

# Coin Sécuri-T

## UTILISATION

° Les coins s'utilisent avec une masse ou un merlin et sont utiles pour fendre du bois en grande longueur ainsi que des bûches noueuses que le merlin n'arrive pas à fendre.

## AVANTAGES DU PRODUIT

### Résistance

- ° Acier forgé trempé : 36-42 HRC : résistance à l'usure
- ° Surface de frappe très résistante en polymère avec anneau métallique, remplaçable

### Ergonomie

- ° Réduit les risques de troubles musculo-squelettiques : atténue les vibrations lors de la frappe

### Plus produit

- ° Pas de risque d'éclats : ne nécessite pas d'entretien contre les refoulements de matière
- ° Forme hélicoïdale du coin : favorise l'éclatement du bois
- ° Peinture vert vif pour ne pas perdre le coin lors des travaux en forêt

## Conseil d'utilisation

Ne pas frapper sur un coin avec une hache. Utilisez une masse ou un merlin. Comme pour chaque outil de frappe, l'utilisateur doit se protéger les yeux et le corps contre les risques de projections et d'éclats. Il doit porter des lunettes de sécurité et des vêtements adaptés : ce message est rappelé sur chaque outil de frappe par les pictogrammes ci-dessous.



## Pièces de rechange

- ° 896140 - Surface de frappe de rechange en polymère



Description	Gencod	Poids (kg)
Coin Sécuri-T acier forgé trempé	3157332380519	2,3



**LEBORGNE**