



PINCE à TALON UNE POINTE



DESCRIPTIF



Pour faire levier, déplacer de lourdes charges, déchausser des pierres ou blocs, creuser des tranchées, réaliser des trous, par exemple de piquets. En bâtiment (banches), charpente métallique, travail de la pierre et du béton, maintenance industrielle, manutention.

Un côté pointe pour creuser et un côté flamme pour faire levier ou tailler.

Section hexagonale vers la pointe puis carrée vers le talon - Corps octogonal.

Acier à haute teneur en carbone C55.

Extrémités forgées et trempées, pour une plus longue longévité (dureté 55 HRC +/-3).

Pointe taillée en grain d'orge à l'extrémité.

Longueur totale : 150 cm - Largeur : 42 mm.

DETAILS

Truelles langue de chat.

Code
514020