



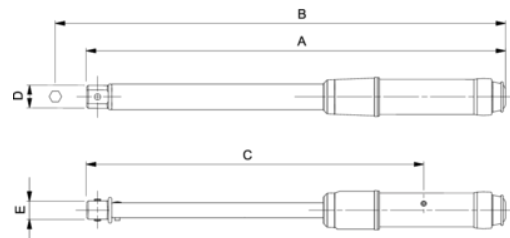
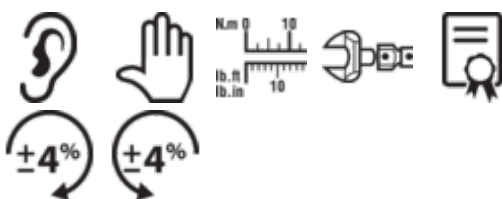
7465-340

Llave dinamométrica mecánica de disparo ajustable con escala marcada y cabeza intercambiable



DETALLES DEL PRODUCTO

- Escalas duales en Nm/libras pie y Nm/libras pulgada (tamaños: 5-30 Nm)
- La gama abarca valores de par de torsión de 1 a 800 Nm /11 libras pulgada y 572 libras pie
- Se puede utilizar en sentido horario o antihorario girando los insertos
- Aplicación controlada de par de torsión de hasta el $\pm 4\%$ en sentido horario (7465-5 $\pm 6\%$)
- El sistema de ajuste activa una señal táctil y sonora
- Cabeza rectangular hembra intercambiable para diferentes tipos de insertos en conectores de 3 tamaños diferentes
- Llave completamente metálica, con mecanismo sellado
- Mango metálico estriado antideslizamiento, resistente a los impactos, la presión y los productos químicos
- Los tamaños de 5 a 340 Nm se presentan en un tubo semitransparente con colgador para colocar en punto de venta. 7465-800 en estuche de plástico moldeado por soplado
- Todas las llaves van acompañadas de una declaración de conformidad
- ISO 6789-1:2017
- Fabricado en EE.UU.











Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: 7465-340

 N·m	68-340 N·m	 lbf·in		 lbf·ft	52-243 lbf·ft
 14x18 mm		 Nm	2 N·m	 in·lb	
 lbf·ft	1.5 lbf·ft	A	585 mm	B	610 mm
C	535 mm	D	30 mm	E	25 mm
 kg	1.500 kg				

Follow the Fish!

