



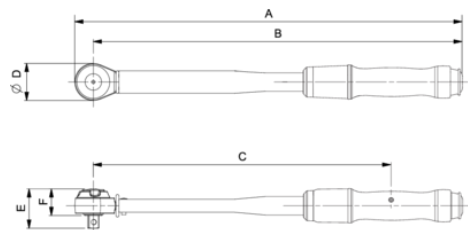
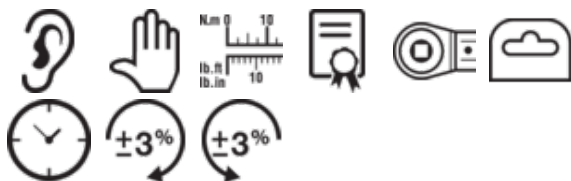
## 74WR-400

Llave dinamométrica mecánica de disparo ajustable con visor y cabeza de carraca fija con cuadradillo pasante



### DETALLES DEL PRODUCTO

- Mecanismo duradero con más de 100 000 ciclos de uso dentro de los límites de precisión
- Ajuste rápido de la escala para evitar esfuerzos
- Dispositivo visual indicador de recalibración de la llave, con graduaciones de 3, 6, 9 y 12 meses
- Amplia escala dual en Nm y libras pie
- La gama abarca pares de 10 a 400 Nm y de 7,5 a 300 libras pie
- Se puede utilizar en sentido horario o antihorario haciendo pasar el cuadradillo por la cabeza de carraca pasante
- Precisión hasta  $\pm 3\%$  de la lectura lo que supera los requisitos de la norma ISO6789-1:2017
- El sistema de ajuste activa una señal táctil y sonora
- Cabezas de carraca pasante cubre de 3/8" a 3/4" que permiten en funcionamiento en sentido horario y antihorario
- Centro del mango o punto de calibración de fuerza marcados en el mango
- Botón de bloqueo y desbloqueo con anillo azul en el interior para advertir al usuario cuando la llave está desbloqueada
- Presentado en un tubo semitransparente con colgador para colocar en punto de venta
- Todas las llaves van acompañadas de una declaración de conformidad trazable según las normas internacionales
- ISO 6789
- Fabricado en Reino Unido



Follow the Fish!



## ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **74WR-400**

	60-300 lb·ft	 mm	3/4"		5 Nm
	5 lb·ft	<b>A</b>	686 mm	<b>B</b> mm	661 mm
<b>C</b> mm	574 mm	<b>D</b> mm	51 mm	<b>E</b> mm	47 mm
<b>F</b> mm	24 mm	 kg	1.900 kg		

Follow the Fish!

