

TECNOLOGÍA DE GIRO

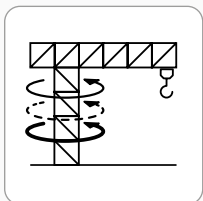
T-TORQUE

Mejor control del giro de la grúa con configuraciones personalizables.

Descubra la nueva tecnología de Terex aplicada en los motores de giro de las grúas torre.

El control de la grúa es más preciso y exacto. Se pueden personalizar todos los detalles según las preferencias del operador.

- ▶ Ajuste la respuesta de la grúa a las preferencias del operador, la carga y la velocidad del viento
- ▶ Movimientos más suaves o reacción más rápida
- ▶ Control excepcionalmente preciso
- ▶ Configuraciones personalizables: impulso de arranque, aceleración, desaceleración, contramaniobras y velocidades



Giro T-Torque™



MOVIMIENTOS MÁS SUAVES

O REACCIÓN RÁPIDA

- + Control extremadamente preciso
- + La grúa responde inmediatamente a las órdenes



CONFIGURACIONES PERSONALIZABLES

- Ajuste la respuesta de la grúa a las preferencias del operador, carga y viento
- + Defina su configuración para personalizar el impulso de arranque, aceleración, desaceleración, contramaniobras y velocidades

¿CÓMO FUNCIONA?

La nueva **tecnología inverter con control de par** proporciona al operador un mayor control sobre los movimientos de la grúa.

Permite al operador ajustar de forma precisa **el impulso de arranque, la aceleración, la desaceleración, las contramaniobras y las velocidades** en función de sus preferencias o de condiciones de operación específicas, como el tipo de carga o la velocidad del viento.

La grúa responde inmediatamente a la orden del operador y el giro del plumín puede ajustarse para que sea más suave o más rápido, dando al operador un control preciso de la manipulación y el posicionamiento de la carga.

Cada operador puede guardar sus configuraciones personalizadas (3 configuraciones) para una preparación rápida de la grúa.

T-Torque está disponible en modelos específicos.



Escanear
el código QR
para ver el vídeo



GRÚAS TORRE TEREX

Gru Comedil Srl

Via delle Innovazioni, 17
33074 Fontanafredda (PN)
Italia

Tel: +39 0434 989111

Correo electrónico: mktg.cranes@terex.com



www.terex.com/tower-cranes

Septiembre de 2022

Las especificaciones y los precios de los productos están sujetos a cambios necesidad de previo aviso ni ninguna otra obligación. Las fotografías y/o dibujos de este documento tienen un fin meramente ilustrativo. Consulte el correspondiente manual de instrucciones del operador para obtener más información sobre el uso correcto de estos equipos. El hecho de no respetar el correspondiente manual del operador al utilizar la maquinaria o de actuar de forma irresponsable, puede provocar lesiones graves o mortales. La única garantía aplicable a nuestra maquinaria es la garantía escrita estándar de cada producto y venta. Terex no amplía dicha garantía de forma expresa ni implícita. Los productos y servicios mencionados pueden ser marcas comerciales, marcas de servicio o nombres de marca de Terex Corporation o de alguna de sus filiales en Estados Unidos y otros países. Todos los derechos reservados. Terex® es una marca comercial registrada de Terex Corporation en EE. UU. y muchos otros países.

Referencia de folleto: TC-FL-M-S-TTR-9/22