

### Cizalla para cable

**Características:** Con filos templados y rectificadas con precisión para cortar de forma lisa, limpia y sin aplastamiento. Con protección contra aplastamientos y articulación atornillada reajutable.

**Aplicación:** Para cables de cobre y aluminio con uno y varios hilos.

**Nota:** No adecuado para cables de acero o alambre de acero.



**5392** **Cabeza pavonada.** De acero eléctrico de vanadio, templado en aceite y revenido. Escaso esfuerzo gracias a unas relaciones de palanca óptimas y una geometría de corte especial. Brazos de tubo de aluminio altamente resistente. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.



**5396** **Cabeza pulida.** De acero eléctrico de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido. Buena relación de transmisión gracias a una palanca acodada. Brazos de tubo de acero. Mangos recubiertos con plástico.



**5397** **Cabeza pulida.** De acero eléctrico de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido. Buena relación de transmisión gracias a una palanca acodada. Brazos de tubo de acero. Mango recubiertos con plástico, aislamiento hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/parte 201.



Valores de corte Ø mm	Sección transversal de conductor mm <sup>2</sup>	Longitud mm	KNIPEX	KNIPEX	KNIPEX	Ref.
			5392	5396	5397	
27	150	500	€ 157,24	€ -	€ -	...0501
27	150	600	€ -	€ 281,07	€ 320,83	...0600
			(W525)	(W525)	(W525)	

### Cortacables con brazos de telescopio

**Características:** Cabeza de corte de acero especial para herramientas en calidad especial (intercambiable), templado en aceite y revenido. **Cabeza pavonada.** Con articulación atornillada reajutable. Corte sencillo y limpio gracias a la nueva geometría de corte, menor esfuerzo gracias a las óptimas relaciones de transmisión. Brazos de tubo ovalado de aluminio altamente resistente, longitud de brazos ajustable. La articulación pivotante ajustable en varias posiciones permite trabajar en espacios reducidos y optimizar el brazo de palanca estando los brazos completamente extendidos. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.

**Aplicación:** Para cables de cobre y aluminio con uno y varios hilos.

**Nota:** No indicado para alambre de acero ni conductores de cobre con trefilado duro o cables trenzados.



Valores de corte Ø mm	Sección transversal de conductor mm <sup>2</sup>	Longitud mm	KNIPEX	Ref.
			5394	
38	280	550-770	€ 326,61	...0560
			(W525)	

### Cortacables con llave de carraca

**Características:** De acero. **Cabeza pavonada.** Filo de corte realizado en láser y rectificado, forma robusta. Manejo con una sola mano gracias a su principio de carraca, con posibilidad de desbloqueo de la cuchilla oscilante en cualquier posición de corte. Cuchilla oscilante intercambiable. Mangos ergonómicos recubiertos con plástico de pared gruesa.

**Aplicación:** Para cortar sin aplastar cables de cobre y aluminio.

**Nota:** No indicado para alambre de acero, cables armados con acero, aleaciones de aluminio y conductores de cobre trenzados.



5401 0290



5401 0365

Modelo	Valores de corte Ø mm	Sección transversal de conductor mm <sup>2</sup>	Longitud mm	Weidmüller	Ref.
				5401	
KT 45 R	45	400	290	€ 446,77	...0290
KT 55	55*	500	365	€ 622,35	...0365
				(W521)	

\* Para 4 cables conductores de sección de 150 mm<sup>2</sup> (acometida).

