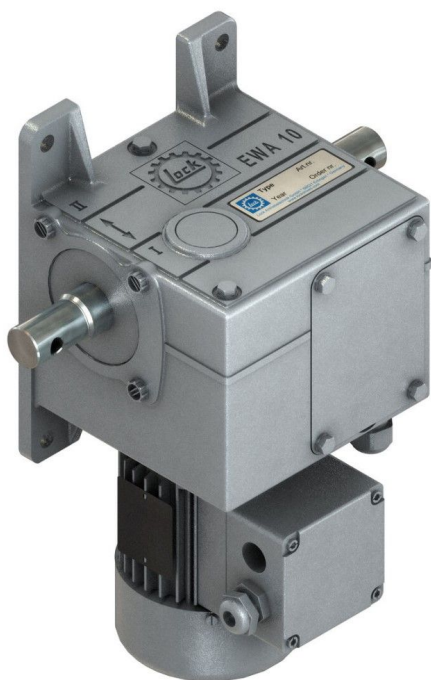


Panoramica

Motoriduttore Lock EWA 10.0505 50 Nm 400V - 5,6 giri/minuto - Albero motore 06 - 12210.0505.06

Codice prodotto: 31600506





TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Descrizione

- **Ambito di impiego:** Azionamento per sistemi di ombreggiamento orizzontali nelle serre
- **Materiale:** Struttura robusta con riduttore a vite senza fine durevole
- **Potenza:** 50 Nm di coppia, 400V 3~, 50 Hz
- **Velocità :** 5,6 giri al minuto
- **Caratteristica:** Riduttore a doppia vite senza fine autolock estremamente silenzioso
- **Interruttore di fine corsa:** Finecorsa ad ingranaggi di precisione END 20 per 580 giri dell'albero
- **Montaggio:** Fissaggio universale posteriore o opzionalmente laterale sinistro (simmetrico)

Il **Motoriduttore Lock EWA 10.0505** è progettato specificamente per sistemi di ombreggiamento orizzontali nelle serre. Con la sua coppia da 50 Nm e una velocità di 5,6 giri al minuto garantisce un controllo preciso e affidabile.

Il riduttore a doppia vite senza fine autolock, estremamente silenzioso, offre una lunga durata ed è esente da manutenzione. L'interruttore di fine corsa ad ingranaggi di precisione integrato END 20 permette un controllo esatto fino a 580 giri dell'albero.

Grazie al fissaggio universale il motoriduttore può essere montato in modo flessibile posteriormente o opzionalmente sul lato sinistro, adattandosi così in modo ottimale a diverse installazioni.