

### Alicate para mecánico, recto

**Características:** DIN ISO 5745. Templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, mordazas redondas, planas y rectas, con alta capacidad de carga, las mordazas no se someten a ninguna torsión, mangos con fundas de plástico de varios componentes.

**5204** De acero especial para herramientas, con superficies de agarre de estriado fino.

**5203** De acero eléctrico al vanadio, superficies de agarre con dentado cruzado.

Longitud mm	Longitud de garra mm	format	KNIPLEX	Ref.
		5204	5203	
200	73	€ 25,04 (W512)	€ 39,47 (W525)	...0005



### Alicates para mecánicos, acodados

**Características:** DIN ISO 5745. Templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, mordazas acodadas 40°, redondas y planas, con alta capacidad de carga, las mordazas no se someten a ninguna torsión, mangos con fundas de plástico de varios componentes.

**5204** De acero especial para herramientas, con superficies de agarre de estriado fino.

**5203** De acero eléctrico al vanadio, superficies de agarre con dentado cruzado.

Longitud mm	Longitud de garra mm	format	KNIPLEX	Ref.
		5204	5203	
200	73	€ 29,36 (W512)	€ 43,19 (W525)	...0010



### Alicates para mecánicos, acodados

**Características:** DIN ISO 5745. De acero eléctrico de vanadio, templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, mordazas curvadas, redondas y planas, superficies de agarre con dentado cruzado, con alta capacidad de carga, las mordazas no se someten a ninguna torsión, mangos con fundas de plástico de varios componentes.

Longitud mm	Longitud de garra mm	KNIPLEX	Ref.
		5203	
200	73	€ 43,37 (W525)	...0015



### Pinzas de punta

**Características:** DIN ISO 5745. De acero eléctrico de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, mordazas estrechas y redondas, superficies de agarre con dientes cruzados, mangos con fundas de plástico multicomponente.

**Aplicación:** Para sujetar y separar conductores individuales en mazos de cables.

Longitud mm	Longitud de garra mm	KNIPLEX	Ref.
		5205	
160	54	€ 35,00 (W525)	...0160



### Alicates de montaje (alicates de punta)

**Características:** De acero eléctrico de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida**, con mordazas especialmente largas, rectificadas lisas, bordes cuidadosamente desbarbados, mangos recubiertos con plástico.

**Aplicación:** Para trabajos de precisión de montaje, curvado y ajuste.

**5201** Mordazas rectas.

**5202** Mordazas curvadas en 45°.

Longitud mm	Longitud de garra mm	KNIPLEX	KNIPLEX	Ref.
		5201	5202	
160	55	€ 33,81 (W525)	€ 37,62 (W525)	...0160

