

## 3M Jupiter™ Dispositif Turbo à adduction d'air



L'unité moteur 3M™ Jupiter™ est un système simple et confortable. En fonction du filtre choisi, le système protège l'utilisateur des éléments nocifs, particules solides, gaz, vapeurs ou combinaison de ceux-ci.

L'électronique intégrée vérifie en continu si la batterie a une capacité suffisante et si le flux d'air vers la coiffe est constant. Une alarme électronique donne un signal audible et visible si le flux d'air est interrompu ou si la batterie est presque déchargée. L'unité moteur 3M™ Jupiter™ peut être équipée en option d'une batterie à sécurité intrinsèque (SI) et d'une housse de protection.

### Caractéristiques de produit

- Faible poids (p.ex. seulement 815 g avec batterie 4 heures, sans filtre et ceinture)
- Configuration moderne et ergonomique
- Peu d'entretien nécessaire
- Interrupteur marche / arrêt avec fonctions de contrôle
- Ceinture de confort
- La forme lisse et le couvercle de filtre permettent une décontamination sous la douche
- Housse de protection SI
- Contrôle de flux d'air électroniquement
- Cinq types de filtres et trois types de batteries livrable
- Raccordement du filtre avec système exclusif de fixation par rotation

### Indication d'application

L'appareil doit être combiné à la batterie de protection EX (085-12-00) lors de l'utilisation dans des domaines explosifs.

### Caractéristiques

**Série:** Jupiter™

**Type:** 007-00-64

### Application

#### Domaines d'application

- Travail du métal, industrie automobile, démolition et réhabilitation, travaux de pulvérisation, industries chimique et pharmaceutique, travaux agricoles, travail du bois.