



## Alicates de agarre frontal atramentado, con cubiertas en los mangos, Longitud total: 200mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 705992 200    |
| GTIN              | 4003773087250 |
| Clase de artículo | 73F           |

### Descripción

#### Ejecución:

Forma de la cabeza extradelgada, especial para espacios de trabajo reducidos. **Articulación empotrada** (= guía doble) y protección antienganche para evitar lesiones. Ajuste preciso enclavable por medio de pulsador con resorte, ajustable en 5 posiciones para la adaptación precisa del alcance de agarre. Función de agarre frontal y lateral. Mordazas atramentadas en gris, cabeza pulida, dientes templados por inducción adicionalmente (aprox. 61 HRC).

Mangos con cubiertas de varios componentes.

#### Aplicación:

Sujeción frontal segura de piezas de trabajo planas gracias a la aplicación en tres puntos. También se pueden sujetar, apretar y aflojar cabezas de tornillo bonificadas, así como pernos y tornillos desgastados.

#### Material:

Acero eléctrico al cromo vanadio, forjado en estampa.

### Descripción técnica

|   |         |
|---|---------|
| Longitud total                          | 200 mm  |
| Autoenganche                            | sí      |
| Número de enclavamientos ajuste preciso | 5       |
| Long. de mord.                          | 27 mm   |
| Abertura de sujeción para tubos         | 7/8 pul |
| Protección antienganche                 | sí      |

|                                    |                                  |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Abertura de sujeción para hexágono | 22 mm                            |
| Anchura de mordazas                | 11 mm                            |
| Quality Dress                      | TwinGrip                         |
| Versión mordaza                    | Instalación de 3 puntos          |
| Mango                              | Funda de varios componentes      |
| Material                           | Acero eléctrico al cromo-vanadio |
| Tipo de producto                   | Mordazas para tubos              |