

KNIPEX Quality – Made in Germany



Kapasiteetti  
0,08 – 16 mm<sup>2</sup>

## KNIPEX PreciStrip16

Kuorii automaattisesti – hienosäätöjen ansiosta tarttuu kohteisiin, joista muiden automaattisten laitteiden ote lipeää

The KNIPEX logo is printed on the red handle of the tool. It consists of a red diamond shape with the word "KNIPEX" in white, bold, sans-serif capital letters inside. A small registered trademark symbol (®) is located at the bottom right corner of the diamond.

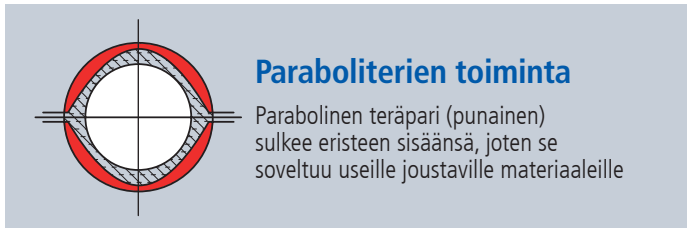
KNIPEX®

# KNIPEX PreciStrip16

Kuorii erittäin tarkasti kaikkea mahdollista ohuista joustavista johdoista täysmetallikaapeleihin

- ▶ Ohuiden johtojen ja pyöreiden kaapelien kuorimiseen ja leikkaamiseen. 0,08–16 mm<sup>2</sup> yksillä ja samoilla pihdeillä
- ▶ Puolipyöreät uritetut metalliset kiinnikkeet tarttuvat tiukasti. Parabolinen kuorintaterä leikkaa tarkasti
- ▶ Terän voi hienosäätää tarkasti materiaalin erityisvaatimusten ja esimerkiksi suurien lämpötilaerojen vaatimalla tavalla

- > Kaapelileikkurit alueelle 0,08–16 mm<sup>2</sup>
- > Putoamissuoja kiinnityskohta soveltuu KNIPEX Tethered Tools\*-varusteille
- > Mukautettava merkintäalue
- > Säädettävän pituuspysäyttimen ansiosta tarkkuutta vaativa työ toistuu aina tarkasti
- > Mukava käyttää ergonomisen kaksikomponenttikahvan ansiosta
- > Helposti vaihdettava teräkasetti

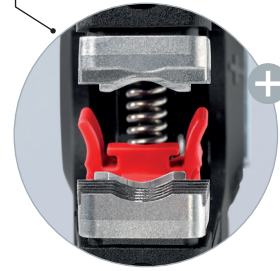


**UUTTA**

PAT. PEND.



12 52 195

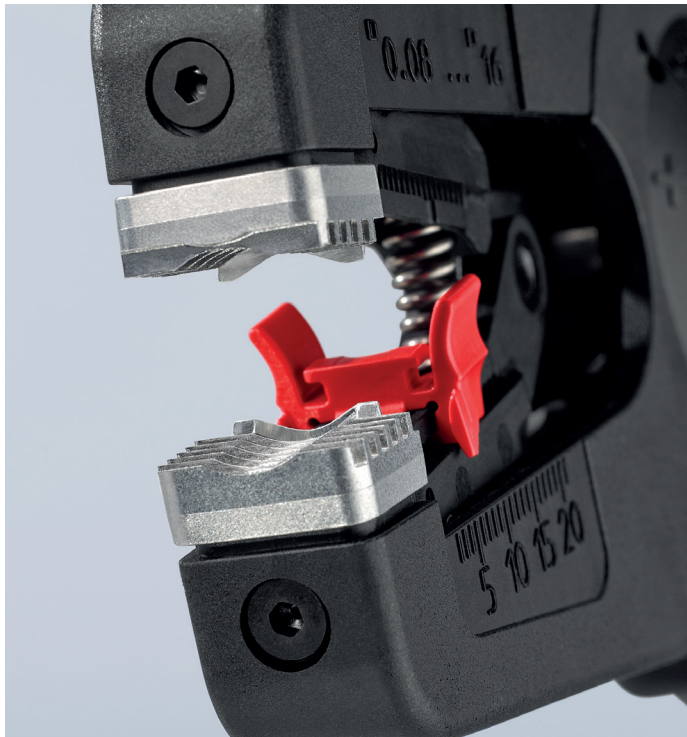


Parabolinen terä irroittaa eristeen ensin ja sitten vetää sen taakse automaattisesti



Tunnista työkalusi merkintäalueen ansiosta

\*Tethered Tools; tethered = sidottu



Puoliympyrän muotoinen lovettu kiinnike pitää käytännöllisesti katsoen kaikki eristeet tiukasti paikoillaan



Yläosassa jopa 16 mm<sup>2</sup>:n kaapelileikkuri



Esimerkiksi kovien ja pehmeiden eristeiden useille erityisvaatimuksille. Hienosäädöt tehdään säätöpyörällä sen tunnettavissa olevien lukituskohtien avulla.

Tuote-nro	EAN	↔	⊗	⊗	⚖
	4003773-	mm	mm <sup>2</sup>	AWG	g
12 52 195	085829	195	0,08 - 16	28 - 5	180
12 52 195 SB	085997	195	0,08 - 16	28 - 5	180
12 49 31	086000	Varaterälohko tuotteeseen 12 52 195			10