

## Broszura informacyjna

# 88 02 300 T

### KNIPEX Alligator®

Szczypce nastawne do rur

DIN ISO 8976



- Szczypce z uchwytem do mocowania zabezpieczenia przed upadkiem
- 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

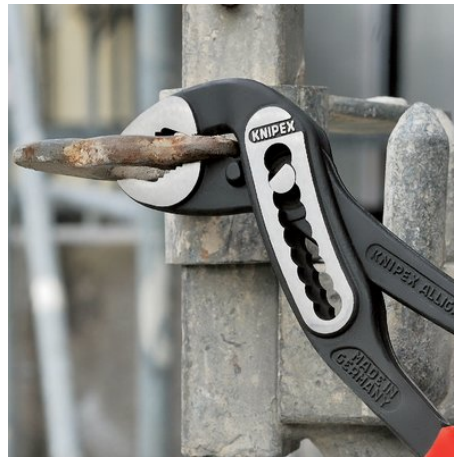
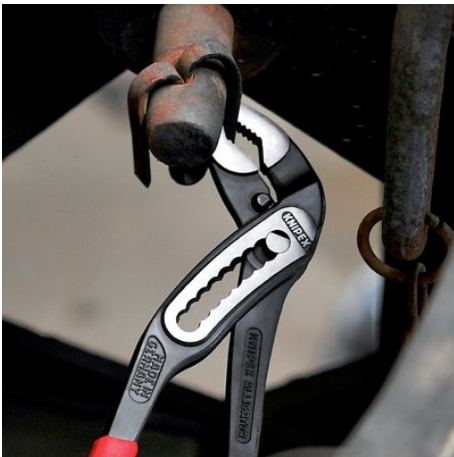
#### Ogólna

Nr art.	88 02 300 T
EAN	4003773080183
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami, zintegrowany zaczep do mocowania zabezpieczenia przed upadkiem
Waga	595 g
Wymiary	300 x 65 x 25 mm
Norma	DIN ISO 8976
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

#### Atrybuty techniczne

Pozycje regulacji	9
Zakres pracy dla rur calowych (średnica)	Ø 2 3/4 Cal
Zakres pracy dla nakrętek (po wierzch.)	60 mm
Zakres pracy dla rur (średnica)	Ø 70 mm
Zabezpieczenie przed upadkiem	tak

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

