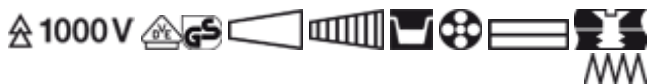
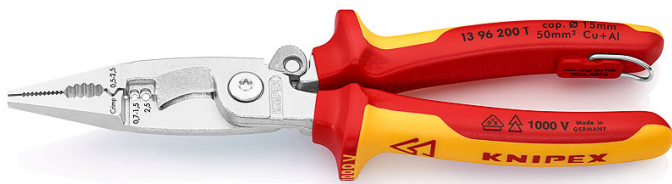


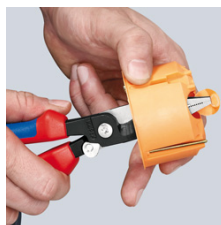
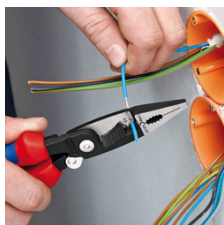
13 96 200 T

Sähköasennuspihti kiinnityssilmukalla



- Monitoimipihdit sähköasennustöihin; tarttumiseen latta- ja pyörömaterialiin, taivutukseen, purseen poistoon, kaapelin leikkaamiseen, pääteholkkien kuorintaan ja kutistamiseen
- 6 toimintoa yksissä pihdeissä
- Sileät tartuntapinnat kärjessä yksittäisiin säikeisiin tarttumiseen niiden vaurioitumatta, profiloitunut tartuntapinnat ja soikea kita-aukko latta- ja pyörömaterialiin tarttumiseen
- Hieman terävämpi ulkoreuna leualla jakorasioiden käsittelyyn ja purseen poistoon läpivientirei'istä
- Kuorintareiät johtimille 0,75-1,5 mm² ja 2,5 mm²
- Päätehylsyjen 0,5 - 2,5 mm² kutistukseen
- Kaapelileikkuri tarkkuusterillä (induktiokarkaistu) kupari- ja alumiinijohtoihin max 5 x 2,5 mm² / Ø 15 mm
- Tarttuvat pihtejä täysin avaamatta (älykkäällä kiinnipitomekanismilla versiossa, jossa on avausjousi). Terä pysyy suljettuna ja suojattuna
- Hyvä ulottuvuus kapean rakenteen ansiosta
- Ruuvattu nivel: tarkka, hukkaliikkeen pihdin toiminto
- Erikoistyökaluteräs erikoislaatua, taottu, moniportaisesti öljykarkaistu
- Pihdit integroidulla eristetyllä turvasilmukalla putoamissuojan kiinnittämiseen

Tuotenro	13 96 200 T
EAN	4003773081425
Pihdit	kromattu
Pää	
Kahvat	eristetty monikomponenttihilysillä, VDE-tarkistettu; integroidulla eristetyllä kiinnityssilmukalla putoamissuojuksen asennusta varten
Eristysstandardi	IEC 60900 DIN EN 60900
Leikkuuarvo kuparijohto, useampisäikeinen mm²	50
Leikkuuarvo kuparijohto, useampisäikeinen (halkaisija) Ø mm	15
Yksittäissäikeiden kuorinta-arvot mm²	0,75 - 1,5 + 2,5
Kapasiteetti neliömillimetri mm²	0,5 - 2,5
AWG	1/0
Pituus mm	200
Paino netto g	277



Oikeus teknisiin muutoksiin ja virheisiin pidätetään