



NÁRADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

Knipex 77 02 135 H ESD



Popis produktu:

77 02 135 H ESD Elektronické boční štípací kleště s vsazeným karbidovým břitem ESD

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. Tvrdost 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. Rukojeti elektricky svodivé – disipativní.

Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr): Ø 1,6 mm

Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr): Ø 1,2 mm

Řezné hodnoty, strunový drát (průměr): Ø 0,8 mm

Řezné hodnoty, měkký drát (průměr): Ø 2,2 mm

Délka čelisti (B): 18 mm

Síla čelisti (kloubu) (D): 9,5 mm

Šířka hlavy (A): 15 mm

ESD: ano

Technická data:

Označení: 77 02 135 H ESD

Obj. číslo: 1135

Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | info@kavon.cz | +420 466 797 511

WWW.KAVON.CZ