

Cortaalambres pelacables VDE

Características: DIN ISO 5749. Templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, filos de corte templados por inducción adicionalmente (60 HRC), mangos con fundas de plástico de varios componentes, **aislamiento hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/parte 201.**

Aplicación: funcionamiento múltiple para cortar y pelar cables.

5307 De acero especial para herramientas.

5308 De acero eléctrico al vanadio. **Puntas extralargas** para trabajos de precisión también en espacios reducidos. **25% más de rendimiento de corte** gracias a mejores relaciones de palanca frente a unos cortaalambres normales de la misma longitud. Con empuñadura y rotulación inyectada.

Longitud mm	Sección de cable mm ²	Alambre blando mm	format	KNIPLEX	Ref.
			5307 € (W113)	5308 € (W105)	
160	1,5 + 2,5	2,5	60,62	57,52	...0160



5307 format professional quality



5308 KNIPLEX

Cortaalambres de fuerza con cabeza acodada

Características: DIN ISO 5749. De acero eléctrico de cromo-vanadio de alto rendimiento, templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida y acodada en 12°**, filos templados adicionalmente por inducción (64 HRC). Fuerza intensificada, **20% menos esfuerzo** gracias a mejores relaciones de palanca frente a unos cortaalambres normales de la misma longitud. **Eje articulado forjado** para esfuerzos extremos. Mangos recubiertos con plástico.

Longitud mm	Alambre semiduro mm	Alambre duro mm	Cuerda de piano mm	KNIPLEX	Ref.
				5312 € (W105)	
200	4,2	3	2,5	37,40	...0200



Cortaalambres de fuerza

Características: DIN ISO 5749. Templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida**, filos templados adicionalmente por inducción (64 HRC), mangos recubiertos con plástico.

5314 De acero especial. **25 % menos esfuerzo gracias a mejores relaciones de palanca** frente a unos cortaalambres normales de la misma longitud.

5323 De acero de alto rendimiento de cromo-vanadio. **20 % menos esfuerzo gracias a mejores relaciones de palanca** frente a unos cortaalambres normales de la misma longitud. **Eje articulado forjado** para esfuerzos extremos.

Longitud mm	Alambre semiduro mm	Alambre duro mm	Cuerda de piano mm	format	KNIPLEX	Ref.
				5314 € (W113)	5323 € (W105)	
140	3	2	1,5	—	27,42	...0140
160	3,4	2,5	2	24,78	28,02	...0160
180	3,8	2,7	2,2	26,33	30,72	...0180
200	4,2	3	2,5	29,93	33,87	...0200
250	4,6	3,5	3	—	42,88	...0250



5314 format professional quality



5323 KNIPLEX

Cortaalambres de fuerza

Características: DIN ISO 5749. Templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida**, filos templados adicionalmente por inducción (64 HRC), mangos con fundas de plástico de varios componentes.

5315 De acero especial. **25 % menos esfuerzo gracias a mejores relaciones de palanca** frente a unos cortaalambres normales de la misma longitud.

5322 De acero de alto rendimiento de cromo-vanadio. **20 % menos esfuerzo gracias a mejores relaciones de palanca** frente a unos cortaalambres normales de la misma longitud. **Eje articulado forjado** para esfuerzos extremos.

Longitud mm	Alambre semiduro mm	Alambre duro mm	Cuerda de piano mm	format	KNIPLEX	Ref.
				5315 € (W113)	5322 € (W105)	
140	3	2	1,5	—	33,25	...0140
160	3,4	2,5	2	29,93	33,87	...0160
180	3,8	2,7	2,2	31,87	37,37	...0180
200	4,2	3	2,5	37,53	39,78	...0200
250	4,6	3,5	3	—	48,08	...0250



5315 format professional quality



5322 KNIPLEX