

Bahco - TAS14S09 - PRODUCTO

Destornillador dinamométrico angular electrónico. Unidades de par de torsión en Nm, kg.cm, cNm, libras pie, libras pulgada, in.oz y unidades angu

Características:

- Largo: 350 mm.
- Ancho: 62 mm.
- Altura: 62 mm.

Unidades de par de torsión en Nm, kg.cm, cNm, libras pie, libras pulgada, in.oz y unidades angulares en grados |Se puede utilizar en sentido horario y antihorario |Precisión del $\pm 2\%$ en sentido horario y del 3% en sentido antihorario entre el 20% y el 100% del par de torsión máximo |Señal visual (luces LED visibles en 360 grados + pantalla LCD retroiluminada), auditiva y de vibración |Portapuntas magnético de $1/4"$ o cuadradillo macho de $1/4"$ |Mango de 3 caras de composite ultra-resistente |Teclado preparado con bloqueo de botones para evitar un cambio accidental del par de torsión durante el uso del destornillador |Pila alcalina AA (incluida) |El accesorio de la empuñadura en L proporciona una mayor fuerza y control al aplicar el par de torsión o el ángulo en los intervalos de par de torsión más elevados |Presentado en un tubo semitransparente con colgador para colocar en punto de venta |Todas las llaves van acompañadas de una declaración de conformidad |ISO 6789 |Fabricado en EE.UU.



