables en 4 points et la barrette nasale permettent un ajustement parfait au visage.

Le masque soudure 3M 9925 a été spécialement conçu pour des opérations de soudage et pour assurer une protection contre les fumées métalliques, contre l'Ozone et contre des odeurs gênantes.

Le masque 3M 9925 ne nécessite aucun entretien et ne comporte aucune pièce détachée.



DESCOURS & CABAUD
Négoce professionnel

EQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE