



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Knipex KN 7302160



## Popis produktu:

Silný, lehký a univerzální

Přesně štípou nejjemnější dráty i vícedrátové kabely a tvrdý pianový drát

Průvlečný kloub: maximální stabilita při nízké hmotnosti

Vysoký řezný výkon při vynaložení nepatrné síly díky optimálnímu přizpůsobení úhlu břitů a převodového poměru

Úspora 40 % síly ve srovnání se standardními silovými kleštěmi na štípání drátu stejné délky

Velká šířka rozevření na silnější kabely

Přesný řez i u jemných měděných drátů

Kompaktní, lehčená konstrukce

Osa kloubu se zdvojeným uložením pro nejvyšší, trvalé namáhání

Univerzálně použitelné při montáži, údržbě i ve výrobě

Chromvanadová vysoce výkonná ocel, kovaná, kalená v oleji v několika stupních

Kleště fosfátovány a tramentem na černo

Hlava leštěno

Rukojeti s vícetříčkovými návleky

Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr) 3,8 mm

Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr) 2,7 mm

Řezné hodnoty, strunový drát (průměr) 2,2 mm

Řezné hodnoty, měkký drát (průměr) 4,8 mm

Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový (průměr) 12,0 mm

Délka 160 mm

Délka 160 mm

Hmotnost netto 175 g

## Technická data:

Označení: KN 7302160

Obj. číslo: 1042

**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)