

Carraca articulada QR de dentado fino

416QR



Núm. art. 11261010
GTIN 4018754286362
Modelo 416QR



Designación.

Carraca dentada articulada QR 1/4 RSW4.5° Long.170mm

Descripción.

- reversible
- 80 dientes
- con bloqueo de cierre de seguridad QR
- con empuñadura de 2 componentes
- mango articulado hacia arriba y hacia abajo unos 90°, se enclava y se inmoviliza en las siguientes posiciones:
 - #-; recta
 - #-; 30° hacia arriba
 - #-; 60° hacia arriba
 - #-; 30° hacia abajo
- liberación del bloqueo mediante un botón en la zona del mango
- para trabajar en espacios muy reducidos, ángulo de trabajo de sólo 4,5°
- previenen FOD (Foreign Object Damage) gracias a su fabricación sin uniones atornilladas
- DIN 3122/ISO 3315
- diseño registrado

Ventajas.

Made in Germany: carraca articulada reversible de STAHLWILLE con mango de dos componentes, 80 dientes, activación mediante botón QR, longitud 170 mm, DIN 3122/ISO 3315, acero de aleación de cromo, cromado, 11261010

El sistema de bloqueo QR es el único sistema que asegura todos y cada uno de los componentes, desde la carraca y la prolongación hasta la boca de la llave de vaso, sin perder la posición

Cabezal de carraca giratorio 90°, se bloquea en 4 posiciones (0°; 30°/60° hacia arriba; 30° hacia abajo), para uniones roscadas de difícil acceso

Destacados de productos.



Ideal para uso continuo.

La carraca está fabricada de acero de aleación de cromo forjado de alta calidad y también está cromada, lo que le otorga una durabilidad y resistencia excelentes, incluso con un uso continuado. Está diseñada para un uso intensivo fiable y preciso en talleres de vehículos comerciales o de pasajeros, para montajes o uso industrial.

Tecnologías y prestaciones.

QuickRelease



Mecanismos de carraca de dentado fino.

Las carracas de dentado fino de STAHLWILLE cuentan con un mecanismo de 80 dientes especialmente diseñado y perfectamente ensamblado. Este mecanismo garantiza una resistencia máxima y una larga vida útil. Además, en las carracas de dentado fino de STAHLWILLE se engranan ocho dientes en paralelo, facilitando un manejo especialmente limpio. El pequeño ángulo de trabajo de tan solo 4,5° es ideal para trabajar de manera eficiente en espacios muy reducidos.

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.

Atributos técnicos.

a	12 mm
Salida cuadradillo exterior (pulgadas)	1/4
Número de dientes	80
Ángulo de trabajo	4.5 °
Anchura mm (b)	22,5 mm
DIN	DIN 3122 / ISO 3315

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	170
Anchura mm (IFS)	20
Altura mm (IFS)	20
Longitud (empaquetada, mm)	220
Anchura (empaquetada, mm)	30
Altura en pulgadas	25

Longitud mm (L)	170 mm	Volumen (envasado, dm3)	0.165 dm3
Nº de modelo	416QR	Núm. art.	11261010
		Peso (bruto, kg)	0,130
		Peso PAP (kg)	0,000
		Peso PVC (kg)	0,004
		GTIN	4018754286362
		País de origen	GERMANY
		Región de origen	Nordrhein-Westfalen
		RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
		Arancel de aduanas núm.	82042000
		Norma de embalaje	1
		Peso	170 g

Variantes.

Núm. art.	Nº de modelo (ERP)	Designación	GTIN
11261010	416QR	Carraca dentada articulada QR 1/4 RSW4.5° Long.170mm	4018754286362

Código GTIN.



Accesorios.



11180010
Soporte de puntas



11030003
Elemento ampliador

Fotos.

