

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES



1 CONFORT

Champ de vision totalement libre. Le demi-masque permet d'avoir la vue non obstruée. Le Viper Mask dispose de larges filtres sur chaque côté, vous assurant une filtration optimale des brouillards de peinture. Soupape d'inhalation : ultra souple et confortable.

2 OPTION 1 : A2P3

Le filtre A2P3 répond aux standards EN14387:2004. C'est un filtre pour protection organique. Idéal pour le secteur de la chimie et du ponçage, il a une capacité de filtration du gaz, des hydrocarbures et des solvants.

3 OPTION 2 : AB1P2

Le filtre AB1PR2 répond aux standards EN143:2000 et A1:2006. C'est un filtre pour protection organique et inorganique. Idéal pour le secteur de la carrosserie, il a une capacité de filtration des poussières, des vapeurs et des isocyanates.



	TYPE	UTILISATION
PROTECTION RESPIRATOIRE	A	Gaz et vapeurs organiques
BROUILLARD & ISOCYANATES	B	Gaz et vapeurs inorganiques, isocyanates
FAIBLE CAPACITÉ (GALETTE)	Classe 1	Faible capacité (galette)
CAPACITÉ MOYENNE DE CARTOUCHE	Classe 2	Capacité moyenne de cartouche
GRANDE CAPACITÉ DE CARTOUCHE	Classe 3	Grande capacité de cartouche
POUSSIÈRES GÉNANTES, NON TOXIQUES	P1	Poussières gênantes, non toxiques
POUSSIÈRES TOXIQUES (BOIS, RÉSINE), FUMÉES MÉTALLIQUES (FUMÉES DE SOUDAGE)	P2	Poussières toxiques (bois, résine), fumées métalliques (fumées de soudage)
POUSSIÈRES TRÈS TOXIQUES (AMIANTE, ARSENIC, PLOMB, FUMÉE DE SOUDAGE)	P3	Poussières très toxiques (amiante, arsenic, plomb, fumée de soudage)
ODEURS DE PEINTURE		



A2P3

CHIMIE / PONÇAGE

PROTECTION ORGANIQUE



AB1P2

CARROSSERIE

PROTECTION ORGANIQUE ET INORGANIQUE

INFORMATIONS DE COMMANDE

Code	Désignation	Quantité
150001A0	VIPER MASK avec filtre A2P3	
150002A0	VIPER MASK avec filtre AB1P2	
VIUGVGM123	FILTRES A2P3	(1 x 2 pcs)
VIUGVGM510	FILTRES A2P3	(1 x 2 pcs)
VIUGVGM002KIT	PRE-FILTRES P2R	(4 pré-filtres / 2 supports)



DISTRIBUÉ PAR :