



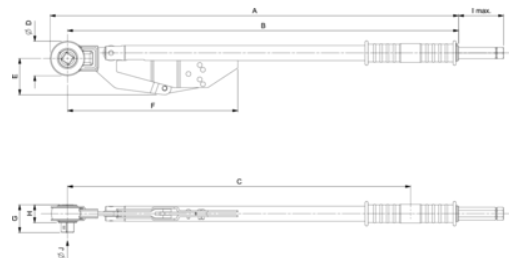
76R3-1000

Llave dinamométrica mecánica articulada ajustable de disparo con visor de escala y cabeza fija de carraca



DETALLES DEL PRODUCTO

- Cuando se alcanza el par objetivo, la llave parece «romperse» por la mitad para reducir el riesgo de un torsión excesivo
- Escala dual en Nm y libras pie
- La gama abarca pares de 120 a 1000 Nm y de 100 a 750 libras pie
- La carraca de cuadrado pasante permite trabajar en sentido horario y antihorario
- Precisión de la lectura hasta $\pm 4\%$
- El sistema de articulación activa una señal visual, táctil y sonora
- Cabezas de carraca de empuje que permiten el funcionamiento en sentido horario o antihorario
- Se suministra en dos piezas para espacios de almacenaje limitados como cajas de herramientas para su vehículo
- La escala es visible a través de una ventana situada en el mango que, a su vez, la protege
- Se suministra con carraca cuadrado de 3/4" y 1"
- Todo en una caja robusta portátil, moldeada por soplado
- Todas las llaves van acompañadas de una declaración de conformidad trazable según las normas internacionales
- ISO 6789-1:2017
- Fabricado en Reino Unido









Follow the Fish!



ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: 76R3-1000

 N·m	300-1000 N·m	 lbf·ft	200-750 lbf·ft		3/4-1 in
 20 N·m	20 N·m	 lbf·ft	10 lbf·ft	A	1449 mm
B	1415 mm	C	1324 mm	D	69 mm
E	75 mm	F	974 mm	H	35 mm
I	105 mm	J	38 mm	 kg	7.900 kg

Follow the Fish!

