

Destornillador Dinamométrico De Gran Par Con Hexágono Hembra ALYCO



Referencia: 192890
 EAN-13: 8421504928904
 Marca: ALYCO



- Destornillador dinamométrico de gran par, con hexágono hembra de 1/4". Precisión del par $\pm 5\%$.
- Incluye ajuste automático del par mediante tornillo y escala marcada en láser.
- Tiene una capacidad de apriete que va desde 1 a 6 newtons.
- Cuenta con un mango ergonómico con características antideslizantes.
- Se trata de una herramienta muy precisa para trabajos que requieran un apriete concreto.

Descripción general

Destornillador dinamométrico de gran par, con hexágono hembra de 1/4". Ideal para trabajos que requieran un par de torsión muy preciso.

Cuenta con ajuste automático del par mediante tornillo y escala marcada en láser de forma precisa para asegurar su legibilidad con el paso del tiempo. La capacidad de este destornillador dinamométrico es de 1 a 6 newtons, lo que le otorga una gran versatilidad. Precisión del par $\pm 5\%$.

Incorpora un mango ergonómico de goma antideslizante, que permite trabajos más cómodos y reduce el cansancio de la mano.

Se trata de una herramienta lubricada, a la que no hace falta aplicar aceite -la única excepción a esto es la cabeza, que puede ser lubricada si se necesita-. Debe ser almacenado después de cada uso para evitar su contacto con el polvo o la humedad.

Acabados

Material	Acero al Cromo Vanadio
----------	------------------------

Certificaciones

Certificación	DIN 6789 Certificado de calibración individual
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1