

## Information produit

# 71 02 200 T

## KNIPEX CoBolt®

### Coupe-boulons compact



#### Tout dans les muscles, mais aussi dans la tête

- Avec tranchants de précision pour fils doux, 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
- Meilleures performances de coupe
- Coupe aisée de grosses sections par tranchant micro-strié
- Avec mâchoires sous la charnière 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
- Pince à œillet de fixation pour un dispositif antichute
- Acier hautes performances au chrome-vanadium, forgé et trempé à l'huile en plusieurs phases



### Informations générales

Réf.	71 02 200 T
EAN	4003773080046
Pince	noire atramentisée
Poignées	avec gaines bi-matière minces, avec œillet de fixation intégré pour fixation d'un dispositif antichute
poids	395 g
Dimensions	200 x 65 x 23 mm

### Technische Attribute

Forme	0
Capacités de coupe Fil d'acier mi-dur (diamètre)	Ø 5,2 mm
Capacités de coupe Fil d'acier dur (diamètre)	Ø 4,0 mm
Capacités de coupe Corde à piano (diamètre)	Ø 3,6 mm
Capacités de coupe Fil d'acier tendre (diamètre)	Ø 6 mm
Protection antichute	oui

### Classification

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002689
ETIM 6.0	EC002689
proficl@ss 6.0	AAC440c002
UNSPSC 13.1	27111512

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



avec mâchoires sous la charnière pour saisir et tirer des fils à partir de Ø 1,0 mm