

1/4" DRIVE TORQUE HANDLE - SEEKONK PRECISION TOOLS 65 IN/LB TORQUE HANDLE

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Llaves Allen](#) > [General Wrenches](#)

Elimina la incertidumbre al apretar los tornillos del guardamonte

Mejora la precisión y la consistencia disparo a disparo al ajustar el guardamonte del rifle, además de cualquier tornillo de anillo y base a la misma lectura cada vez. Los mangos en T son convenientes y se rompen en valores de par preestablecidos en pulgadas/libra, y la función de retroceso permite quitar el tornillo nuevamente. Acepta todos los accesorios de 1/4".



Atributos

- Nombre: [SEEKONK PRECISION TOOLS 65 IN/LB TORQUE HANDLE](#)
- Fabricante: [SEEKONK PRECISION TOOLS](#)
- N.º de producto: 792212065
- N.º fabr.: BT2L
- Estilo: Torque Wrenches
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 107mm
- Longitud de envío: 97mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mango de Par de 1/4"](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mango de Par de 1/4"

Introducción

Gracias por elegir el Mango de Par de 1/4" de Seekonk Precision Tools. Esta herramienta está diseñada para mejorar la precisión y la consistencia de tus aplicaciones de par. Por favor, lee esta guía de instrucciones de seguridad cuidadosamente para asegurar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el mango de par se use solo para su propósito previsto.
- Siempre inspecciona la herramienta antes de usarla para asegurarte de que esté en buenas condiciones de funcionamiento.
- Mantén el mango de par fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- No excedas los valores de par especificados para evitar daños a la herramienta o a los componentes en los que trabajas.
- Usa el mango de par en un entorno bien iluminado y estable para prevenir accidentes.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) apropiado, como gafas de seguridad y guantes, al usar la herramienta.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Condiciones Peligrosas:** Evita usar el mango de par en condiciones húmedas o mojadas para prevenir deslizamientos.
- **Agarre Adecuado:** Mantén siempre un agarre firme en el mango de par mientras lo usas para evitar perder el control.
- **Configuraciones de Par:** Familiarízate con las configuraciones de par requeridas para tu aplicación específica. Consulta el manual de tu equipo para obtener orientación.
- **Mecanismo de Desenganche:** No fuerces el mango de par más allá de su valor de par preestablecido. La función de desenganche está diseñada para prevenir el sobrepar.
- **Remoción de Tornillos:** Al usar la función de retroceso, asegúrate de que el mango de par no esté bajo carga para evitar lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y componentes necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

2. Configuración del Par:

- Ajusta la configuración de par en el mango al valor deseado según tu aplicación.

3. Uso del Mango de Par:

- Conecta el accesorio o el dado de 1/4" adecuado al mango de par.
- Coloca el dado en el tornillo o perno que deseas torquear.
- Aplica presión constante hasta que el mango de par alcance el valor preestablecido. El mango se desenganchará en este punto.

4. Remoción de Tornillos:

- Para quitar tornillos, utiliza la función de retroceso girando suavemente el mango en la dirección opuesta.

5. Cuidado Postuso:

- Limpia el mango de par después de usarlo para eliminar cualquier suciedad o residuo.
- Guarda la herramienta en un lugar seco, alejado de temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el mango de par de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos y mecánicos.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica. Busca centros de reciclaje designados o puntos de recolección.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, el uso o el soporte del producto, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el embalaje de tu producto.

Gracias por tomarte el tiempo de leer esta guía de instrucciones de seguridad. Siguiendo estas directrices, podrás asegurar una experiencia segura y efectiva con tu Mango de Par de 1/4".

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es