

Broszura informacyjna

88 02 250

KNIPEX Alligator®

Szczypce nastawne do rur

DIN ISO 8976



- Wąskie rękojeści z wielokomponentowymi nasadkami, bez kołnierza, zapewniające lepsze trzymanie i łatwiejszy transport
- 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
- Stal elektryczna chromowo-wanadowa, kuta, hartowana wielostopniowo olejowo

Ogólna

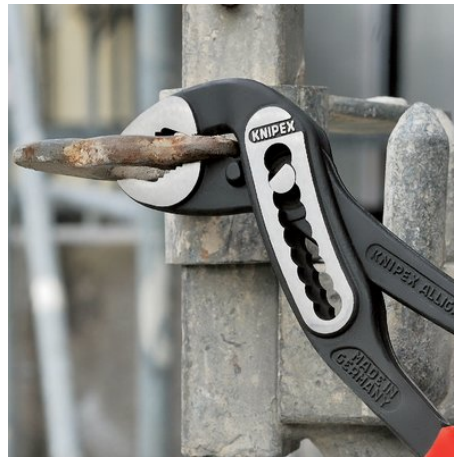
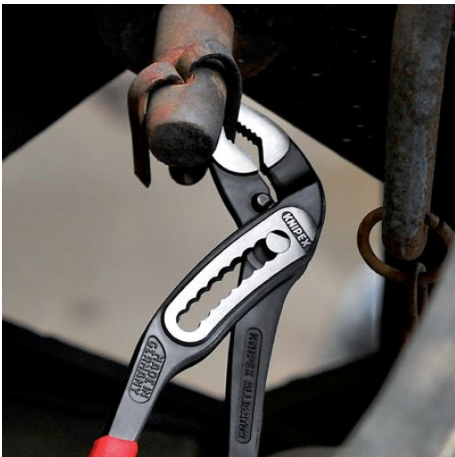
Nr art.	88 02 250
EAN	4003773019282
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z wąskimi, wielokomponentowymi nasadkami
Waga	347 g
Wymiary	250 x 50 x 18 mm
Norma	DIN ISO 8976
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Pozycje regulacji	9
Zakres pracy dla rur całowych (średnica)	Ø 2 Cal
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	46 mm
Zakres pracy dla rur (średnica)	Ø 50 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

