

Übersicht

Lock EWA 14.3505 350 Nm 400V - 4,4 U/min - Welle 66 (6-kant)

Artikelnummer: 31147744





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

Beschreibung

- **Einsatzbereich:** Antriebseinheit für horizontale Schattierungsanlagen in Gewächshäusern
- **Drehmoment:** 350 Nm
- **Spannung:** 400 V, 3~, 50 Hz
- **Drehzahl:** 4,4 U/min
- **Leistung:** 0,25 kW
- **Stromaufnahme:** 2,00 A
- **Welle:** 66 mm (6-kant)
- **Endschalter:** Präzisions-Zahnradenschalter END 20 für 580 Wellenumdrehungen
- **Besonderheiten:**
 - Extrem leises, selbsthemmendes Doppel-Schneckengetriebe
 - Wartungsfrei und langlebig
 - Universelle Montage: hinten (Standard) oder seitlich links (symmetrisch)
 - Verkabelung über 7-adriges Kabel

Der **Lock EWA 14.3505** ist ein leistungsstarker und wartungsfreier Getriebemotor für den professionellen Einsatz in Gewächshaus-Schattierungssystemen. Mit seinem selbsthemmenden Doppel-Schneckengetriebe sorgt er für eine zuverlässige und geräuscharme Bewegung der Schirme. Die flexible Montagemöglichkeit und der integrierte Endschalter machen ihn besonders vielseitig einsetzbar.

Produktinformationen

Antriebsstärke (Nm):	350
Antriebswelle:	Sechskantwelle (66)
Phase(n):	3
Spannung (V):	400
Umdrehungen pro Minute:	4,4

Erstellt am 04.07.2026.

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

Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.