

## BARRE A MINE



### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)
H011150	25	1500
H011175	28	1750

### DESCRIPTION

Conçue pour répondre aux besoins exigeants des professionnels du BTP, cette barre à mine allie robustesse et efficacité. Sa structure en acier à section octogonale offre une excellente prise en main et réduit les risques de glissement pendant l'effort.

Équipée d'un taillant et d'une pointe, elle permet de s'attaquer efficacement à la terre dure, aux roches compactes ou encore de soulever des plaques d'égout en toute sécurité. **Disponible en deux dimensions, elle s'adapte aux différents usages et préférences utilisateurs :**

- 1,5 m de long pour un diamètre de 25 mm
- 1,75 m de long pour un diamètre de 28 mm

### Avantages clés :

- **Forme octogonale :** meilleure prise en main, moins de glissements.
- **Double fonction :** taillant pour creuser et pointe pour déchausser.

### Données techniques :

- **Matériau :** Acier
- **Section :** Octogonale
- **Longueurs disponibles :** 1,5 m et 1,75 m
- **Diamètres :** 25 mm et 28 mm
- **Utilisation :** Creuser, déchausser, soulever plaques