

Bahco - WPTC25 - DINA ELECTRONICA PREF INALAMB

Llave dinamométrica mecánica de disparo de par prefijado con control inalámbrico y cabeza intercambiable de conexión rectangular. La llave se com

Características:

- Largo: 210 mm.
- Ancho: 44 mm.
- Altura: 44 mm.

La llave se comunica sin cables con una unidad de control vinculada |Prueba de error con guía: Monitoriza la indicación en la posición seleccionada OK/BAD con cada uso de la herramienta |Comunicación fiable de radio de 2,4 Ghz incluso en entornos adversos |El intervalo de par de torsión abarca de 1 a 300 Nm |Se utiliza en sentido horario|Se puede utilizar en sentido antihorario dándole la vuelta a la llave|Se puede utilizar para quitar un tornillo sin afectar a la precisión de la herramienta |Precisión de +/- 4 % o superior del valor preseleccionado del 20 % al 100 % de capacidad |Excelente impulso auditivo/táctil cuando se alcanza el par de torsión preseleccionado |Cabezas intercambiable hembra con conexión rectangular|Extremadamente precisa|El mango de goma ofrece un agarre suave y antideslizante y protege la llave de caídas accidentales |Punto de carga marcado en el mango |Suministrado en un tubo cuadrado semitransparente con colgador para colocar en punto de venta |Bajo demanda, las llaves preajustables se pueden ajustar y certificar con una declaración de conformidad |2014/30/CE, ISO 6789 |Fabricado en EE.UU.



