

Bahco - BE6990IP6 - PRODUCTO

Destornillador dinamométrico ERGO de par prefijado. Con cuchillas TORX® y TORX Plus®. Destornillador dinamométrico desarrollado siguiendo el pro

Características:

- Largo: 160 mm.
- Ancho: 40 mm.
- Altura: 40 mm.

Destornillador dinamométrico desarrollado siguiendo el proceso científico ERGOTM |Embrague para limitar el exceso de par de torsión |Diseñado para el correcto ajuste de tornillos de precisión, por ejemplo en máquinas CNC, a pares de 0.6, 0.9, 1.2, 1.4, 2.0 y 3.0 Nm|Medición de par solo en sentido horario. Se puede utilizar para aflojar los tornillos sin afectar al mecanismo interno |Precisión $\pm 10\%$ en sentido horario |El sistema de ajuste activa una señal táctil y sonora |Varillas hexagonales de 1/4" Torx® y Torx® Plus con punta en negro para una mayor precisión|Varillas de recambio disponibles |Suministrado en un tubo cuadrado, ajustable y semitransparente |Fabricado en Europa



