

9928 masque protection soudage 3M™ FFP2, avec soupape



Utilisez le masque protection soudage 3M™ 9928 pour une protection confortable lors du soudage.

Conçu pour offrir un niveau de protection FFP2, le masque protège contre les poussières fines de niveau moyen et les brouillards aqueux et huileux, présents lors de l'exécution de tâches de soudage types.

Doté d'un pince-nez réglable et d'un joint facial confortable facile à nettoyer, il offre un confort amélioré ainsi qu'un ajustement sécurisé.

Le matériau filtrant hautes performances vous aide à respirer plus facilement, tandis que la surface extérieure retardatrice de flamme limite les risques des étincelles de soudage.

L'accumulation de chaleur est réduite grâce à la soupape 3M™ Cool Flow™ qui élimine l'air expiré.

Détails produit

Conçu pour s'adapter facilement à la plupart des formes et tailles de visages avec une coque robuste résistante à l'écrasement.

Le joint facial confortable offre une étanchéité fiable et un confort amélioré et peut être nettoyé pour une meilleure hygiène.

Surface extérieure retardatrice de flamme limitant les risques des étincelles de soudage

La soupape 3M™ Cool Flow™ réduit l'accumulation de chaleur en éliminant l'air expiré pour une fraîcheur accrue.

Le pince-nez réglable permet d'assurer une meilleure étanchéité avec un bon ajustement et une barrette nasale sculptée qui améliore la compatibilité avec les lunettes

La classe de protection FFP2 (pièce faciale filtrante de classe 2) offre une protection contre les poussières fines de niveau moyen et les brouillards aqueux et huileux, généralement présents lors du ponçage, du meulage, du forage et de la coupe avec ces types de matériaux : peintures, vernis, ciment, bois et acier

Le serre-tête maintient le masque bien en place, avec des sangles réglables, offrant ainsi une bonne étanchéité et un ajustement confortable

Conforme aux normes européennes + CE Mark 0086 (EN 149:2001 + A1:2009 FFP2 R D)

Ce produit aide à vous protéger contre certaines particules lorsque les concentrations ne dépassent pas 10x les limites d'exposition professionnelle (VLEP)

Contenu de l'emballage : 1

Les utilisateurs doivent avoir lu toutes les instructions avant utilisation. Une mauvaise utilisation peut provoquer des blessures, une maladie grave ou mortelle