

Broszura informacyjna

88 01 180

KNIPEX Alligator®

Szczypce nastawne do rur

DIN ISO 8976



- Dobry dostęp do chwytanego przedmiotu dzięki zwartej konstrukcji główki i złącza
- Większa efektywność i komfort obsługi w porównaniu ze zwykłymi szczypcami do rur o takiej samej długości: 9-stopniowy mechanizm zapadowy zwiększa efektywność chwytania o 30%
- 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
- Solidna konstrukcja odporna na zabrudzenia, szczególnie przydatne do prac na zewnątrz
- Zabezpieczenie przed przyciśnięciem palców zapobiegające skaleczeniom

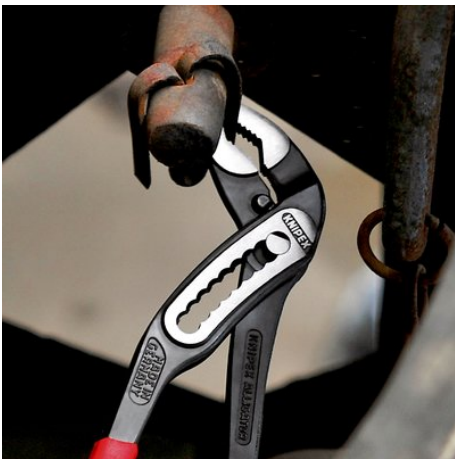
Ogólna

| | |
|------------------|--|
| Nr art. | 88 01 180 |
| EAN | 4003773035480 |
| Szczypce | fosforanowane, czarne |
| Główka | polerowana |
| rękojeści | Z antypoślizgowego tworzywa sztucznego |
| Waga | 180 g |
| Wymiary | 180 x 38 x 12 mm |
| Norma | DIN ISO 8976 |
| Zasługę na REACH | nie zawiera SVHC |
| Zgodny z RoHS | nie dotyczy |

Atrybuty techniczne

| | |
|--|-------------|
| Pozycje regulacji | 9 |
| Zakres pracy dla rur calowych (średnica) | Ø 1 1/2 Cal |
| Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.) | 36 mm |
| Zakres pracy dla rur (średnica) | Ø 42 mm |

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych





Samozaciskające się na rurach i nakrętkach: nie zsuwają się z chwytanego przedmiotu; całą siłę można wykorzystać do pokręcania przedmiotu; nie jest konieczne silne ściskanie ramion szczypiec, a tym samym nie wymagają użycia dużej siły

