

Hache Est

UTILISATION

° Pour creuser des tranchées, des trous ou déraciner un arbre....

AVANTAGES DU PRODUIT

Résistance

- ° Acier forgé et trempé pour une meilleure résistance à l'usure
- ° Coupant prêt à l'emploi, géométrie du taillant et polissage : qualité de coupe et résistance à l'usure

Ergonomie

- ° Manche galbé ergonomique : confort de la prise en main

Plus produit

- ° Emmanchement douille rase par coin

Pièces de rechange

- ° 249240 - Grand protégé taillant de remplacement

Conseils de sécurité

- ° Paradoxalement utiliser un outil qui coupe mal est dangereux car il demande deux fois plus d'énergie et fatigue vite : apprendre à aiguiser un outil et le faire régulièrement est indispensable.
- ° Leur utilisation demande calme et bon sens en se positionnant de façon à ce que si la lame dérape ou rebondit elle ne vienne pas finir sa course sur l'opérateur.
- ° Ne pas frapper sur une hache ou hachette avec une masse ou un marteau car il y a un risque d'éclat métallique et de rupture de l'outil.
- ° Porter lunettes, gants et vêtement de protection.



| Description | Gencod | Poids (kg) |
|---|---------------|------------|
| Hache est manche bois percé certifié PEFC 100% ou FSC 100% (90cm) | 3157332181611 | 1,6 |

