



Kit prêt à l'emploi comprenant :

- ◆ Pioche à air dans son format standard
- ◆ Poignée de support orientable
- ◆ Coude en orientation 45°
- ◆ Rallonge de tuyau de 500mm
- ◆ Valise permettant le rangement complet de l'outil

Options :

- ◆ Rallonge supplémentaire
- ◆ Coude en orientation 90°

Outil non conducteur⁽¹⁾ et ne produisant pas d'étincelles

⁽¹⁾ Tests diélectriques menés par un laboratoire indépendant :
80 000 volt en essai laboratoire 34 000 volt en fonctionnement

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--|-------------------------------|
| Longueur tube sans rallonge (mm) | 1000 |
| Ø ext Tube (mm) | 33.3 |
| Ø Buse (mm) | 8 ou 6 |
| Pression (Bar) | 6 |
| Consommation (l/mn) | 3000 (buse 8) - 2000 (buse 6) |
| Niveau sonore (dB) R=1m | 92 |
| Niveau de vibrations (m/s ²) | 0 |
| Poids (kg) | 2,7 |

1 Poignée orientable horizontalement et verticalement

+ Facilite l'accès à tout environnement

2 Poignée de support orientable

+ Confort de tenue
+ Meilleure répartition des charges
+ Utilisation ambidextre

3 Déflecteur

+ Protection des utilisateurs
contre les projections

4 Buse scellée

+ Évite la projection intempestive de
la buse

5 Coudes d'orientation

+ Facilite l'accès à tout environnement