



PINCE ETAU MULTICAPACITE DOLEX MORS MOBILES 250MM

 Référence : **F501126**


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

POIDS (KG)	0.77
CAPACITE PINCE (MM)	80
LARGEUR (MM)	16
LONGUEUR (MM)	250
ISOLATION ELECTRIQUE	Non
TYPE PINCE	Pince étau à mors mobiles

DESCRIPTION

Pensée pour les professionnels exigeants du bâtiment, la pince étau multicapacité DOLEX 250 mm avec mors mobiles garantit un serrage optimal sur toutes formes de pièces, même les plus irrégulières. Sa crémaillère 4 positions et ses mors toujours parallèles assurent un maintien ferme, sans déformation. Grâce à sa fabrication française et ses matériaux haut de gamme, elle offre une résistance exceptionnelle à l'usure et à la corrosion. Le tout dans une ergonomie pensée pour une utilisation à une main.

Avantages clés :

- Crémaillère 4 positions pour s'adapter à toutes les formes
- Mors mobiles parallèles pour un serrage uniforme
- Serrage puissant jusqu'à 320 daN
- Mors en acier forgé trempé (58/60 HRC), rainurés pour une meilleure accroche
- Corps chromé et mors traités cataphorèse pour une protection anti-corrosion renforcée
- Réglage précis de la force via molette
- Fabrication française de haute qualité

Données techniques :

- **Longueur** : 250 mm
- **Ouverture maximale** : 80 mm
- **Force de serrage** : 320 daN
- **Largeur des mors** : 16 mm
- **Poids** : 0,77 kg
- **Mors** : acier forgé, rainurés, trempés 58/60 HRC
- **Traitements de surface** : chromage (corps), cataphorèse (mors)