

# 71 02 200

## KNIPEX CoBolt® Coupe-boulons compact



- Tranchants de précision pour fils doux et durs ainsi que pour la corde à piano
- Pour la coupe de composants tels que les boulons, clous, rivets, etc., d'un diamètre max. de 5,2 mm
- Puissance de coupe particulièrement élevée et effort physique réduit grâce à une conception démultipliée très efficace
- Tranchants trempés par induction, dureté d'env. 64 HRC
- Acier hautes performances au chrome-vanadium, forgé et trempé à l'huile en plusieurs phases
- Meilleures performances de coupe
- Coupe aisée de grosses sections par tranchant micro-structuré
- Avec mâchoire sous l'articulation pour saisir et tirer des fils à partir de Ø 1,0 mm
- Avec poignées effilées bicolores bi-matière, sans col, pour une meilleure maniabilité et un transport plus facile
- Avec grande surface d'appui sur les gaines pour une meilleure répartition de la pression et un travail plus agréable

### 60 % d'effort économisé par rapport à des pinces coupantes de côté standard

Le système de démultiplication ingénieux garantit un bras de levier idéal avec un taux de friction très faible. La force de coupe est de plus de 30 fois supérieure à la force manuelle appliquée.

Réf.	71 02 200	✘
EAN	4003773047056	
Pince	noire atramentisée	
Poignées	avec gaines bi-matière minces	
Forme	0	
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre) Ø mm	5,2	
Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre) Ø mm	4,0	
Capacités de coupe Corde à piano (diamètre) Ø mm	3,6	
Capacités de coupe Fil d'acier tendre (diamètre) Ø mm	6,0	
Longueur mm	200	
Poids net g	365	



71 01/02/12 200 et 71 31/32 200

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

