

KNIPEX

Pour écrous et vis métriques et en pouces avec une ouverture de clé de 10 à 32 mm (3/8" à 1 1/4") ; autobloquante à partir de 17 mm : ne glisse pas sur la pièce

Saisit parfaitement les têtes de boulons hexagonales en dimensions métriques et en pouces; n'arrondit pas les têtes de boulons

Saisie ferme et sûre, même d'écrous et de vis arrondis, rouillés ou enduits

Idéal pour les travaux réalisés sur les freins de véhicules automobiles

Serrage et desserrage rapides de raccords vissés selon un principe de cliquet

Réglage à même la pièce par simple pression d'un bouton, également possible d'une seule main

Réglage précis pour un ajustage parfait à différentes tailles de pièces et poignées ergonomiques

Charnière entrepassée: grande stabilité grâce au double guidage

Encliquetage sûr de l'axe d'articulation: pas de dérèglement accidentel

Effet de levier pratique: effort amplifié optimal

Ergot de protection évitant les pincements

Acier électrique au chrome-vanadium, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases

87 41 250

Pince grise atraitementisée

Tête polie

Poignées gainées en plastique antidérapant

Positions de réglage 15

Capacité pour écrous, 3/8 - 1 1/4 pouces

Capacité pour écrous, 10 - 32 mm

Longueur 250 mm

Poids net 328 g



Références

Référence

8306142N