



Pinzas de electricista de 34 cm con cabeza delgada, agarre cómodo y mordaza moleteada agresiva



Estas pinzas de electricista de cabeza delgada cortan y giran alambres de unión reforzado. El mango suave acojinado proporciona mayor comodidad durante su uso. El moleteado cuenta con dientes de mordida agresiva que ofrecen un agarre firme para doblar y jalar alambres. El diseño de accionamiento de resorte permite la apertura automática. El mango de templado exclusivo absorbe el "chasquido" al cortar el cable. Extremo curvo en el mango que proporciona mejor acción de agarre y palanca.

Especificaciones

Tipo:	Pinzas de electricista	Aplicación:	Dobla y corta alambres de acero templado blando de unión
Características especiales:	Mordaza moleteada agresiva; acción por resorte; agarre cómodo	Longitud total:	10,38" (26,4 cm)
Altura total:	1,1" (2,8 cm)	Ancho total:	3,9" (9,9 cm)
Material:	Acero	Tipo de punta:	Cuadrada
Longitud de las mordazas:	1,28" (3,3 cm)	Ancho de las mordazas:	1,16" (2,9 cm)
Grosor de las mordazas:	0,5" (1,3 cm)	Capacidad de las mordazas:	1,16" (2,9 cm)
Cuchillas de corte:	0,75" (1,9 cm)	Longitud de la cuchilla:	0,63" (1,6 cm)
Estilo de corte:	Corte por presión	Tipo de unión:	Remachada en caliente
Color del mango:	Negro	Acabado del mango:	Con agarre cómodo
Longitud del mango:	6,868" (17,4 cm)	Con aislamiento:	No
Aptas para enganchar a una cuerda:	No	Peso:	16 oz (454 g)