

Broszura informacyjna

87 05 300

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
- Stal elektryczna chromowo-wanadowa, kuta, hartowana wielostopniowo olejowo

Nr art.	87 05 300
EAN	4003773014126
Szczypce	fosforanowana, szara
Główka	polerowana
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	580 g
Wymiary	300 x 48 x 16 mm
Norma	DIN ISO 8976

Technische Attribute

Pozycje regulacji	30
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	Ø 2 3/4 Cal
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	60 mm
Zakres pracy dla rur (średnica)	Ø 70 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



