

## Praska mechaniczna do kabli PM-0650A 6-50 mm<sup>2</sup>



### Dane techniczne:

- Model: **ENERGOTYTAN PM-0650A**
- Praska mechaniczna do kabli 6-50 mm<sup>2</sup>
- Otwierana głowica prasująca
- Możliwość przerwania operacji zaciskania na każdym etapie
- Średni czas zaprasowania końcówek i tulejek kablowych 2-3 sekund
- Ergonomiczny uchwyt antypoślizgowy
- Temperatura pracy: -20°C / +40°C
- Praska do zaciskania końcówek i złączy rurowych
- Dzięki optymalnemu przełożeniu dźwigni proces zaciskania końcówki lub tulejki wymaga niewielkiej siły od użytkownika

### Zawartość zestawu:

- Prasa mechaniczna PM-0650A
- Instrukcja obsługi
- Walizka transportowa WT650 (opcja dodatkowa)

### Zastosowanie:

- Zaciskanie końcówek i tulejek rurkowych Cu na żyłach kabli 6-50 mm<sup>2</sup>
- Zaciskanie końcówek i tulejek rurkowych Al na żyłach kabli 6-35 mm<sup>2</sup>