

COUPE-BOULONS BRAS FORGÉS 450

Référence 1-95564

EAN13 : 3253561955648

Coupe-boulons bras forgés 450 mm capacité de coupe 6 mm



Acier allié forgé (chrome-molybdène) assurant robustesse et tenue de coupe - Pièces forgées pour plus de puissance - Capacité de coupe maximale de 6mm à 160kg/mm²

caractéristiques du produit :

Données techniques: VIS EXCENTRIQUES : réglage rapide et facile de la lame - POIGNÉES ERGONOMIQUES CONFORTABLES AVEC PROTECTION : résistent aux solvants - FINITION JAUNE DU CORPS ET MÂCHOIRES PHOSPHATÉES : très bonne visibilité sur le chantier. COUPE AXIALE OU AFFLEURANTE : deux types de lames possibles. EFFORT MINIMUM, GRANDE EFFICACITÉ : coupe jusqu'à un maximum de 160 kg/mm² à Ø 10 mm - Coupe-boulons STANLEY® 450 mm, bras et mâchoires forgés en acier au chrome molybdène pour une bonne résistance et une excellente solidité. MANCHE FORGÉ : pour une grande force de coupe - Lames (disponibles séparément avec vis) - Poignées ergonomiques confortables, résistantes aux solvants - Bonne visibilité sur le chantier grâce à la finition jaune et aux mâchoires phosphatées - Conforme aux normes GSA A-A-3047 - Livré avec fiche technique -

Nomenclature douanière - X3: 82034000

Hauteur produit nu: 3,8 Centimètre

Largeur produit nu: 47,7 Centimètre

Profondeur produit nu: 12,2 Centimètre

Poids produit nu: 1,75 Kilogramme