

Cortaalambres para electrónica

Características: DIN ISO 9654. De acero para rodamientos al cromo, templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida**, con articulación de precisión machihembrada sin huelgo y muelle doble sin fricción imperdible. Filos de corte templados por inducción adicionalmente (62 HRC), mangos con fundas de plástico antideslizantes.

Aplicación: Para trabajos de corte de precisión en lugares de difícil acceso en el ámbito de la electrónica y de la mecánica de precisión.



Características	Longitud mm	alambre blando mm	alambre semiduro mm	alambre duro mm	KNIPEX		Ref.
					5335 €	5336 €	
con bisel, cabeza redonda	115	0,3-1,6	0,3-1,2	0,3-0,6	42,47	-	...0006
sin bisel, cabeza puntiaguda	115	0,3-1,3	0,3-0,8	-	-	44,61	...0011
					(W525)	(W525)	

Cortaalambres para electrónica

Características: DIN ISO 9654. De acero para rodamientos al cromo, templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida espejo**, con articulación de precisión machihembrada sin huelgo y muelle doble sin fricción imperdible. Filos templados adicionalmente por inducción (62 HRC). Mangos con fundas de plástico de varios componentes.

Aplicación: Para trabajos de corte de precisión en lugares de difícil acceso en el ámbito de la electrónica y de la mecánica de precisión.



Características	Longitud mm	alambre blando mm	alambre semiduro mm	alambre duro mm	KNIPEX	
					5338 €	Ref.
con bisel pequeño, cabeza redonda	115	0,3-1,6	0,3-1,2	0,3-0,6	47,72	...0006
Con bisel y receptor, cabeza redonda	115	0,3-1,6	0,3-1,2	0,3-0,6	57,04	...0011
sin bisel, cabeza redonda	115*	0,3-1,3	0,3-1	-	47,94	...0016
con bisel pequeño, cabeza puntiaguda	115	0,3-1,3	0,3-1	0,3-0,5	52,57	...0018
sin bisel, cabeza puntiaguda	115*	0,3-1,3	0,3-0,8	-	51,23	...0019
con bisel pequeño, cabeza plana puntiaguda	115*	0,3-1	0,3-0,8	0,3-0,5	53,80	...0022
con bisel pequeño, mini-cabeza puntiaguda	115	0,3-0,8	-	-	51,23	...0021
					(W525)	

* Dureza de filo aprox. 57 HRC.



Cortaalambres para electrónica Super Knips®

Características: DIN ISO 9654. De acero inoxidable. Articulación sin huelgo con remache de acero inoxidable y con muelle de apertura. Filos de corte rectificadas con precisión (54 HRC). Mangos con fundas de plástico de varios componentes.

Aplicación: Para trabajos de corte al ras en lugares de difícil acceso en el ámbito de la electrónica y de la mecánica de precisión.



5341 0006 +
5341 0010



5341 0016



5341 0021

Características	Longitud mm	alambre blando mm	alambre semiduro mm	KNIPEX	
				5341 €	Ref.
sin bisel	125	0,2-1,6	0,2-1	24,79	...0006
sin bisel	140	0,2-2,1	0,2-1,2	30,42	...0010
sin bisel, con receptor	125	0,2-1,6	0,2-1	27,85	...0016
sin bisel, puntas acodadas 60°	125	0,2-1	0,2-0,6	29,69	...0021
				(W525)	