

## Pinza-llaves PowerGRIP con efecto carraca

**6573**



Núm. art. **65735180**  
GTIN **4018754206421**  
Modelo **PowerGRIP 6573 180**

**Designación.** Llave para tubo PowerGRIP L.180mm

### Características.

- mordazas lisas para proteger las superficies delicadas
- agarre seguro al atornillar, sujetar y doblar
- ajuste rápido de la llave para tubos con un botón
- para piezas de trabajo con superficies paralelas (tuercas, tornillos, etc.)
- ajuste preciso variable y suave
- ratio de transmisión alto para una amplificación de la fuerza manual notable
- con protección integrada contra lesiones por aplastamiento
- de alta calidad, endurecido y templado para una excelente resistencia al desgaste
- mangos revestidos de plástico

### Ventajas.

Llaves para tubo robustas para agarrar, sujetar, presionar y doblar piezas de trabajo con superficies planas (chapas finas de metal, tuercas, tornillos, etc.).

El uso de la carrera de la mordaza permite un «efecto carraca» para una función de empernado adicional.

Los alicates cuentan con un revestimiento de plástico antideslizante y una protección contra aplastamientos integrada para mejorar la ergonomía y la seguridad.

Atornillado suave de racores sensibles de hasta 36 mm gracias a las mordazas lisas y paralelas sin dentado.

Ajuste rápido, continuo y suave con solo apretar un botón en la herramienta.

## Productos destacados.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### **Práctico efecto carraca.**

La llave para tubos tiene un diseño multifuncional gracias al recorrido especial de las mordazas y, por tanto, también tiene función de carraca.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### **Ajuste preciso.**

La adaptación a la pieza de trabajo se logra mediante un ajuste preciso y rápido de varios niveles del pasador pivotante. El ajuste rápido con un botón hace que la llave para tubos sea cómoda y flexible de usar.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### **Aplicación suave.**

Las mordazas paralelas sin perfil de esta llave para tubos permiten un agarre seguro y suave de piezas de trabajo, como racores delicados de hasta 36 mm de diámetro.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### **Todas las acciones perfectamente ejecutadas.**

Las palancas de accionamiento de diseño ergonómico están recubiertas de un plástico antideslizante con una textura superficial rugosa. Esto hace que los alicates sean cómodos de sujetar y permite trabajar sin fatiga, incluso con las manos sucias. La protección integrada de la pinza protege de forma fiable contra lesiones por aplastamiento.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### **Alta estabilidad.**

La junta deslizante con doble apoyo garantiza una estabilidad excepcional y una vida útil especialmente larga, incluso con cargas elevadas. Su robusto diseño garantiza un rendimiento fiable, incluso en condiciones exigentes.

## Atributos técnicos.

<b>Mangos</b>	revestimiento de plástico con superficie texturizada
<b>Cabezal</b>	cromado
<b>Longitud mm (L)</b>	180 mm
<b>Apertura máx. de la mordaza (mm)</b>	36 mm
<b>Ajuste de la anchura de apertura</b>	11x
<b>Longitud física [mm]</b>	192 mm

## Datos logísticos.

<b>Profundidad mm (IFS)</b>	210
<b>Anchura mm (IFS)</b>	70
<b>Altura mm (IFS)</b>	14
<b>RAEE/Ley eléctrica</b>	nicht ear-pflichtig
<b>Longitud (embalado, mm)</b>	210
<b>Anchura (embalado, mm)</b>	70
<b>Altura (embalado, mm)</b>	14
<b>Volumen (empaquetado, dm3)</b>	0.2058 dm3
<b>Núm. art.</b>	65735180
<b>Peso (bruto, kg)</b>	0,291
<b>Peso PAP (kg)</b>	0,000
<b>Peso PVC (kg)</b>	0,004
<b>GTIN</b>	4018754206421
<b>País de origen AWR</b>	GERMANY
<b>Región de origen</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>Arancel de aduanas núm.</b>	82032000
<b>Norma de embalaje</b>	1
<b>Peso (g)</b>	291 g

## Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
65735180	PowerGRIP 6573 180	Llave para tubo PowerGRIP L.180mm	4018754206421
65735250	PowerGRIP 6573 250	Llave para tubo PowerGRIP L.250mm	4018754206810
65735300	PowerGRIP 6573 300	Llave para tubo PowerGRIP L.300mm	4018754206445

## Código GTIN.





**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

[info@stahlwille.de](mailto:info@stahlwille.de) · [www.stahlwille.com](http://www.stahlwille.com)

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal