



PINCE COUPE BOULONS

Pince coupe boulons isolée 1000V

G-103894

Description

Réglage par vis excentrique. Mâchoires interchangeables. Double traitement thermique des lames.

Propriétés

- Réglage par vis excentrique.
- Mâchoires interchangeables.
- Double traitement thermique des lames.

Caractéristiques

- Ouverture : 10mm.
- Longueur : 465mm.
- Capacité de coupe : - Cuivre : 10mm.
- Almenec: 10mm.
- Acier : 9mm (60kg/mm²) - 8mm (80 kg/mm²).
- Poids : 1760g.

Normes : - NF EN 60900 / CEI 60900 (Travaux sous tension –Outils à main pour usage jusqu'à 1000V en courant alternatif et 1500V en courant continu).



GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact@www.kcx-bygetrac.com — www.kcx-bygetracc.com — 01 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. — v.251030