



Kit ABE1P3 CleanSpace2

🔗 Départ usine sous

Le Kit demi masque CleanSpace 2 avec filtre ABE1P3 protège l'opérateur contre les particules atmosphériques (poussières, brouillards et émanations) de nature organique ou inorganique, contre les gaz ou vapeurs acides (point d'ébullition > 65°C) et le dioxyde de soufre (SO₂). Il est possible de l'équiper d'un autre filtre de la gamme Cleanspace. Ce masque ventilé Cleanspace Pro peut être porté avec des EPI comme une combinaison à capuche par exemple. L'autonomie du moteur est de 4 à 8 h environ et la durée de chargement de 2h.

Caractéristiques techniques : Kit ABE1P3 CleanSpace2

Modèle	MR0052.01	MR0052.02	MR0052.03
Taille	M	L	XL
Type de masque	Demi-masque	Demi-masque	Demi-masque
Flux air maximal (l / min)	220	220	220
Norme	EN 12942	EN 12942	EN 12942
Zone	Non ATEX	Non ATEX	Non ATEX
Usage	Soudage, travail du bois, industrie manufacturière, fonderie, construction, ...	Soudage, travail du bois, industrie manufacturière, fonderie, construction, ...	Soudage, travail du bois, industrie manufacturière, fonderie, construction, ...
Durée utilisation	8h	8h	8h
Chargement batterie (h)	2h	2h	2h
Températures utilisation	- 10°C / + 45°C	- 10°C / + 45°C	- 10°C / + 45°C
Classe	PAPR-P2	PAPR-P2	PAPR-P2
Poids (kg)	0.90	0.90	0.90

Photos complémentaires : Kit ABE1P3 CleanSpace2

