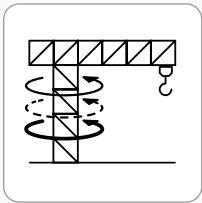


# T-TORQUE

## TECNOLOGIA DI ROTAZIONE

Un maggior controllo della rotazione della gru con impostazioni personalizzabili. Scopri la nuova tecnologia Terex utilizzata nei motori che attuano la rotazione delle gru a torre. L'operatore potrà controllare la gru in modo più preciso e accurato e potrà personalizzarne in dettaglio le impostazioni in base alle proprie preferenze.

- ▶ Regola la risposta della gru in base alle preferenze dell'operatore, al carico e alla velocità del vento.
- ▶ Movimenti più fluidi o reazione più rapida
- ▶ Controllo eccezionalmente preciso
- ▶ Impostazioni personalizzabili: spinta all'avvio, accelerazione, decelerazione, contro-manovra e velocità



**Tecnologia di rotazione  
T-Torque™**



## COME FUNZIONA?

La nuova tecnologia **inverter con controllo di coppia** dà all'operatore un miglior controllo dei movimenti della gru.

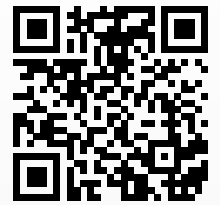
Permette all'operatore di regolare con precisione **la spinta all'avvio, l'accelerazione, la decelerazione, la contro-manovra e le velocità**, in base alle proprie preferenze o a specifiche condizioni operative, come il tipo di carico o la velocità del vento.

La gru risponde immediatamente al comando dell'operatore ed è possibile regolare la rotazione del falcone in modo più fluido o più energetico, offrendo all'operatore un preciso controllo della movimentazione e del posizionamento del carico. Ciascun operatore può salvare le proprie impostazioni personalizzate (3 gruppi di impostazioni) per poter configurare rapidamente la gru.

Il sistema T-Torque è disponibile su modelli specifici.



Scansiona  
il codice QR  
per guardare  
il video



## TEREX TOWER CRANES

### Gru Comedil Srl

Via delle Innovazioni 17

33074 Fontanafredda (PN)

Italia

+39 0434 989111 (cellulare)

Email: [mktg.cranes@terex.com](mailto:mktg.cranes@terex.com)



[www.terex.com/tower-cranes](http://www.terex.com/tower-cranes)

Settembre 2022

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i prezzi dei prodotti in ogni momento e senza obbligo di preavviso. Le fotografie e i disegni in questo documento hanno esclusivamente scopo illustrativo. Per trovare le istruzioni per utilizzare correttamente questo macchinario consulta il relativo Manuale dell'operatore. L'inottemperanza delle istruzioni contenute nel Manuale dell'operatore durante l'uso del macchinario e altri comportamenti irresponsabili possono provocare gravi infortuni, anche mortali. L'unica garanzia applicabile ai nostri macchinari è la garanzia scritta standard applicabile allo specifico prodotto e alla specifica vendita e Terex non fornisce alcuna altra garanzia, esplicita o implicita. I prodotti e servizi elencati possono essere marchi di fabbrica, marchi di servizio o nomi commerciali di Terex Corporation, e/o delle rispettive società affiliate negli Stati Uniti d'America e in molti altri Paesi. Tutti i diritti riservati. Terex® è un marchio di fabbrica registrato di Terex Corporation negli Stati Uniti e in molti altri paesi.

Riferimento brochure: TC-FL-M-I-TTR-9/22