



TAH73R-200

Llave dinamométrica de disparo mecánico ajustable con visor de escala y cabeza fija de carraca con placa metálica, 40-200 Newtons metro

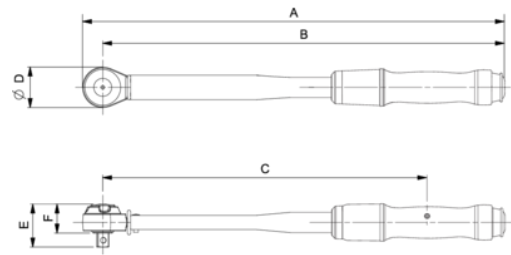
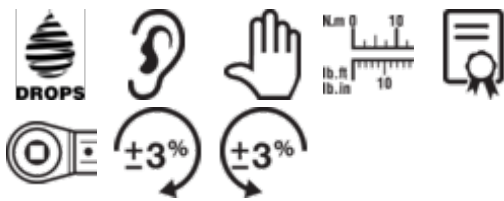


DETALLES DEL PRODUCTO

- Gran escala dual en N·m y ft·lb
- La gama cubre de 20 a 300 N·m y de 20 a 220 pies-lb
- Se puede utilizar a la derecha y a la izquierda gracias a su cabeza con cuadrados dobles
- Cuadradillos fijos en línea con DROPS para un manejo seguro de los vasos cuando se trabaja en altura
- Precisión de lectura de $\pm 3\%$ que supera los requisitos de la norma ISO 6789-1:2017
- El sistema de clic activa una señal táctil y audible
- La resistente carraca de 50-60 dientes permite ángulos de enganche estrechos ideales para trabajos en espacios cerrados (5° hasta 200 N·m y 6° hasta 300 N·m)
- Cable con forma de triángulo unido a mando de ajuste que facilita la operación de desbloqueo con las manos grasientas
- Todas las llaves se suministran con una declaración de conformidad trazable en virtud de estándares internacionales
- ISO 6789
- Fabricada en Reino Unido
- Adecuada para trabajos en altura
- Placa metálica fija permanentemente para garantizar la ergonomía del usuario y un funcionamiento correcto
- Conforme a las mejores prácticas DROPS
-







Follow the Fish!





ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **TAH73R-200**

 N·m	40-200 N·m	 lbf·ft	30-150 lbf·ft		1/2"
 Nm	1 N·m	 lbf·ft	2 lbf·ft	A	459 mm
B	437 mm	C	335 mm	D	45 mm
E	59 mm	F	44 mm	 kg	1.1 kg

Follow the Fish!

