



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Knipex KN 7732120 H



## Popis produktu:

Pro extrémní požadavky na kleště stříhající tvrdé nebo pevné materiály, např. pianový, niklový, wolframový nebo diodový drát, které se stále častěji používají v elektronickém a v leteckém a kosmickém průmyslu

Neustále správný stříhací nástroj, i u nejtvrdějších materiálů

Přesné karbidové břity jsou zaletované do předkovek

Stabilní průvlečný kloub bez vůle

Tvrдость HM břitů 80 - 83 HRC

Kleště s karbidovými břity mají podstatně vyšší trvanlivost než kleště s běžnými břity

Trvale spolehlivé výsledky stříhání díky zabránění deformacím břitů z důvodu přetížení

Vysoká úspora nákladů díky delší životnosti kleští

## Model:

špičatá hlava s profilováním

S malou fazetou

Hlava leštěna do vysokého lesku

Rukojeti s vícesložkovými návleky

Rezné hodnoty, měkký drát (průměr) 1,6 mm

Rezné hodnoty, tvrdý drát (průměr) 0,6 mm

Rezné hodnoty, strunový drát (průměr) 0,2 mm

Rezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr) 1,0 mm

Délka 120 mm

Hmotnost netto 80 g

## Technická data:

Označení: KN 7732120 H

Obj. číslo: 1151

**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)