



ALICATE PARA PRENSAR TERMINALES AISLADOS 0,5-6MM²

VIACTI056



Alicate para prensar terminales aislados diseñado para la fijación de terminales en conductores eléctricos, indicado para trabajos de instalación eléctrica, mantenimiento y montaje de sistemas eléctricos. Compatible con terminales aislados y adecuado para conductores con sección transversal entre 0,5 y 6 mm², permitiendo realizar prensados uniformes que garantizan una conexión segura entre el conductor y el terminal. Fabricado con cuerpo de acero al carbono Mn65 para mayor resistencia mecánica y durabilidad. Los mangos recubiertos de polipropileno proporcionan buen agarre y comodidad durante el uso.

Características principales

- > Adecuado para terminales aislados
- > Compatible con conductores de 0,5 a 6 mm²
- > Cuerpo resistente de acero al carbono Mn65
- > Prensado uniforme para conexiones seguras
- > Mangos de polipropileno ergonómicos

Especificaciones

Mango	Polipropileno
Sección transversal del conductor	0,5-6mm ²
Tipo de punteras	Aisladas
Material	Acero carbono Mn65
Talla	215 mm