

### Carraca reversible 3/8", a prueba de polvo

JL.161

**Características:** DIN 3112 D 10 – ISO 3315, con cabezal compacto y redondo y bola de retención. Mangos con fundas de plástico. Estanco al polvo, suciedad industrial y otros polvos o fluidos de taller.

9,5 mm  
3/8"


Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	 602A Ref.
72	5	210	€ 71,04 ...3872 (W626)



### Carraca reversible 3/8" VDE

7207NRW

**Características:** Carraca reversible aislada con cabeza ovalada compacta y bola de retención. La palanca de cambio integrada permite cambiar sin esfuerzo entre el giro en sentido de giro hacia la derecha y hacia la izquierda. Además, la bola de retención proporciona una sujeción segura de las llaves de vaso, que pueden sustituirse de forma variable con sólo pulsar el botón de desbloqueo.

Aislado hasta 1000 V CA según IEC 60900.

9,5 mm  
3/8"


Longitud mm	 6231 Ref.
200	€ 177,07 ...0050 (W530)



### Carraca reversible con articulación de 3/8"

8816GK

**Características:** DIN 3112 D 10 – ISO 3315, con bola de retención. De acero de cromo-vanadio, cromado. Con cabezal ovalado y palanca de cambio. Cabezal ajustable con ayuda de la articulación. Con mango ergonómico de 2 componentes.

9,5 mm  
3/8"


Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	 6870 Ref.
30	12	218	€ 115,39 ...0015 (W529)



### Carraca reversible con articulación de 3/8"

8816G

**Características:** DIN 3112 D 10 – ISO 3315, con bola de retención. De acero de cromo-vanadio, cromado. Con cabezal ovalado y palanca de cambio. Cabezal ajustable con ayuda de la articulación. Con mango ergonómico de 2 componentes.

9,5 mm  
3/8"


Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	 6870 Ref.
30	12	276	€ 115,39 ...0025 (W529)



### Carraca reversible con articulación de 3/8"

452QR

**Características:** DIN 3112 D 10 – ISO 3315, con bola de retención. De acero de aleación de cromo, cromado. Con cabezal ovalado, bloqueo de seguridad QuickRelease y palanca de cambio.

Con mango de 2 componentes. **Para trabajar en espacios reducidos.** Ideal para su uso en espacios reducidos y/o estrechos que tengan relevancia para la seguridad gracias a la conexión sin tornillos, por ejemplo, en la aviación (daño por objeto extraño FOD).

9,5 mm  
3/8"


Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	 601H Ref.
80	4,5	300	€ 136,34 ...0040 (W625)



### Carraca reversible 3/8" de todo acero

**Características:** DIN 3112 D 10 – ISO 3315, carraca de todo acero de acero de cromo-vanadio, cromado mate. Dentado extremadamente fino, con ángulo de recuperación particularmente pequeño, con capacidad de carga máx. Con cabezal pequeño para trabajos en espacios reducidos, botón de expulsión y palanca.

9,5 mm  
3/8"


Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	 6058 Ref.
120	3	200	€ 40,66 ...2120 (W532)

