

Bahco - 7454480 - PRODUCTO

Llave dinamométrica mecánica de dial, cuadradillo fijo y mango de metal. El par figura en todo momento durante el apriete |Dial protegido contra

Características:

- Largo: 1340 mm.
- Ancho: 120 mm.
- Altura: 115 mm.

El par figura en todo momento durante el apriete |Dial protegido contra golpes con escala dual en Nm y libras pie |El intervalo de par de torsión abarca valores de 100 a 800 Nm y de 70 a 600 libras pie |Se puede utilizar en sentido horario y antihorario girando el dial y el indicador de arrastre hasta la posición correcta |Aplicación controlada de par de torsión de hasta el ± 4 % |Señal visual continua con indicador de arrastre que muestra el par de torsión máximo alcanzado |Cuadradillo fijo de 3/4" |Mango de metal |Se presenta en caja robusta, moldeada por soplado |Va acompañada de declaración de conformidad de fábrica según las normas internacionales |ISO 6789 |Fabricado en EE.UU.

