

TIJERAS VDE PARA CABLE



1



2



Para cortar cables de cobre y aluminio

- Norma: IEC 60900.
- Aprobados para realizar tareas bajo tensión hasta 1.000 V (AC), 1.500 V (DC).
- Herramienta de acero de alta calidad que garantiza una larga vida útil incluso en condiciones duras de uso.
- Su geometría especial permite un corte fácil tanto en cables de un hilo como en multihilos.
- Transmisión óptima de fuerza gracias a su óptima multiplicación.
- Mango ergonómico y antideslizante con los cuellos algo más anchos para evitar contactar con zonas conductoras.

Cuchillas: endurecidas por inducción.

Acabado: cromado.

Articulación: ajustable mediante tornillo regulable.



Fig.	L mm	L pulg.	Ø mm	mm	Art. N°	U/E
1	200	8	20.0	70	0714 01 586	1
2	160	6	15.0	50	0714 01 585	

CONJUNTOS ZEBRA VDE



1



2



Fig.	Descripción	Contenido mm	Art. N°	Longitud total mm	Art. N°	U/E
1	Conjuntos alicates zebra VDE	Alicates universales	0714 01 575	180	0714 01 581	1
		Tijeras para cables	0714 01 585	160		
		Alicates de punta plana	0714 01 577	210		
		Alicates de corte	0714 01 572	160		
2	Conjuntos alicates y destornilladores zebra VDE	Alicates pelacables	0714 01 570	160 mm	0714 01 582	1
		Alicates de corte	0714 01 572	160 mm		
		Alicates de punta plana	0714 01 577	210 mm		
		Destornillador de punta plana 0.4 x 55 x 2.5	0613 631 025	160 mm		
		Destornillador de punta plana 0.8 x 55 x 4.0 mm	0613 631 04	180 mm		
		Destornillador de punta plana 1.2 x 55 x 6.5	0613 631 065	260 mm		
		Destornillador PH1	0613 632 1	180 mm		
Destornillador PH2	0613 632 2	210 mm				