

ASPIRATEUR HORNET CLAYTON

HORNET CLAYTON

Le Hornet de Clayton est utilisé lors de la préparation de surface avec des ponceuses et outils de coupe, pour aspirer des poussières; fibre de carbone, poussières de céramique et fibres de verres.

Légère, compacte et extrêmement robuste, l'aspirante est conçue pour une utilisation industrielle et militaire.

Le changement de filtre se fait sans contamination de l'environnement et de manière sécurisé.



A9CLEANER-HORNET

IDÉAL POUR

- ✓ Aspiration poussières de céramique, fibre de carbon et de verre

AVANTAGES

- ✓ Résistant à la corrosion, en aluminium
- ✓ Fermeture automatique
- ✓ Construction robuste, emballé dans un étui Pelicase

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Aspirateur et ponceuse fonctionnent à partir d'une seule ligne d'alimentation 1/2" en air comprimé
- ✓ Système de mesure de jauge de pression
- ✓ Certifié ATEX pour utilisation dans des atmosphères explosives de poussières et de gaz
- ✓ Capacité de récupération 1 litre
- ✓ Filtre HEPA
- ✓ Comprend une ligne aérienne comprimée de 1/2" avec des raccords industriels de 1/2"
- ✓ Seulement 77 dBA
- ✓ Tuyau d'air conducteur statique avec revêtement
- ✓ Contrôle de l'outil - Mousse en deux couleurs pour le contrôle / prévention FOD