

BIBER *Bar*

BIBER-BAR

ARRACHE-Clous

QUALITE D'ACIER

- Acier au manganèse silicium
- = excellente tenue au couple lors de l'effort de levier

QUALITE DE FINITION

- Trempe localisée puis opération de revenu
- = dureté élevée des parties travaillantes (35-40 HrC)
- = 0 casse en frappe puissante
- Peinture époxy appliquée électrostatiquement et cuite au four
- = régularité de la surface de peinture
- = résistance aux chocs et à l'abrasion de la surface
- Extrémités polies
- = aucun risque de trace ou d'éclats de peinture
- = pas de surépaisseur de peinture, pointes effilées

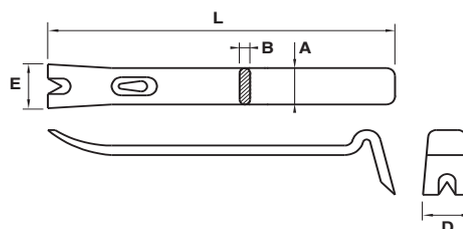
ARRACHE-CLOUS

- 3 zones d'arrache-clous en fonction des situations et des tailles de clous et chevilles

LEVIER

- Forme plate et large pour soulever (portes, fenêtres), séparer ou arracher des planches de bois (bardage, planchers, couverture...)
- Forme col de cygne pour un meilleur dégagement et une résistance renforcée

L (mm)	A (mm)	D (mm)	E (mm)	B (mm)	\varnothing
375	35	47	47	6.5	725



Réf.: 0113010015

Gencod : 4 01613 400499 5



BIBER BAR



PLAT ET FIN

- Sa grande finesse lui permet de se glisser facilement entre 2 pièces de bois.
- Sa largeur permet de séparer les pièces de bois sans les abimer.

ARRACHE-CLOUS

- 3 arrache-clous pour travailler en toute situation.

CARACTÉRISTIQUES

- Acier Manganèse Silicium : permet une grande résistance malgré sa finesse.

BIBER - BAR

