

▶ Pince à talon Nanovib

LEBORGNE®



p. 7-326

Caractéristiques produits

Poids (kg)	3.30
Longueur (mm)	1500
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

620830

Descriptif

Pince à talon en acier forgé.
Manche en alliage aluminium haute performance trempé.
Utilisée pour faire levier, positionner, déplacer, caler les charges lourdes dans le bâtiment, la charpente métallique, la manutention et la maintenance industrielle.
La forme du talon permet à la fois de soulever et de riper.
Effort maximum applicable par l'utilisateur au bout du manche = 120 kg.



Image not found or type unknown



Les + produits

Pince à talon 3 fois plus légère qu'une pince à talon classique.

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.