

### Juego alicates de pico de loro Cobra®

**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. Mangos recubiertos con plástico.

**5593 5000** Se suministra en una bolsa enrollable de poliéster, con cierre de velcro y ganchos para colgar.

Características	Contenido del juego mm	5593	
		€	Ref.
<b>3 piezas</b>	180; 250; 300	<b>115,44</b>	...3000
<b>5 piezas</b>	125; 150; 180; 250; 300	<b>202,54</b>	...5000

(W525)



### Juego de minitenazas

Se suministra en una riñonera de poliéster, con cierre de velcro y gancho para colgar.

**5593 2005** Asas con superficie rugosa en relieve.

**5593 2010** Mangos recubiertos con plástico.

Características	Contenido del juego mm	5593	
		€	Ref.
<b>2 piezas</b>	1 tenazas tipo llave XS, 100 mm 1 alicates de pico de loro Cobra® XS, 100 mm	<b>99,84</b>	...2005
<b>2 piezas</b>	1 alicates de pico de loro Cobra® 125 mm 1 tenazas tipo llave 150 mm	<b>106,08</b>	...2010

(W525)



### Alicates de pico de loro Cobra® Quick Set

**Características:** DIN ISO 8976. De acero eléctrico al cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, **cabeza cromada**, superficies de agarre con dientes con templado especial (61 HRC). **Ajuste rápido y preciso directamente en la pieza mediante deslizamiento**, encaja con el primer esfuerzo. La anchura ajustada se suelta mediante un botón. 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** Mangos recubiertos con plástico.

**5685** Mangos con fundas de plástico estrechas de varios componentes.

Longitud mm	Ajuste de precisión	para tuercas mm	para tubos Pulgadas	5593		Ref.
				€	5685	
<b>250</b>	25 veces	46	2	<b>36,50</b>	<b>40,53</b>	...1250
<b>300</b>	25 veces	60	2,3/4	<b>49,56</b>	-	...1300

(W525) (W525)



### Alicates de pico de loro VDE Cobra®

**Características:** DIN ISO 8976. De acero eléctrico al cromo-vanadio, templado en aceite y revenido, **cabeza cromada**, 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. Mangos de fundas de plástico de varios componentes, con empuñadura y rotulación inyectada, **aislamiento hasta 1000 V, conforme a IEC 60900, DIN EN 60900, VDE 0682/parte 201**.

Longitud mm	Ajuste de precisión	para tuercas mm	para tubos Pulgadas	5528		Ref.
				€		
<b>250</b>	24 veces	46	2	<b>58,50</b>		...0250

(W525)

