



## IZO-D

**Llaves dinamométricas electrónicas con cabeza de crique intercambiable y memoria**

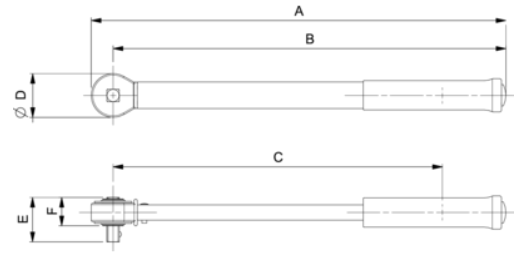
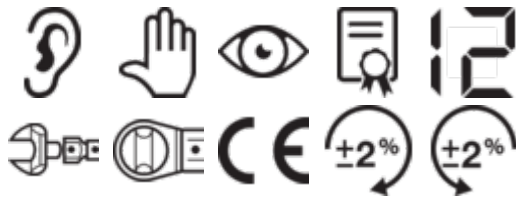


### DETALLES DEL PRODUCTO

- Unidades de torque en N.m, ft.lb, lb.in
- El rango de torque cubre de 3 N.m a 340 N.m y de 2.2 ft.lb a 250 ft.lb
- Se pueden usar en sentido horario o antihorario
- Datos y valor de retención definido durante el cambio de la batería
- Apagado automático y control automático de cero en el encendido
- Más información disponible en el manual del usuario
- Precisión  $\pm 2\%$
- La herramienta genera automáticamente tres señales diferentes: visual, de audio y vibración para un control rápido y confiable
- Con cabezas de crique a intercambiable rectangulares y cabeza de crique con 60 dientes
- Mango plástico cómodo de dos componentes con capacidad para 3 baterías alcalinas AA (incluidas) y tapa con agujero para poder colgar
- El cuerpo está hecho de acero inoxidable de alta calidad
- A prueba de polvo y salpicaduras, garantiza un torque seguro y confiable en condiciones difíciles, húmedas y con polvo.
- Larga vida útil, sin piezas móviles o de desgaste, diseño robusto, confiable y duradero
- Utilizada en una gama de sectores muy exigentes, incluso en las industrias automotrices y de aviación, donde la calidad no se puede ver comprometida
- Rango de temperatura de funcionamiento: 5 °C a 42 °C
- Rango de temperatura de almacenamiento: -10 °C a 50 °C
- Se suministra con una declaración de conformidad de fábrica conforme a las normas internacionales y a la identificación CE
- Normas: 2014/30/CE, ISO 6789
- Se suministra en caja plástica moldeada por soplado
- Fabricada en EE.UU

**Follow the Fish!**





### ATRIBUTOS DE PRODUCTO

#### Producto: IZO-D-135

	13.5-135 Nm		62-1195 lb·in		10-99.57 lb·ft
	3/8 in		9x12 mm		1 Nm
	1 lb·in		1 lb·ft	<b>A</b>	465 mm
<b>B</b>	450 mm	<b>C</b>	340 mm	<b>D</b>	35 mm
<b>E</b>	35 mm	<b>F</b>	20 mm		1.010 kg

#### Producto: IZO-D-200

	20-200 Nm		177-1770 lb·in		14.75-147.50 lb·ft
	1/2 in		14x18 mm		1 Nm
	1 lb·in		1 lb·ft	<b>A</b>	555 mm
<b>B</b>	530 mm	<b>C</b>	430 mm	<b>D</b>	35 mm
<b>E</b>	37 mm	<b>F</b>	25 mm		1.3 kg

