

### Cizalla para cable VDE

**Características:** de acero especial para herramientas en calidad especial, forjado, templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada.** Con protección contra aplastamientos. Filos templados con rectificado de precisión, para cortar fácilmente con una sola mano de forma lisa, limpia y sin aplastamiento. Articulación atornillada autofijadora y reajutable. **Aislado hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/Parte 201.**

**Aplicación:** para cortar cables de cobre y aluminio de uno y varios hilos.

**Nota:** no indicado para alambre de acero ni conductores de cobre estirados.



**5381 0160** Hasta un **40 % más de rendimiento de corte** gracias a los filos escalonados frente a las cizallas para cable normales de la misma longitud. **Forma de cabeza delgada,** permite cortar en lugares de difícil acceso. Mangos con fundas de varios componentes, con empuñadura y rotulación inyectada.



5381 0160

**5381 0165** Mangos con fundas de varios componentes, con empuñadura y rotulación inyectada.



5381 0165

**5382** Mangos con fundas de varios componentes, con empuñadura y rotulación inyectada. Gracias a sus dos fases de corte (inicial y final), también pueden cortarse cables de hasta 20 mm de Ø.



5382

**5387** Mangos recubiertos con plástico. Gracias a sus dos fases de corte (inicial y final), también pueden cortarse cables de hasta 20 mm de Ø.



5387

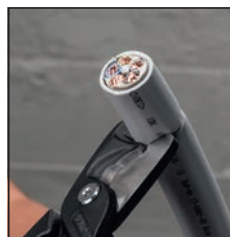
Valores de corte Ø mm	Sección de cable mm <sup>2</sup>	Longitud mm	KNIPEX			Ref.
			5381 €	5382 €	5387 €	
15	50	160	62,15	-	-	...0160
15	50	165	60,78	-	-	...0165
20	70	200	-	77,37	84,05	...0200
			(W105)	(W105)	(W105)	

### Cizalla para cables StepCut® XL

**Características:** de acero especial para herramientas en calidad especial, forjado, templado en aceite y revenido. **Cabeza pavonada,** con articulación atornillada autofijadora y reajutable y protección contra aplastamiento. Filos templados con rectificado de precisión, para cortar fácilmente con una sola mano de forma lisa, limpia y sin aplastamiento. Gracias a sus dos fases de corte (inicial y final) para cortes cerca de las juntas y para cortar cables muy grandes paso a paso, con graduaciones que mantienen los cables en una posición favorable. Hasta un **60% de ahorro de fuerza gracias a mejores relaciones de palanca** frente a unos cortaalambres normales. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.

**Aplicación:** para cortar cables de cobre y aluminio de uno y varios hilos.

**Nota:** no apto para cables reforzados con acero (como ACSR).



**5395** **Aislado hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/Parte 201.**



5384



5395

Valores de corte Ø mm	Sección de cable mm <sup>2</sup>	Longitud mm	KNIPEX		Ref.
			5384 €	5395 €	
23	120	225	70,27	72,83	...0225
			(W105)	(W105)	