

## Carraca reversible 1/2", larga

**Características:** DIN 3122 D 12,5 – ISO 3315, con bola de retención y palanca de cambio.

12,7 mm  
1/2"

- 6080** De acero de cromo-vanadio, cromado mate. Con cabezal pequeño y botón de expulsión. Con mango Kraftkant®.
- 6085** **1993 U-10 L**  
De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, con cabezal ovalado y palanca botón de expulsión. Encaje automático para sentido de giro hacia la derecha y hacia la izquierda. Mango con funda de plástico antideslizante de dos componentes.
- 6954** **916HPL**  
De acero al cromo-vanadio, pulida y cromada. Con cabezal ovalado y mango ergonómico de 2 componentes. **Para trabajar en espacios reducidos.** Par de apriete estático con aprobación VPA según DIN 3122: **1000 Nm.**
- 601K** **532-2K**  
**NEW** Herramientas de acero de aleación de cromo, cromado. Con cabezal ovalado y mango de 2 componentes.



6080 **format**  
professional quality



6085 **GEDORE**



6954 **HAZET**



601K **STAHWILLE**

Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	format	GEDORE	HAZET	STAHWILLE	Ref.
			6080	6085	6954	601K	
36	10	380	€	€	€	€	...0037
48	7,5	350	-	120,66	-	-	...0030
72	5	350	58,12	-	-	-	...0065
90	4	415	-	-	152,26	-	...0021
			(W532)	(W522)	(W529)	(W625)	

## Carraca reversible 1/2", con cambio tipo dial

**1993 U-3**

**Características:** DIN 3122 D 12,5 – ISO 3315, con bola de retención. De acero de vanadio GEDORE 31CrV3, con cabezal redondo. Cambio tipo dial. Mango con funda de plástico antideslizante de dos componentes.

12,7 mm  
1/2"

**GEDORE**

Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	GEDORE	Ref.
			6084	
72	5	270	64,37	...0020
			(W522)	



## Carraca cuadradillo pasante 1/2"

**Características:** DIN 3122 C 12,5 – ISO 1174, con cabezal redondo y bola de retención.

12,7 mm  
1/2"

- 6076** Carraca de engranaje de acero de cromo-vanadio con mango ergonómico Kraftkant®. **Suministro sin cuadradillo pasante.**
- 6092** Cuadradillo pasante de acero de cromo-vanadio.
- 6078** **1993 Z-94**  
Carraca de engranaje de acero de vanadio GEDORE 31CrV3, muy robusta debido al trinquete doble de retención. Mango con funda de plástico antideslizante de dos componentes. **Suministro incl. cuadradillo pasante.**
- 6093** **1994**  
Cuadradillo pasante de acero de vanadio GEDORE 31CrV3, cromado y rectificado.



6076 **format**  
professional quality



6078 **GEDORE**

Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	format	format	GEDORE	GEDORE	Ref.
			6076	6092	6078	6093	
52	11,25	265,0	€	€	€	€	...0010
-	-	35,0	-	4,58	-	-	...0010
48	7,5	270,0	-	-	56,28	-	...0020
-	-	37,8	-	-	-	6,05	...0020
			(W532)	(W532)	(W522)	(W522)	