

## Pinzas de precisión, forma puntiaguda, con pasador

**Características:** Con superficies de agarre de estriado fino y zonas de agarre acanaladas, así como puntas estrechas. con pasador para trabajar con más precisión.

**Aplicación:** Para trabajos universales de precisión.

**6516** Niquelado. Puntas estrechas, estriadas, robustas, acodadas, niqueladas.



**6513 0005** Inoxidable, antimagnético y resistente a los ácidos. Con puntas finas.



	format 6516	KNIPEX 6513	Ref.
Longitud mm	€	€	
150	–	17,52	...0015
155	–	19,90	...0005
	(W610)	(W525)	

**6513 0015** De acero inoxidable. Con puntas acodadas.



**6513 0020** Con puntas acodadas. Barnizado negro antideslumbrante.



	format 6516	KNIPEX 6513	Ref.
Longitud mm	€	€	
155	16,63	–	...0015
155	–	14,02	...0020
	(W610)	(W525)	

## Pinzas de precisión, forma redondeada rectangular

**Características:** De acero inoxidable. Con superficies de agarre de estriado fino y puntas angulares de aprox. 1 mm de anchura.

	KNIPEX 6511	Ref.
Longitud mm	€	
125	14,62	...0005
	(W525)	



## Pinzas de precisión, forma roma

**Características:** Con puntas redondas y anchas.

**Aplicación:** Para trabajos universales de precisión.

**6512** Niquelado. Puntas anchas romas, estriadas, robustas, niqueladas.



**6511 0010** De acero inoxidable. Con superficies de agarre lisas y puntas redondas de 2 mm de anchura aprox.



**6511 0020** De acero inoxidable. Con superficies de agarre de estriado fino y con puntas redondas de aprox. 2,7 mm de anchura.



	format 6512	KNIPEX 6511	Ref.
Longitud mm	€	€	
120	–	18,66	...0010
120	–	13,85	...0020
145	13,73	–	...0025
	(W610)	(W525)	

**6511 0026** De acero inoxidable. Con superficies de agarre estriadas, con puntas redondas de aprox. 3,2 mm de anchura.



**6511 0035** Inoxidable, antimagnético y resistente a los ácidos. Con superficies de agarre estriadas, con puntas redondas de aprox. 2,7 mm de anchura. Mateado antideslumbrante.



	format 6512	KNIPEX 6511	Ref.
Longitud mm	€	€	
145	–	18,79	...0035
200	34,81	31,72 N	...0026
300	40,41	–	...0028
	(W610)	(W525)	

## Pinzas universales

**Características:** De acero inoxidable y antimagnético. Con superficies de agarre lisas, sin reflejos y mate, para un agarre óptimo, y puntas en ángulo, de aproximadamente 6 mm de ancho.

**Aplicación:** Para trabajos universales de precisión.

	KNIPEX 6511	Ref.
Longitud mm	€	
120	25,48	...0040
	(W525)	

