

STRIPPER 1000

Popis

STRIPPER 1000 je nástroj k odizolování a stříhání vodičů s automatickým nastavením pro různé průřezy. Pracovní rozsah odizolování vodičů je od 0,5 do 6,0 mm², stříhání do 4 mm². Podélné nastavení délky odizolování od 8 do 20 mm.

Oblast použití

STRIPPER 1000 se používá na odizolování a stříhání všech typů vodičů. Je určen jak pro elektrikáře v údržbách a opravách, tak pro elektromontážní firmy.

Výhody

- Dva nástroje v jednom
- Automatické přizpůsobování průřezů vodičů
- Velká odolnost proti nárazům
- Nová ergonomická konstrukce

Návod k použití

- Vodič vložte na spodní čelní řezný nástroj.
- Posuňte ho podle potřebné délky odizolování.
- Pevným stiskem a posunutím horního ramene dopředu vodič odizolujte.
- Při stříhání vložte vodič do kolmého vybrání ve spodním rameni a posuňte horní rameno dopředu.

Fyzikální vlastnosti

| | |
|-----------------------------|--|
| Materiál kleští | Skelný laminát na bázi tvrzeného polyamidu |
| Materiál řezných nástrojů | Molybdenová ocel |
| Pracovní rozsah odizolování | 0,5 – 6,0 mm ² |
| Pracovní rozsah stříhání | Do 4 mm ² |
| Podélná zarážka | 8 – 20 mm |

