

## Carraca telescópica 1/2"

516



Núm. art. **13160000**  
GTIN **4018754336388**  
Modelo **516 TELESKOPKNARRE 1/2 ZOLL**



### Designación.

Carraca telescópica 1/2 RSW10° L.410-630mm

### Descripción.

- Alcanza fácilmente el par de apriete cuando el eje está extendido
- Tamaño compacto cuando está plegado
- Ideal para el almacenamiento portátil de herramientas
- Combina con las llaves de vaso a juego para proporcionar una alternativa a la araña de rueda
- Accionamiento cuadrado de 1/2" con bloqueo de bola, reversible
- DIN 3122/ISO 3315
- estable gracias al cojinete de deslizamiento sin mantenimiento, tope asegurado
- ajuste cómodo, sencillo y rápido de las longitudes mediante interruptor basculante
- cinco pasos de bloqueo con las longitudes de extensión: 410 mm, 465 mm, 520 mm, 575 mm, 630 mm
- Mango de 2 componentes con forma de bala ergonómica para un trabajo sin fatiga
- Resistente a aceites, grasas, líquidos de frenos y Skydrol
- Acero de aleación cromado, cromado
- Opcional: kit de piezas de repuesto originales STAHLWILLE para un uso sostenible

### Ventajas.

Accionamiento de cuadrado de 1/2" con bloqueo por bolas, reversible, DIN 3122/ISO 3315

Ajuste cómodo, sencillo y rápido de las longitudes, incluso con una sola mano, gracias a un interruptor oscilante

Mango de 2 componentes con forma de balón ergonómico para trabajos sin fatiga, resistente a aceites, grasas, líquidos de frenos y Skydrol

Resistente gracias al cojinete deslizante que no requiere mantenimiento, asegurado con un tope

Cinco niveles de descanso con las longitudes de extracción: 410 mm, 465 mm, 520 mm, 575 mm, 630 mm



## Destacados de productos.



### Longitud ajustable.

La longitud se puede ajustar cómodamente con una sola mano mediante el interruptor basculante en pasos de 55 mm (410 mm, 465 mm, 520 mm, 575 mm y 630 mm).



### Calidad probada según DIN.

El robusto mecanismo de carraca tiene 36 dientes y proporciona fuerzas de apriete elevadas de hasta 512 Nm probadas según DIN (DIN 3122/ISO 3315).



### Extensión resistente.

El rodamiento deslizante sin mantenimiento y la protección de tope garantizan un funcionamiento rápido y seguro de la extensión y una durabilidad extrema.

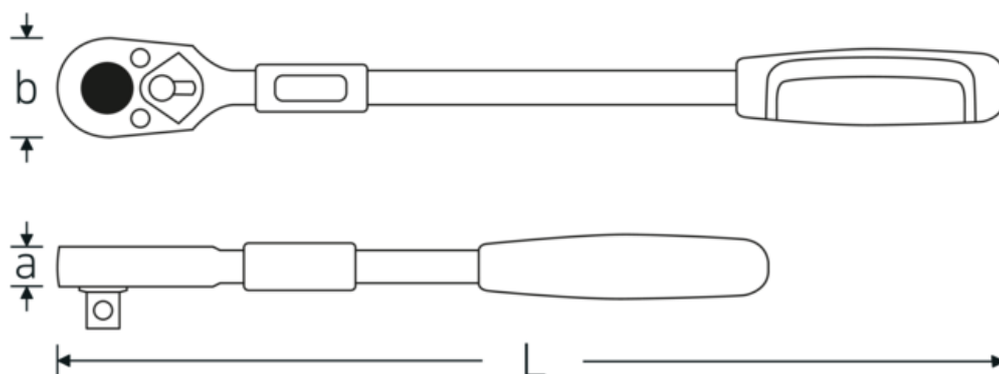
## Tecnologías y prestaciones.



### Mango de 2 componentes

Nuestro mango de 2 componentes es antideslizante y tiene forma ergonómica. Es resistente a los aceites, grasas, combustibles, líquidos de freno y Skydrol.

## Dibujo técnico.



## Atributos técnicos.

a	40 mm
Salida cuadradillo exterior (pulgadas)	1/2
Número de dientes	36
Ángulo de trabajo	10 °
Anchura mm (b)	40 mm
DIN	DIN 3122 / ISO 3315
Longitud mm (L)	410-630 mm

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	510
Anchura mm (IFS)	100
Altura mm (IFS)	40
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (empaquetada, mm)	510
Anchura (empaquetada, mm)	100
Altura en pulgadas	40
Volumen (envasado, dm3)	2.04 dm3
Núm. art.	13160000
Peso (bruto, kg)	1,110
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754336388
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82041200
Norma de embalaje	1
Peso	1100 g

## Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
13160000	516 TELESKOPKNARRE 1/2 ZOLL	Carraca telescópica 1/2 RSW10° L.410-630mm	4018754336388

## Código GTIN.



## Accesorios.



13180010  
Soporte de puntas



13030002  
Reductor



13030005  
Elemento ampliador

## Piezas de repuesto/recambio para.



19040000  
Juego de piezas de  
recambio para  
carracas

## Fotos.

