



## Knipex 87 01 180/250/300/400/560 Szczypce do rur zestaw

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/6951>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

---

### Opis produktu

KNIPEX Cobra® - szczypce do rur **nowej generacji**. Nigdy więcej czasochłonnego dopasowywania rozwarcia szczęk do odpowiedniego rozmiaru. **Wystarczy tylko umieścić górną szczękę na chwytanym przedmiocie, nacisnąć przycisk i przyciągnąć dolną szczękę.** To takie proste!

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**

#### **87 01 180**

- Szczypce fosforanowana, szara
- Główna polerowana
- Rękojeści z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
- Pozycje regulacji - 18
- Zakres pracy dla rur całowych - 1 1/2 Ø w calach
- Zakres pracy dla rur metrycznych - 42 Ø mm

- Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.) - 36 mm
- Długość - 180 mm
- Masa netto - 170 g

#### **87 01 250**

- Szczypce fosforanowana, szara
- Główka polerowana
- Rękojeści z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
- Pozycje regulacji - 25
- Zakres pracy dla rur calowych - 2 Ø w calach
- Zakres pracy dla rur metrycznych - 50 Ø mm
- Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.) - 46 mm
- Długość - 250 mm
- Masa netto - 335 g

#### **87 01 300**

- Szczypce fosforanowana, szara
- Główka polerowana
- Rękojeści z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
- Pozycje regulacji - 30
- Zakres pracy dla rur calowych - 2 3/4 Ø w calach
- Zakres pracy dla rur metrycznych - 70 Ø mm
- Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.) - 60 mm
- Długość - 300 mm
- Masa netto - 530 g

#### **87 01 400**

- Szczypce fosforanowana, szara
- Główka polerowana
- Rękojeści z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
- Pozycje regulacji - 27
- Zakres pracy dla rur calowych - 3 1/2 Ø w calach
- Zakres pracy dla rur metrycznych - 90 Ø mm
- Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.) - 95 mm
- Długość - 400 mm
- Masa netto - 1214 g

#### **87 01 560**

- Szczypce fosforanowana, szara
  - Główka polerowana
  - Rękojeści z antypoślizgowego tworzywa sztucznego
  - Pozycje regulacji - 20
  - Zakres pracy dla rur calowych - 4 1/2 Ø w calach
  - Zakres pracy dla rur metrycznych - 115 Ø mm
  - Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.) - 120 mm
  - Długość - 560 mm
  - Masa netto - 2750 g
-

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

**Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

---