

TORCÓMETROS



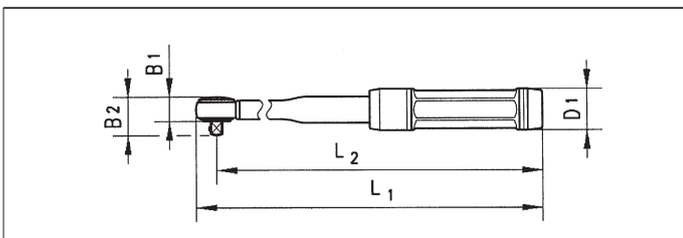
Descripción del producto

Las llaves dinamométricas son herramientas de precisión, para comprobar a intervalos regulares con el equipo de medición adecuado para ajustar cuando sea necesario.

Se recomienda calibración anual por nuestro servicio oficial.

Características

- Precisión de $\pm 3\%$ de los valores fijados, según ISO 6789:2003.
- Ajuste sencillo y preciso girando el mango.
- Encastre cuadrado reversible.
- Mango con 2 componentes anti-deslizante.
- Escala en Nm y en lbf. ft.
- Percepción acústica al llegar al tope señalado para no forzar los tornillos.
- Afloje el tornillo después de usarlo y ajustarlo a los valores más bajos.
- Con certificado de calibración.
- Suministrado en caja plástica.



Encastre	Rango de medidas		Grad. (mm)	Adecuado para		L1	L2	B1	B2	D1	Art. No.	U/E
	Nm	lbf. in.		MD*	MI*							
3/8"	20 - 100	15 - 80	1	Si	No	350	330	22	33	37	0714 71 21 ¹	1
1/2"	20 - 100	15 - 80	1	Si	No	350	330	22	37	37	0714 71 22 ¹	1
1/2"	40 - 200	30 - 150	1	Si	Si	440	420	26	42	37	0714 71 23 ²	1
1/2"	60 - 300	45 - 220	1	Si	Si	570	550	26	45	37	0714 71 24 ³	1

¹ Encastre cuadrado reversible, cricket dentado fino (72 dientes)

² Encastre cuadrado, cricket dentado fino (72 dientes)

³ Encastre cuadrado, cricket dentado grueso (60 dientes)