

## Broszura informacyjna

# 87 02 250

### KNIPEX Cobra®

Szczypce do rur nowej generacji

DIN ISO 8976



- Regulacja bezpośrednio na chwytanym przedmiocie za pomocą przycisku
- Precyzyjna regulacja zapewnia optymalne dopasowanie do przedmiotów o różnej wielkości i wygodną dla dłoni pozycję rękojeści
- Samozaciskające się na rurach i nakrętkach: nie zsuwają się z chwytanego przedmiotu; wymagają użycia niewielkiej siły
- Powierzchnie chwytające ze specjalnie hartowanymi zębami, twardość zębów ok. 61 HRC: zapewniają trwałe i niezawodne chwytanie dzięki dużej odporności na zużycie
- Duża stabilność złącza wsuwkowego dzięki podwójnej prowadnicy
- Niezawodna blokada sworznia zapobiega przypadkowemu przestawieniu
- Kształt rękojeści zabezpiecza przed przyciśnięciem palców
- Wąskie rękojeści z wielokomponentowymi nasadkami, bez kołnierza, zapewniające lepsze trzymanie i łatwiejszy transport
- Stal elektryczna chromowo-wanadowa, kuta, hartowana wielostopniowo olejowo

Nr art.	87 02 250
EAN	4003773040316
Szczypce	fosforanowana, szara
Główka	polerowana
Rękojeści	z wąskimi, wielokomponentowymi nasadkami
Waga	366 g
Wymiary	250 x 50 x 18 mm
Norma	DIN ISO 8976

### Technische Attribute

Pozycje regulacji	25
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	Ø 2 Cal
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	46 mm
Zakres pracy dla rur (średnica)	Ø 50 mm
eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000164
ETIM 6.0	EC000164
proficl@ss 6.0	AAA936c004
UNSPSC 13.1	27112112

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



