



30355

FFP3 / MARQUAGE : CE

MASQUE ANTI POUSSIÈRE

MATERIAUX : POLYURETHANE, MASQUE RÉUTILISABLE FFP3 R D, Haute performance à usages multiples

NORMES	EN 149+A1
NETTOYAGE	Désinfectez la mousse du joint facial, nettoyez-le à la fin de chaque utilisation. Ne pas laver le masque avec de l'eau
EMBALLAGE	5 pcs (petite boîte) / 100 pcs (carton)
APPLICATIONS	- Indiqué pour les poudres non toxiques, les fumées et les poudres non toxiques à base d'eau, pour le travail avec les silicones, l'amiante, le plomb, les vapeurs d'acier et de zinc, le sulfure de chrome et les huiles. Fibres d'amiante, de cadmium, d'arsenic, de plomb, de nickel, de chrome et d'huiles. Idéal pour l'exposition aux poudres de bois et similaires.

DÉTAIL

- + Masque réutilisable, pour diverses utilisations. Rassembler les avantages des masques jetables traditionnels et des masques les plus complexes aux usages multiples, tout en gardant une bonne respiration et en offrant le confort et l'adaptabilité des masques les plus légers.
- + Le masque comprend un système de filtrage avancé d'une efficacité accrue, qui permet de profiter

- ⊕ d'une haute qualité à un prix abordable.
- ⊕ Certifié pour une utilisation contre la poudre de dolomite (poudres très fines), qui garantit une haute résistance au blocage pendant de longues périodes, en préservant toujours sa résistance et ses performances de filtration.
- ⊕ Votre valve expiratoire garde l'intérieur du masque frais, évitant la transpiration excessive et la sensation de fatigue.
- ⊕ Sans de latex dont il peut causer une irritation.
- ⊕ Le tissu interne est semi-rigide, arqué pour assurer que le masque conserve sa forme. Avec pont nasal adaptable en aluminium, qui facilite le réglage du masque autour du nez, et des sangles élastiques extra larges, très flexibles et résistantes, avec 4 boucles de réglage en face.
- ⊕ Son joint interne contre les fuites est très doux, construit avec une texture spéciale de fibres qui offre une grande capacité d'adaptation et de protection et qui s'adapte à tout type d'anatomie. En tant qu'amélioration supplémentaire, le joint peut être nettoyé pour des utilisations multiples, ce qui le rend réutilisable.
- ⊕ Revêtement lisse sans fibres lâches.
- ⊕ Protection: concentrations jusqu'à 20 x APF ou 50 x MAC / OEL / TLV.