

# STRIPPER 1000

**Popis výrobku**

STRIPPER 1000 je nástroj k odizolovaniu a strihaniu vodičov s automatickým nastavením pre rôzne prierezy. Pracovný rozsah odizolovania vodičov je od 0,5 mm do 6,0 mm<sup>2</sup>, strihanie do 4 mm<sup>2</sup>. Pozdĺžne nastavenie dĺžky odizolovania od 8 mm do 20 mm.

**Oblasť použitia**

STRIPPER 1000 sa používa na odizolovanie a strihanie všetkých typov vodičov. Je určený ako pre elektrikárov v údržbách a opravovniach, tak i pre elektromontážne firmy.

**Výhody**

- Dva nástroje v jednom
- Automatické prispôsobovanie priemeru vodičov
- Veľká odolnosť proti nárazom
- Nová ergonomická konštrukcia

**Návod na použitie**

- Vodič vložte na spodný čelný rezný nástroj.
- Posuňte ho podľa potrebnej dĺžky odizolovania.
- Pevným stiskom a posunutím horného ramena dopredu vodič odizolujte.
- Pri strihaní vložte vodič do kolmej drážky v spodnom ramene a posuňte horné rameno dopredu.

**Fyzikálne vlastnosti**

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Materiál klieští             | Sklený laminát na báze tvrdeného polyamidu                       |
| Materiál rezného nástroja    | Molybdénová oceľ   |
| Pracovný rozsah odizolovania | 0,5 – 6,0 mm <sup>2</sup>  |
| Pracovný rozsah strihania    | Do 4 mm <sup>2</sup>   |
| Pozdĺžna zarážka             | 8 – 20 mm  |
| Váha                         | 113 g  |
| Rozmer                       | 158 x 26 x 60 mm   |
| Certifikovaný podľa:         | DIN EN 60900:2013-04<br>DIN 31000:2011-05<br>AFPS GS 2014:01 PAK |

