

### Llave dinamométrica DREMASTER SE

**Características:** Muy robusta y a pesar de ello, de marcha suave. Escala conmutable (N·m/lbf·ft) debajo de una mirilla con efecto de lupa. Construcción de tubo de acero cromado satinado, con mango ergonómico de plástico de varios componentes con entalladuras que sirven de ayuda para el manejo y la calibración. Cabezal con soporte para herramientas de inserción. **Para el apriete controlado a derecha e izquierda.** La mecánica de pandeo con rodillo de deslizamiento garantiza una **señal de disparo acústica y notable.** Ajuste sencillo y confortable de valores en la escala girando el mango y bloqueo con botón de retención, exactitud extremadamente alta debido a la escala anular en micrómetros. Es posible el ajuste rápido con llave Allen o llave de pipa hexagonal. Clasificado según la norma DIN EN ISO 6789-2:2017 Tipo II Clase A, calibrado con una desviación máxima permitida de  $\pm 3\%$  y, por tanto, más preciso que el  $\pm 4\%$  exigido por la norma. Suministro incl. certificado de ensayo.



**Aplicación:** Para el apriete controlado de tornillos dentro del correspondiente margen del par de apriete, para todos los ámbitos de fabricación industrial.

**Nota:** Herramientas de inserción véase 6/182 hasta 6/186.

6242 0021 Suministro en caja robusta de plástico.  
- 0036

6242 0041 Suministro en caja de cartón.



Extensión de la escala N·m	Extensión de la escala lbf·ft	Graduación de la escala N·m	Exactitud de disparo %	Arrastre por macho cuadrado mm	Longitud mm	GEDORE®		Ref.
						6242	€	
20-100	15- 75	0,5	$\pm 3$	9 x 12	398,5	271,92		...0021
30-150	22-110	1	$\pm 3$	9 x 12	489,5	304,10		...0027
40-200	30-150	1	$\pm 3$	14 x 18	499,5	308,90		...0031
60-300	45-220	1	$\pm 3$	14 x 18	590,5	362,00		...0036
80-400	60-300	1	$\pm 3$	14 x 18	677,5	529,30		...0041

(W522)

### Llave dinamométrica SYSTEM 6000 CT

**Características:** Con conector para alojar herramientas insertables. Configuración rápida y segura del valor del par de apriete girando el asa. Clasificados según DIN EN ISO 6789-2:2017 II. Suministro incl. certificado de ensayo.



6272 0005 Suministro en caja de cartón.  
- 0020



6273 Suministro en caja de cartón.



6272 0025 con **señal de disparo óptica** (botón de señalización).  
- 0040 Suministro en caja Safe.



6272 0045 Suministro en caja Safe.  
+ 0050



Extensión de la escala N·m	Graduación de la escala N·m	Exactitud de disparo %	Accionamiento mm	Longitud mm	HAZET®		Ref.
					6272	6273	
2- 10	0,2	$\pm 2$	9 x 12	181	379,15	-	...0005
4- 40	0,4	$\pm 2$	9 x 12	240	412,81	-	...0010
5- 60	0,5	$\pm 2$	9 x 12	306	497,88	-	...0020
5- 13	0,2	$\pm 4$	9 x 12	125,4	-	388,77	...0015
20-120	1	$\pm 2$	9 x 12	389	497,88	-	...0025
20-120	1	$\pm 2$	14 x 18	401	510,04	-	...0030
40-200	1	$\pm 2$	14 x 18	511	580,96	-	...0035
60-320	2	$\pm 2$	14 x 18	625	751,90	-	...0040
100-400	2,5	$\pm 2$	14 x 18	718	1.058,63	-	...0045
200-500	2,5	$\pm 2$	14 x 18	962	1.691,73	-	...0050

(W529) (W529)