

### Alicates de boca semirredonda VDE, rectos

**Características:** DIN ISO 5745. Templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, mordazas rectas y semi-redondas, superficies de agarre dentadas, filos templados adicionalmente por inducción (61 HRC). **Aislado hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/Parte 201.**

**Aplicación:** para trabajos de sujeción, curvado y corte en mecánica de precisión

- 5230** De acero especial para herramientas. Mordazas **con tres ranuras, así como boca dentada**, para poder sujetar bien los materiales con forma redonda, así como para agarrar y sujetar piezas delicadas. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.
- 5245** De acero eléctrico al vanadio, resistente al alabeo, puntas de precisión elásticas. Mangos con fundas de varios componentes, con empuñadura y rotulación inyectada.
- 5246** De acero eléctrico al vanadio, resistente al alabeo, puntas de precisión elásticas, mangos recubiertos con plástico.

Longitud mm	alambre duro mm		format	KNIPLEX	KNIPLEX	Ref.
	5230	5245/5246	5230	5245	5246	
200	1,8	2,2	€ 33,21 (W512)	€ 41,68 (W525)	€ 48,99 (W525)	...0200



### Alicates de boca semi-redonda, acodados

**Características:** DIN ISO 5745. Templado en aceite y revenido. **Cabeza pulida**, mordazas acodadas en 40°, redondas y planas, superficies prensoras dentadas, filos templados adicionalmente por inducción (61 HRC).

**Aplicación:** para trabajos de sujeción, curvado y corte en mecánica de precisión

- 5232** De acero especial para herramientas, mangos recubiertos con plástico.
- 5251** De acero eléctrico al vanadio, resistente al alabeo, puntas de precisión elásticas, mangos recubiertos con plástico.
- 5252** De acero eléctrico al vanadio, resistente al alabeo, puntas de precisión elásticas, mangos con fundas de plástico de varios componentes.

Longitud mm	alambre duro mm		format	KNIPLEX	KNIPLEX	Ref.
	5232	5251/5252	5232	5251	5252	
200	1,8	2,2	€ 21,74 (W512)	€ 31,76 (W525)	€ 35,55 (W525)	...0200



### Alicates de boca semi-redonda, acodados

**Características:** DIN ISO 5745. Templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, mordazas acodadas en 40°, redondas y planas, superficies prensoras dentadas, filos templados adicionalmente por inducción (61 HRC). Mangos con fundas de plástico de varios componentes.

**Aplicación:** para trabajos de sujeción, curvado y corte en mecánica de precisión

- 5233** De acero especial para herramientas. Mordazas **con tres ranuras, así como boca dentada**, para agarrar y sujetar.
- 5254** De acero eléctrico al vanadio, resistente al alabeo, puntas de precisión elásticas.

Longitud mm	alambre duro mm		format	KNIPLEX	Ref.
	5233	5254	5233	5254	
200	1,8	2,2	€ 30,51 (W512)	€ 42,04 (W525)	...0200



### Alicates de boca semi-redonda VDE, acodado

**Características:** DIN ISO 5745. Templado en aceite y revenido. **Cabeza cromada**, mordazas acodadas en 40°, redondas y planas, superficies prensoras dentadas, filos templados adicionalmente por inducción (61 HRC). Mangos con fundas de plástico de varios componentes, **aislamiento hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/parte 201.**

**Aplicación:** Para trabajos de agarre, curvar y corte bajo tensiones de hasta 1000 voltios en mecánica de precisión.

- 5236** De acero especial para herramientas. Mordazas **con tres ranuras, así como boca dentada**, para agarrar y sujetar.
- 5257** De acero eléctrico al vanadio, resistente al alabeo, puntas de precisión elásticas. Con empuñadura y rotulación inyectada.

Longitud mm	alambre duro mm		format	KNIPLEX	Ref.
	5236	5257	5236	5257	
200	1,8	2,2	€ 36,45 (W512)	€ 46,88 (W525)	...0200

