



## ALICATE CRAVAR PONTEIRAS 6-16MM<sup>2</sup>

### VIACP616



Alicate de cravar ponteiras desenvolvido para a fixação de ponteiras em condutores elétricos, indicado para aplicações de instalação elétrica, manutenção e montagem de quadros elétricos. Adequado para condutores com secção transversal entre 6 e 16 mm<sup>2</sup>, permitindo realizar cravações consistentes que asseguram uma ligação firme entre o condutor e o terminal. Fabricado com corpo em aço carbono para maior resistência mecânica e durabilidade em utilização regular. Os punhos em polipropileno proporcionam boa aderência e conforto durante o manuseamento da ferramenta.

#### Características principais

- > Adequado para cravação de ponteiras elétricas
- > Compatível com condutores de 6 a 16 mm<sup>2</sup>
- > Corpo em aço carbono resistente
- > Cravação consistente para ligações seguras
- > Punhos em polipropileno para melhor manuseamento

#### Especificações

Material	Aço de carbono
Punho	Polipropileno
Secção transversal do condutor	6-16mm <sup>2</sup>
Tamanho	210 mm