



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Knipex KN 2617200



## Popis produktu:

### Popis:

- vysoce zatížitelné, elastické precizní hroty
- půlkulaté dlouhé čelisti
- plochy čelistí ozubené
- s břitvy pro středně tvrdý drát průměru 3,2 mm a tvrdý drát průměru 2,2 mm
- břitvy doplnkově inductivně tvrzené, tvrdost břitů asi 61 HRC
- vanadová elektroocel; kovaná, kalená v oleji

### Technické atributy:

No. 26 17 200  
EAN 4003773016069  
Rukojeti: izolace nanášená ponorem, dle VDE  
Kleště: chromované  
Tvar 1  
Norma izolací IEC 60900 DIN EN 60900  
Střížná hodnota, polotvrdý drát 3,2 mm  
Střížná hodnota, tvrdý drát 2,2 mm  
L3 73,0 mm  
T1 9,5 mm  
W3 17,5 mm  
W4 3,0 mm  
T2 2,5 mm  
Délka: 200 mm  
Hmotnost netto: 212 g

### Technická data:

Označení: KN 2617200  
Obj. číslo: 578

## Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | [info@kavon.cz](mailto:info@kavon.cz) | +420 466 797 511  
[WWW.KAVON.CZ](http://WWW.KAVON.CZ)