

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 | KNIPLEX | KNIPLEX | Ref. |
|----------------|--------------------|------------------------|--------|---------|---------|---------|
| | | | 5604 | 5611 | 5597 | |
| 240 | 36 | 1,1/4 | 42,78 | - | - | ...0240 |
| 250 | 46 | 2 | - | 46,49 | 55,41 | ...0250 |
| | | | (W512) | (W525) | (W525) | |



5604 format
professional quality



5611 KNIPLEX



5597 KNIPLEX

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 | 35,47 | 50,27 | ...0180 |
| 250 | 25 veces | 46 | 2 | 42,12 | 54,53 | ...0250 |
| 300 | 30 veces | 64 | 2,3/4 | 57,06 | - | ...0300 |
| | | | | (W512) | (W512) | |



5814



5698



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 de varios componentes.

5609 Cabeza cromada, 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 | KNIPLEX | KNIPLEX | KNIPLEX | Ref. |
|----------------|---------------------|--------------------|------------------------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | 5593 | 5607 | 5609 | |
| 100 | 11 veces | 24 | 1 | 31,30 | - | - | ...0100 |
| 125 | 13 veces | 27 | 1 | 30,10 | - | - | ...0125 |
| 150 | 11 veces | 30 | 1,1/4 | 30,87 | - | - | ...0150 |
| 180 | 18 veces | 36 | 1,1/2 | 32,38 | 44,65 | - | ...0180 |
| 250 | 25 veces | 46 | 2 | 34,39 | 46,49 | 50,78 * | ...0250 |
| 300 | 30 veces | 60 | 2,3/4 | 47,89 | 60,01 | 65,58 | ...0300 |
| | | | | (W525) | (W525) | (W525) | |

* Mangos con fundas de empuñadura especialmente delgadas.



5593 0100



5593 0125-0300



5607



5609