

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 0015 De acero inoxidable. Con puntas acodadas.



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



6513 0020 Con puntas acodadas. Barnizado negro antideslumbrante.



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

Longitud mm	format		Ref.
	6516	6513	
	€	€	
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.

Longitud mm	KNIPEX		Ref.
	6511	€	
125	14,620005
	(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 0026 De acero inoxidable. Con superficies de agarre estriadas, con puntas redondas de aprox. 3,2 mm de anchura.



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



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.



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



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

Longitud mm	format		Ref.
	6512	6511	
	€	€	
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.

Longitud mm	KNIPEX		Ref.
	6511	€	
120	25,480040
	(W525)		

