

REGO-FIX▲**Sistema de medición de montaje de la herramienta TORCO-BLOCK, Tipo: TORQUE****Datos de pedido**

Número de pedido	358645 TORQUE
GTIN	2050002050143
Clase de artículo	30W

Descripción**Ejecución:**

- **Cuerpo de aluminio, robusto pero ligero, con medición del par de giro integrada. Indicación como par de giro alcanzado de forma real o como visualización del par de apriete recomendado para un tipo determinado de portapinzas de sujeción / tuerca de apriete, tamaño de la pinza portapieza o perno de apriete.**
- **Empleo en portaherramientas de pinza que se han de atornillar con control del par de giro, sobre todo en portapinzas de sujeción.**

Ventaja:

- **Ya no es necesario el uso de herramientas dinamométricas; se pueden emplear herramientas de montaje comerciales.**
- **Siempre el par de giro correcto en la herramienta: sin tensión excesiva, pero sujeto con seguridad.**

Aplicación:

Ayuda de montaje de herramientas única, cómoda y segura con indicador del par de giro integrado. Funciona para todos los **sistemas basados en pinzas**. Adaptador para todas las interfaces de husillo habituales.

Idóneo para:

Alojamientos para herramientas **tipo SK** (ISO 7388-1), **BT** (ISO 7388-2), **HSK** (ISO 12164-1), **PSC** (ISO 26623-1).

Suministro:

Incl. juego de anillos graduados n.º 358647.

Partes opcionales:

Adaptador n.º 358646, anillos de escala n.º 358647.

Nota:

Pedir el adaptador n.º 358646 por separado.

Descripción técnica

Serie	TORCO-BLOCK
Altura	130 mm
Longitud	270 mm
Anchura	170 mm
Tipo de producto	Dispositivo de comprobación del par de giro

Accesorios

Juego de anillos graduados, 10 piezas para TORCO-BLOCK
Número de anillos graduados 10

358647 10