

ALICATE CORTE COMBINADO



RED LINE

Para agarrar y/o cortar alambre blando y duro.

Descripción

- Mango ergonómico.
- Confortable empuñadura y óptima transmisión de fuerza.
- Material: Acero para herramientas de alta calidad.
- Garantiza una larga vida de la herramienta y precisión de las superficies de agarre y corte.
- Filo cortante endurecido por inducción, extra-largo para cables más gruesos.
- Orificio: Para el agarre de materiales redondeados.
- Articulación: cubierta.
- Superficie: cromado.

| L mm | L pulg | Alambre medio-duro | Alambre duro | Cable de cobre y aluminio | Art. | P. Qty. |
|------|--------|--------------------|--------------|---------------------------|--------------|---------|
| 180 | 7 | 3.4 mm dia. | 2.2 mm dia. | 12.0 mm dia. | 05772 01 555 | 1 |
| 200 | 8 | 3.8 mm dia. | 2.5 mm dia. | 13.0 mm dia. | | |

ALICATE DE CORTE



RED LINE

Para cortar alambres blandos y duros.

Descripción

- Mango ergonómico.
- Confortable empuñadura y óptima transmisión de fuerza.
- Material: Acero para herramienta de alta calidad.
- Garantiza una larga vida de la herramienta y precisión de los bordes de corte.
- Filo cortante endurecido por inducción.
- Articulación: cubierta.
- Superficie: cromado.

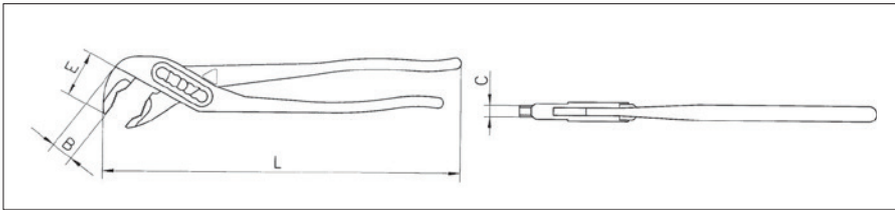
| L mm | L pulg | Alambre blando | Alambre medio-duro | Alambre duro | Art. | P. Qty. |
|------|--------|----------------|--------------------|--------------|--------------|---------|
| 180 | 7 | 4.0 mm dia. | 3.8 mm dia. | 2.7 mm dia. | 05772 01 553 | 1 |

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.

ALICATE CORTE COMBINADO



RED LINE



| L pulg. | L mm | ○ pulg. | ⬡ mm | E mm | B mm | C mm | Código | 📦 |
|------------|---------|------------|---------|---------|---------|---------|-------------|---|
| 10 | 250 | 1 | 30 | 28 | 16 | 9 | 5722 01 563 | 1 |

Estándar: DIN ISO 8976.

Descripción

- Material: acero al cromo-vanadio, templado.
- Dientes: inductivos endurecidos.
- Cabeza: Cromada, 7x ajustable.
- Autobloqueante en tuberías y tuercas.
- No se desliza en la pieza de trabajo.
- Ergonómica: mango de confort para agradables condiciones de trabajo y fuerza óptima de transmisión.

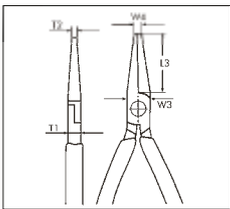
Aplicaciones

- Tuberías.
- Tuercas.
- Piezas de trabajo planas.

ALICATE PLANO DE BOCA REDONDA



RED LINE



Para agarrar y/o cortar alambres blandos y duros.

Descripción.

- Mango ergonómico.
- Confortable empuñadura y óptima transmisión de fuerza.
- Material: Acero para herramientas de alta calidad.
- Garantiza una larga vida de la herramienta y precisión en los bordes de corte.
- Filo cortante endurecido por inducción, extralargo para cables más gruesos.
- Articulación: cubierta.
- Superficie: cromado.

| L mm | L pulg | Geometría del Alambre | Forma de la mordida | L3 mm | W3 mm | T1 mm | W4 mm | T2 mm | Art. | P. Qty. |
|---------|-----------|-----------------------|---------------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|---------|
| 200 | 8 | | | 74 | 17.5 | 9.5 | 3 | 2.5 | 05772 01 557 | 1 |

Todos los datos que se indican en este documento, así como las recomendaciones formuladas, son apoyados por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación de productos que no pueden ser controlados por nosotros, siempre recomendamos llevar a cabo pruebas preliminares con los materiales a utilizar y la de su propia técnica. Por estas razones, cualquier uso del producto se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad del usuario y no puede Würth Dominicana hacerse responsable por cualquier pérdida o daño, directa o indirectamente resultante de la aplicación.