

Poudre de fer Iron powder

Pot à poudre-Powder pot

Oxycoupage d'aciers spéciaux
(Inox)
Special steel oxycutting (SS)



- Alimentation de chalumeaux en poudre de fer
- Idéal pour l'industrie lourde (Parcs à ferrailles,...)
- Indispensable à l'oxycoupage d'aciers spéciaux (Inox,...)
- Réservoir de poudre équipée de :
 - Régulation pour mise en pression
 - Injection poudre
 - Bloc injecteur avec vannage
 - Filtre assécheur d'air
- Acheminement maîtrisé de la poudre de fer par air comprimé vers la flamme via une busette

- Alimentation de chalumeaux en poudre de fer
- Idéal pour l'industrie lourde (Parcs à ferrailles,...)
- Indispensable à l'oxycoupage d'aciers spéciaux (Inox,...)
- Réservoir de poudre équipée de :
 - Régulation pour mise en pression
 - Injection poudre
 - Bloc injecteur avec vannage
 - Filtre assécheur d'air
- Acheminement maîtrisé de la poudre de fer par air comprimé vers la flamme via une busette

Caractéristiques

Contenance du pot	50 Kg
Alimentation électrique	230 V
Alimentation air	6 bars
Mise en pression du pot	1.4 bars max
Pression d'injection	0.8 à 2 bars



Précis

Efficace

Economique

Options

- Forfait réparation
- Colliers de serrage
- Flexibles
- Poudre de fer

- Forfait réparation
- Colliers de serrage
- Flexibles
- Poudre de fer