



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Knipex KN 982065 SL



## Popis produktu:

Snížený průměr izolace čepule pro hluboko uložené pružinové a šroubové prvky  
Ergonomicky tvarovaná dvoukomponentní rukojeť pro optimální, ruku šetřící a neunavující přenos sil  
Tvar rukojetí brání kutálení při odložení  
Chromvanadmolybdenová ocel  
Hrot brunýrované  
Držadlo izolující vícesložková rukojeť, certifikace VDE  
Šířka břitů 6,5 mm  
Tloušťka břitů 1,2 mm  
Délka čepule 150 mm  
Neizolovaná délka čepule 15 mm  
Délka rukojeti 112 mm  
Délka 262 mm  
Hmotnost netto 105 g

## Technická data:

Označení: KN 982065 SL  
Obj. číslo: 2045

## 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)