

## Tijeras cable Felco

### Información del producto



#### Tijeras cable Felco C7

Tijeras capaces de cortar cables de acero con un diámetro máximo de 7 mm (C7) y 14 mm (C16).

Gracias al diseño de sus cuchillas los cables son cortados de una forma adecuada (no son aplastados).

C7: las cuchillas y el perno son de acero templado, mientras que las empuñaduras son de acero moldeado con revestimiento de plástico para un óptimo agarre.

C16: la empuñadura está fabricada en una aleación de aluminio forjado con recubrimiento de plástico, ofreciendo un buen agarre. El perno y las cuchillas son de acero templado.

Uso profesional para trabajos industriales variados.

Referencia CYE	Código	Diámetro del cable mm	Longitud mm	Max cutting diameter Bracing wires mm	Max cutting diameter Electrical cables mm	Max cutting diameter Aluminum and copper mm	Max cutting diameter Ironwire mm	Max cutting diameter Harddrawn wire mm	Peso kg
10.473803	C7	7	190	5	7	5	4	2,5	0,3
10.473848	C9	9	325	7	9	9	7	4	0,8
10.473849	C12	12	500	8	12	10	8	4	1,5
10.473850	C16	16	630	14	16	14	10	5	2,3