

# Ciseaux réaffûtable

## UTILISATION

° Pour les travaux de maçonnerie et taille de pierres tendres...

## AVANTAGES DU PRODUIT

### Résistance

° Acier forgé et trempé

### Conseils de sécurité

° Déconseillé pour la taille de pierre dure  
° Choisir de préférence des outils avec un protecteur pour la main. En son absence utiliser un marteau ou une massette dont les angles et les arêtes sont soigneusement arrondis pour ne pas couper la main en cas de faux coup.

° La tête de la broche ou du ciseau va se refouler sous les coups répétés du marteau et rapidement présenter des bavures métalliques coupantes qu'il faudra enlever régulièrement. Ce phénomène est normal car la tête de la broche ou du ciseau n'est pas trempée dure pour éviter l'apparition d'éclat métallique.  
° N'utilisez jamais une broche ou un ciseau fabriqué à partir d'un bout d'acier trempé récupéré (barre de torsion de suspension automobile par exemple) : en effet vous allez frapper sur une tête trempée dure avec un marteau lui même trempé dur et les risques d'éclats métalliques sont importants.  
° Les éclats de pierre ou de béton peuvent aussi être dangereux pour l'opérateur et l'environnement.  
° Porter des lunettes, des gants et des vêtements de protection

Description	Gencod	Longueur (mm)
Ciseau réaffûtable 172250	3157331722501	250
Ciseau réaffûtable 172300	3157331723003	300
Ciseau réaffûtable 172302 avec pare faux-coups	3157331723027	300
Ciseau réaffûtable 172350	3157331723508	350
Ciseau réaffûtable 172352 avec pare faux-coups	3157331723522	350
Ciseau réaffûtable 172400	3157331724000	400



**LEBORGNE**