

Alicates de pico de loro VDE

Características: DIN ISO 8976. Cabeza cromada, la articulación móvil machihembrada permite una mayor estabilidad gracias a la doble guía. La protección contra aplastamiento previene posibles lesiones. **Aislado hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/Parte 201.**



5604 De acero al cromo-vanadio, forjado y bonificado de alta calidad, **cabeza adicionalmente pulida**. Mangos con fundas de plástico de varios componentes.



5611 **Alligator®.** De acero eléctrico de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). Se autoengancha en tubos y tuercas. Mangos con fundas de varios componentes, con empuñadura y rotulación inyectada.



5597 **Alligator®.** De acero eléctrico de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). Se autoengancha en tubos y tuercas. Mangos recubiertos con plástico.



Longitud mm	Para tuercas mm	Para tubos Pulgadas	format	KNIPEX	KNIPEX	Ref.
			5604 €	5611 €	5597 €	
240	36	1.1/4	46,27	—	—	...0240
250	46	2	—	48,40	57,63	...0250
			(W113)	(W525)	(W525)	

Alicates de pico de loro con pulsador

Características: de acero al cromo-vanadio, bonificado y templado por separado, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). **Zona de agarre especialmente grande.** Dentado contrapuesto en zona trasera de la boca para la mejor sujeción de la pieza. Ajustable con una sola mano. Posición óptima del brazo gracias a la graduación de precisión. La articulación móvil machihembrada permite una mayor estabilidad gracias a la doble guía. La protección contra aplastamiento previene posibles lesiones. Se autoengancha en tubos y tuercas.



5814 **Con ajuste rápido:** basta con empujar la pieza y soltarla mediante un botón. Mangos recubiertos con plástico.



5698 **Ajuste rápido y preciso mediante botón.** Mangos con fundas de plástico de varios componentes.



Longitud mm	Ajuste de precisión	Para tuercas mm	Para tubos Pulgadas	format	format	Ref.
				5814 €	5698 €	
180	18 veces	38	1,1/2	38,38	54,36	...0180
250	25 veces	46	2	45,56	59,00	...0250
300	30 veces	64	2.3/4	61,71	—	...0300
				(W113)	(W113)	

Alicates de pico de loro Cobra®

Características: DIN ISO 8976. De acero eléctrico de cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). Ajustable con una sola mano. La articulación móvil machihembrada permite una mayor estabilidad gracias a la doble guía. La protección contra aplastamiento previene posibles lesiones. Se autoengancha en tubos y tuercas.



5593 0100 **Cobra® XS.** Cabeza pulida, particularmente delgada. Ajuste fino mediante pulsación.



5593 0125 – 0300 Cabeza pulida, ajuste rápido y preciso mediante botón, mangos con fundas de plástico de varios componentes.



5607 Cabeza cromada, ajuste rápido y preciso mediante botón, mangos con fundas de plástico.

5609 Cabeza cromada, ajuste rápido y preciso mediante botón, mangos con fundas de plástico de varios componentes.

5593 0125-0300



5607



5609

Longitud mm	Ajuste de precisión	Para tuercas mm	Para tubos Pulgadas	KNIPEX	KNIPEX	KNIPEX	Ref.
				5593 €	5607 €	5609 €	
100	11 veces	24	1	32,20	—	—	...0100
125	13 veces	27	1	31,33	—	—	...0125
150	11 veces	30	1.1/4	32,08	—	—	...0150
180	18 veces	36	1,1/2	33,72	46,42	—	...0180
250	25 veces	46	2	35,73	48,40	52,82 *	...0250
300	30 veces	60	2.3/4	49,57	62,43	68,25	...0300

* Mangos con fundas de empuñadura especialmente delgadas.

(W105)

(W525)

(W525)