

## ▶ Pince à talon + flamme Nanovib

**LEBORGNE**

p. 7-326

### Caractéristiques produits

Longueur (mm)	<b>1750</b>
Poids (kg)	<b>5.20</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

502048

### Descriptif

S'utilise pour soulever et riper les banches de coffrage.

S'utilise également pour mettre en place des éléments de charpente métallique ainsi que pour les travaux de manutention ou de maintenance industrielle.

Côté talon : pour faire levier, soulever, positionner, caler etc.

Côté flamme : pour riper.

Les trois crans du talon permettent à l'outil de s'adapter aux différentes hauteurs des charges par rapport au sol.

Manche en Alliage Aluminium : capacités de charge, de résistance et de rigidité comparables à l'acier.

Talon et flamme en acier forgé.

Ne pas soulever plus de 2T.

Pour soulever plus, utiliser plusieurs pinces à talon.



Image not found or type unknown



### Les + produits

75% moins lourde que les pinces à talon traditionnelles tout acier : prévient des risques de T.M.S du dos.

### Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.