



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Knipex KN 3412130ESD



## Popis produktu:

Popis

- pro velmi přesné montážní práce, např. v oblasti elektroniky a jemné mechaniky.
- k uchopení, přidržování a ohýbání
- hladce vybroušené úchopové plochy, hrany jemně zaoblené
- hmotnost cca o 20 procent nižší než u konvenčních kleští na elektroniku
- šroubový kloub s precizně vyrobenými kloubními plochami pro rovnoměrný pohyb s malým třením v celém rozsahu rozevření
- dvojitá pružina s malým odporem pro snadné a rovnoměrné rozevření.
- ergonomicky optimalizované vícesložkové návleky rukojetí
- kováno z chrom-vanadové oceli na kuličková ložiska

Nepatrný rozdíl

• Přesné kleště KNIPEX na elektroniku jsou vyrobeny z vysoce kvalitní oceli na kuličková ložiska a zpracovány s maximální pečlivostí. Každé rozevření probíhá bez vůle, jemně a rovnoměrně. Každá pracovní operace je provedena spolehlivě a přesně.

Kleště ESD (Electrostatic discharge)

- elektrostatická elektřina se u těchto kleští pomalu a kontrolovaně odvádí rukojetími, to chrání konstrukční součásti ohrožené elektrostatickým výbojem v souladu s platnými normami, např. IEC TR 61 340-5, DIN EN 61 340-5, SP metoda 2472

## Technické atributy:

No. 34 12 130 ESD

EAN 4003773061632

Rukojeti: s vícesložkovými návleky

Kleště: brunýrované

Hlava: leštěno

Tvar 1

A 11,2 mm

B 21,9 mm

D 6,5 mm

E 1,4 mm

F 3,5 mm

Délka: 135 mm

Hmotnost netto: 62 g

## Technická data:

Označení: KN 3412130ESD

Obj. číslo: 643

**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)