

Carraca reversible 1/2"

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

6080 De acero de cromo-vanadio, cromado mate. Con cabezal pequeño y botón de expulsión. Con mango de plástico de 2 componentes.

12,5 mm
1/2"



6085 **1993 U-10 T**
De acero al vanadio 31CrV3 de GEDORE, con cabezal ovalado y 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.



6083 **1993 U-20**
De acero al vanadio 31CrV3 de GEDORE, con cabezal ovalado y 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.



6102 **1993 U-20 G**
De acero al vanadio 31CrV3 de GEDORE, con mango acodado para lugares de difícil acceso, con cabeza ovalada y 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 0010 **916SP**
De acero al cromo-vanadio, pulida y cromada. Con cabezal ovalado y mango ergonómico de 2 componentes.



6954 0040 **916HP**
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.**



6954 0045 **916HPK**
De acero al cromo-vanadio, pulida y cromada. Con cabezal ovalado y mango ergonómico de 2 componentes. **Para trabajar en espacios reducidos.**



6954 0050 **916HPS**
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: **850 Nm.** Bloqueo antiliberación de los insertos para llaves de vaso. Libere la herramienta pulsando el botón de expulsión con una sola mano.



601K 0036 **512-2K**
Herramientas de acero de aleación de cromo, cromado. Con cabezal ovalado y mango de 2 componentes.



601K 0060 **515-2K**
Herramientas de acero de aleación de cromo, cromado. Con cabezal ovalado y mango de 2 componentes. **Para trabajar en espacios reducidos.**



601K 0080 **512QR N80**
De acero de aleación de cromo, cromado. Con cabezal ovalado y **bloqueo de seguridad QuickRelease.** Con mango de 2 componentes. **Para trabajar en espacios reducidos** en zonas donde la seguridad sea importante debido a la conexión sin tornillos, por ejemplo, en la aviación (FOD).



Dientes	Ángulo de retorno °	Longitud mm	format	GEDORE	GEDORE	GEDORE	GEDORE	HAZET	STAHLWILLE	Ref.
			6080	6085	6083	6102	6954	601K		
32	11,25	275	-	-	-	-	-	92,40	-	...0010
36	10	265,5	-	-	-	-	-	-	80,88	...0036
48	7,5	270	-	89,42	-	-	-	-	-	...0020
60	6	270	-	-	78,53	104,25	-	-	-	...0020
60	6	265	-	-	-	-	-	-	64,42	...0060
72	5	270	37,22	-	-	-	-	-	-	...0060
80	4,5	265,5	-	-	-	-	-	-	90,67	...0080
90	4	200	-	-	-	-	97,57	-	-	...0045
90	4	275	-	-	-	-	88,57	-	-	...0040
90	4	275	-	-	-	-	115,73	-	-	...0050
			(W113)	(W105)	(W105)	(W105)	(W105)	(W105)	(W105)	