



ALICATE CRAVAR TERMINAIS ISOLADOS 0,5-6MM² VIACI056



Alicate de cravar terminais isolados concebido para a fixação de terminais em condutores elétricos, adequado para aplicações de instalação elétrica, manutenção e montagem de sistemas elétricos. Compatível com terminais isolados e indicado para condutores com secção transversal entre 0,5 e 6 mm², permitindo realizar cravações consistentes que asseguram uma ligação segura entre o condutor e o terminal. Fabricado com corpo em aço carbono Mn65 para maior resistência mecânica e durabilidade em utilização regular. Os punhos revestidos em polipropileno proporcionam boa aderência e conforto durante o manuseamento da ferramenta.

Características principais

- > Adequado para cravar terminais isolados
- > Compatível com condutores de 0,5 a 6 mm²
- > Corpo em aço carbono Mn65 resistente
- > Cravação consistente para ligações seguras
- > Punhos em polipropileno para melhor ergonomia

Especificações

Material	Aço de carbono Mn65
Punho	Polipropileno
Secção transversal do condutor	0,5-6mm ²
Tipo de ponteiros	Isolados
Tamanho	215 mm