

## 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	<b>0714 01 586</b>	1
2	160	6	15.0	50	<b>0714 01 585</b>	

## 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	<b>0714 01 575</b>	180	<b>0714 01 581</b>	1
		Tijeras para cables	<b>0714 01 585</b>	160		
		Alicates de punta plana	<b>0714 01 577</b>	210		
		Alicates de corte	<b>0714 01 572</b>	160		
2	Conjuntos alicates y destornilladores zebra VDE	Alicates pelacables	<b>0714 01 570</b>	160 mm	<b>0714 01 582</b>	1
		Alicates de corte	<b>0714 01 572</b>	160 mm		
		Alicates de punta plana	<b>0714 01 577</b>	210 mm		
		Destornillador de punta plana 0.4 x 55 x 2.5	<b>0613 631 025</b>	160 mm		
		Destornillador de punta plana 0.8 x 55 x 4.0 mm	<b>0613 631 04</b>	180 mm		
		Destornillador de punta plana 1.2 x 55 x 6.5	<b>0613 631 065</b>	260 mm		
		Destornillador PH1	<b>0613 632 1</b>	180 mm		
Destornillador PH2	<b>0613 632 2</b>	210 mm				