



TASMB14H007

Destornillador dinamométrico y de ángulo digital Bluetooth®, 0,04-0,7 Newtons metro

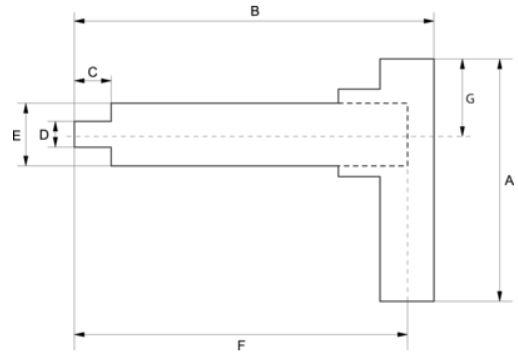


DETALLES DEL PRODUCTO

- Transferencia de datos bidireccional por Bluetooth®
- Aplicación gratuita Bahco Connect disponible para Windows 10, Android e iOS en 18 idiomas
- Fácil de configurar y utilizar
- Advertencia de recalibración por tiempo y/o número de ciclos
- Opción Rehacer
- Descarga de datos a través de la aplicación Bahco Connect
- Unidades de par en Newton metro, kg.cm, dNewton metro, ft.lb, lb.in (cNewton metro e in.oz dependiendo del rango) y unidades de ángulo en grados
- Se puede utilizar a la derecha y a la izquierda a temperaturas de 5 a 42 °C
- Capacidad de memoria de 1500 lecturas y hasta 50 preajustes
- Par, Ángulo, Par y Ángulo, Par después Ángulo, Modos de trabajo y preajustados
- Contador
- Retención de datos y valores ajustados durante el cambio de batería
- Tiempo de apagado automático programable
- Más configuraciones y ajustes avanzados disponibles en el manual del usuario
- Precisión de $\pm 2\%$ a la derecha - 3% a la izquierda entre el 20% y el 100% del par máximo
- Precisión de $\pm 6\%$ a la derecha e izquierda entre el 5% y el 19% de la escala completa
- Señal visual (luces LED visibles 360° + pantalla LCD retroiluminada), de audio y vibración
- Cuadrado hembra hexagonal de $\frac{1}{4}$ " con retención magnética
- Mango articulado Tri-Lobe de composite duradero para un mejor control
- Discreto teclado de membrana hundido con bloqueo de teclas para evitar cambios de par objetivo no intencionados al accionar el destornillador
- Tapa de baterías para baterías alcalinas AA (incluidas)
- El accesorio de mango de composite en L proporciona al operario más apalancamiento y control al aplicar par o ángulo en los rangos de par más altos
- Tubo cuadrado completamente semitransparente con colgador 'eurohole'
- Se suministra con declaración de conformidad según norma ISO 6789-1:2017 trazable en virtud de estándares internacionales
- Mercado CE y UKCA
- Fabricado en Estados Unidos

Follow the Fish!





ATRIBUTOS DE PRODUCTO

Producto: **TASMB14H007**

N·m	0.04-0.7 N·m	cNM	3.5-70 cNM	lbf·in	0.31-6.19 lbf·in
INOZ	4.95-99 ozf.in		-		1/4 in
A	- mm	B	- mm	C	12 mm
D	11 mm	E	32 mm	F	189 mm
G	- mm		0.225 kg		

Follow the Fish!

