

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 solo pulsar el botón de desbloqueo.

Aislado hasta 1000 V CA según IEC 60900.

10,0 mm
3/8"

wiha
Tools that work for you



wiha

Longitud mm	6231 €	Ref.
200	134,38 (W105)	...0050

Carraca reversible con cambio tipo dial de 3/8"

3093 U-3

Características: DIN 3122 D 10 – ISO 3315. De acero de vanadio 31CrV3, cromada. Carraca reversible con cabeza redonda, cambio tipo dial y bola de retención. Adecuado para trabajar en espacios reducidos. 72 dientes, ángulo de retorno de 5°. Con mango de 2 componentes antideslizante con orificio para colgar.

10,0 mm
3/8"

GEDORE



GEDORE

Longitud mm	6059 €	Ref.
200	63,55	...0025

Carraca reversible con articulación de 3/8"

Características: DIN 3122 D 10 – ISO 3315, con bola de retención, cabezal redondo y palanca de cambio. Con mango ergonómico de 2 componentes.

10,0 mm
3/8"

6870 0015 8816GK
De acero de cromo-vanadio, cromado.
Cabezal ajustable con ayuda de la articulación.

6870 0015 **HAZET**

6870 0025 8816G
Puntas de acero de cromo-vanadio, cromado.
Cabezal ajustable con ayuda de la articulación.

6870 0025 **HAZET**

601H 452QR
Herramienta de acero de aleación de cromo, cromada. Con bloqueo de seguridad QuickRelease. Desarrollado 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).

601H 0040 **STAHLWILLE**

Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	HAZET	STAHLWILLE	Ref.
			6870 €	601H €	
30	12	218	102,73	–	...0015
30	12	276	112,73	–	...0025
80	4,5	300	–	122,60	...0040
			(W105)	(W105)	

Carraca reversible 3/8" de todo acero

Características: DIN 3122 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.

10,0 mm
3/8"

format
professional quality



Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	format	Ref.
			6058 €	
120	3	200	41,11 (W113)	...2120