

Juego de llave dinamométrica | para herramientas de inserción 9 x 12 mm | 6 - 30 Nm | 10 piezas



Código de artículo: 7192

Peso: 1.288 Kilogramo

EAN: 4048769083366

- apropiado para apretar uniones atornilladas con rosca a derecha
- conexión insertable para sujetar herramientas de inserción de 9 x 12 mm
- amplia variedad de aplicaciones para el apriete controlado de tornillos en el servicio de neumáticos, vehículos de dos ruedas, automóviles y vehículos comerciales, así como diversas aplicaciones en la industria y el comercio
- anillo de sellado para proteger contra objetos extraños
- con diferentes llaves fijas y carraca reversible
- mecanismo de carraca, reversible
- fácil bloqueo y desbloqueo en el mango
- escala de líneas láser con ajuste fino para el valor de ajuste correspondiente
- mango de plástico optimizado para un ajuste sencillo del valor de par deseado y una sujeción segura de la herramienta

- señal de activación claramente audible
- las herramientas están protegidas en el inserto de espuma dura y se guardan en los huecos para evitar el deslizamiento
- almacenamiento seguro y ordenado en maletín de plástico
- incl. certificado de calibración

- salida: inserto cuadrado 9 x 12 mm
- par de apriete máx.: 30 Nm
- par de apriete mín.: 6 Nm
- escala fina: 0,2 Nm
- longitud: 240 mm
- precisión de activación: +/- 3 %
- activación por la derecha: sí

Contenido de suministro:

- 1 llave dinamométrica | salida de 9 x 12 mm inserto cuadrado | 6 - 30 Nm
- 1 llave de boca insertable | 7 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-7)
- 1 llave de boca insertable | 8 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-8)
- 1 llave de boca insertable | 9 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-9)
- 1 llave de boca insertable | 10 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-10)
- 1 llave de boca insertable | 11 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-11)
- 1 llave de boca insertable | 12 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-12)
- 1 llave de boca insertable | 13 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-13)
- 1 llave de boca insertable | 14 mm | sujeción 9 x 12 mm (BGS 6900-14)
- 1 carraca reversible | 6,3 mm (1/4") | sujeción 9 x 12 mm