## SOIL PICK: La pioche à air supersonique

Le SOIL PICK remplace la pioche traditionnelle. Il creuse en envoyant de l'air comprimé à la vitesse Mach 2.

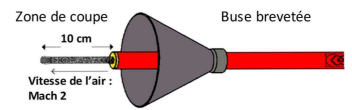
Il **sécurise** le refouillement en éliminant tout risque de détérioration de câbles ou autres canalisations enterrés à proximité.

De plus, l'opérateur travaille debout et n'est plus exposé aux douleurs

(dos, épaules, bras) générées par l'usage répété d'une pioche

traditionnelle.

Jet droit ou à 45°





- Dimensions: Longueur standard 1,32m

- Poids: 3 kg

- Zone de coupe : 10 cm

Vitesse de l'air dans la zone de coupe : Mach 2 - 2 375 km/h

- Compresseur 6,9 Bars de 2 000 L : Buse de 80

- Compresseur 6,9 Bars de 3 500 L: Buse de 125

- Aucune vibration

## Points forts du produit :

## - Sécurité

Elimination des risques de blessure l'opérateur ne pouvant pas endommager un réseau caché.

Pas de réseau blessé à réparer. Décompactage du sol sans étincelle. Isolation électrique jusqu'à 40 000 V. Aucune vibration pour l'utilisateur. Poignée thermiquement isolée du flux d'air.

## - Pratique

Possibilité d'extension du tube principal. Possibilité d'adapter un jet droit ou à 45°





Coffret de transport rigide ou souple en option





