

# Pied-de-biche, levier & pioche

Outils pour casser, faire levier et décompacter



## DESCRIPTION

Outillage forgé robuste pour casser, dégager par effet de levier et soulever des matériaux lourds. La gamme comprend pieds-de-biche, leviers et pioches pour les travaux lourds de terrassement et de démolition.

### TYPE

Pied-de-biche /  
levier / pioche

### MATÉRIAU

Acier forgé

### LONGUEUR

jusqu'à 1,25 m

### USAGE

Travaux lourds

## DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristique	Valeur
Type	Pied-de-biche, levier, pioche
Matériau	Acier forgé
Longueurs	455 mm à 1,25 m
Application	Casser, dégager, décompacter

## APPLICATIONS

- Dégager et casser
- Soulever des matériaux lourds
- Décompacter la terre dure
- Travaux de démolition et de terrassement

## DIMENSIONS & EXÉCUTIONS

Code article	Type	Dimension
POL090580	Pied-de-biche	800 / 22 mm
POL090660	Pied-de-biche	600 / 22 mm
POL090845	Pied-de-biche ovale	455 x 23 x 13 mm
POL028225	Levier boule/pointe	1,25 m / 28 mm
POL028327	Levier boule/burin	1,25 m, tête de frappe 50 mm
POL0260225E	Pioche	52 cm / 2,5 kg
POL260225IE	Pioche ronde avec manche	520 mm / 2,5 kg

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

