

## Hydraulické krimpovací kleště na kabely 16–300 mm<sup>2</sup>



### Opis Produktu

- upínací síla 100 kN / 10 tun
- maticový typ - dělený, šestihranný
- 11 raznic včetně
- velikostí čelistí 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 100, 150, 185, 240, 300 mm<sup>2</sup>
- vřezný rozsah pro hliník 16-240 mm<sup>2</sup>, pro měď 16-300 mm<sup>2</sup>
- pracovní prvky z kované oceli, rukojeť pokrytá měkkou plastovou
- otočnou pracovní hlavou umožňuje práci v různých úhlech
- pohonný ventil způsobuje hladké otevírání čelistí
- konstrukce umožňující efektivní výměnu krimpovacích hlav
- vysokou kvalitou použitých materiálů zaručuje dlouhou životnost zařízení zabaleného
- v praktickém kufru
- o celkové délce 470 mm
- hmotnosti 3,55 kg.

### Charakterystyka

- upínací síla 100 kN / 10 tun
- maticový typ - dělený, šestihranný
- 11 raznic včetně
- velikostí čelistí 16, 25, 35, 50, 70, 95, 120, 100, 150, 185, 240, 300 mm<sup>2</sup>
- vřezný rozsah pro hliník 16-240 mm<sup>2</sup>, pro měď 16-300 mm<sup>2</sup>
- pracovní prvky z kované oceli, rukojeť pokrytá měkkou plastovou
- otočnou pracovní hlavou umožňuje práci v různých úhlech
- pohonný ventil způsobuje hladké otevírání čelistí
- konstrukce umožňující efektivní výměnu krimpovacích hlav
- vysokou kvalitou použitých materiálů zaručuje dlouhou životnost zařízení zabaleného
- v praktickém kufru
- o celkové délce 470 mm
- hmotnosti 3,55 kg.

### Dane techniczne



03.2024

■ [www.hoegert.com](http://www.hoegert.com)