

Panoramica

Lock EWA 12.2505 / 250 Nm / 400V - 4,4 giri/min - Albero 66 (esagonale)

Codice prodotto: 31147728





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:** Motoriduttore per sistemi di ombreggiamento orizzontali nelle serre
- **Materiale:** Struttura robusta con riduttore a vite durevole
- **Potenza:** 250 Nm coppia, 400V 3~, 50 Hz
- **Velocità di rotazione:** 4,4 giri al minuto
- **Caratteristica:** Riduttore a doppia vite estremamente silenzioso e autobloccante
- **Finecorsa:** Finecorsa a ingranaggi di precisione END 20 per 580 giri dell'albero
- **Montaggio:** Fissaggio universale posteriormente o opzionalmente lateralmente a sinistra (simmetrico)

Il **Lock EWA 12.2505** è specificamente progettato per sistemi di ombreggiamento orizzontali nelle serre. Con la sua coppia di 250 Nm e una velocità di 4,4 giri al minuto assicura un controllo preciso e affidabile.

Il riduttore a doppia vite estremamente silenzioso e autobloccante offre una lunga durata ed è privo di manutenzione. Il finecorsa a ingranaggi di precisione integrato END 20 consente un controllo esatto fino a 580 giri dell'albero.

Grazie al fissaggio universale il motoriduttore può essere montato in modo flessibile posteriormente o opzionalmente lateralmente a sinistra, adattandosi così al meglio a diverse installazioni.

Product information

Albero di trasmissione:	Albero esagonale (66)
Coppia (Nm):	250
Fase/i:	3
Giri al minuto:	4,4
Tensione (V):	400

Erstellt am 04.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Tutti i prezzi escl. IVA più costi di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.