

Alicates de pico de loro y llave para tubos Cobra® XL/XXL

Características: DIN ISO 8976. De acero eléctrico al cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, **cabeza pulida**, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). **Ajuste rápido y preciso mediante botón**, 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. **Capacidad de agarre claramente superior con el mismo peso reducido que tenazas para tubería.**
Mangos recubiertos con plástico.



Gran capacidad de agarre, agarre seguro.

Longitud mm	Ajuste de precisión	para tuercas		para tubos		KNIPEX	
		mm	Pulgadas	€	Ref.		
400	27 veces	95	3,1/2	5593	...	83,72	...0400
560	20 veces	120	4,1/2	140,040560

(W525)

Alicates de pico de loro Cobra® ES

Características: DIN ISO 8976. De acero eléctrico al cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, **cabeza pulida**, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). Diseño muy fino en toda la zona de la cabeza y articulación con mordazas largas y afiladas. **Ajuste rápido y preciso mediante botón**, regulable con una sola mano en espacio muy limitado. 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, agarre seguro también a piezas planas gracias al apoyo de tres puntos. Mangos recubiertos con plástico.

Aplicación: Ideal para el servicio y el mantenimiento, reparación de aparatos, sector del automóvil e industria. Trabajo con menos esfuerzo gracias al **fino diseño, especialmente en áreas de trabajo en las que se dispone de poco espacio.**



Longitud mm	Ajuste de precisión	para tuercas		para tubos		KNIPEX	
		mm	Pulgadas	€	Ref.		
250	19 veces	34	1,1/4	5612	...	37,18	...0250

(W525)

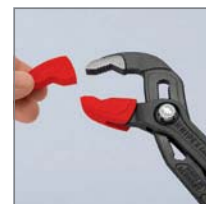


Juego de mordazas de protección para alicates de pico de loro Cobra®

NEW

Características: De plástico, para facilitar el montaje y la fijación a la herramienta. Apto para modelos a partir de 2010. Suministro en blíster de 3 unidades.

Aplicación: Para agarrar, sujetar y presionar sin dañar grifería y materiales delicados.



para longitud mm	KNIPEX	
	€	Ref.
180	10,09	...9180
250	10,66	...9250
300	12,48	...9300

(W525)

Alicates de pico de loro SmartGrip®

Características: DIN ISO 8976. De acero eléctrico al cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, **cabeza pulida**, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). Diseño delgado en toda la zona de la cabeza y articulación. **Ajuste automático en la pieza simplemente presionando los mangos**, ideal para agarrar frecuentemente diversas piezas, para diestros y zurdos. 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. Palanca de cierre para evitar aperturas involuntarias. Mangos recubiertos con plástico.



Longitud mm	para tuercas		para tubos		KNIPEX	
	mm	Pulgadas	€	Ref.		
250	36	1,1/4	5613	...	58,27	...0250

(W525)