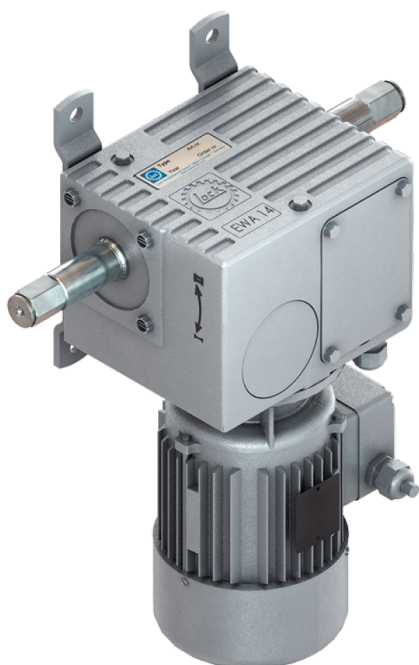


Übersicht

Lock EWA 14.4505 / 450 Nm / 400 V - 4,4 U/min - Welle 66 (6-kant)

Artikelnummer: 31147742





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:** Antriebstechnik für Schattierungs- und Lüftungssysteme
- **Material:** Hochwertige Komponenten für langlebige Leistung
- **Drehmoment:** 450 Nm
- **Spannung:** 400 V, 3~, 50 Hz
- **Drehzahl:** 4,4 Umdrehungen pro Minute
- **Leistung:** 0,30 kW
- **Stromaufnahme:** 1,10 Ampere
- **Besonderheit:** Extrem leises, selbsthemmendes Doppel-Schneckengetriebe

Der **Lock EWA 14.4505** ist ein leistungsstarker Antrieb für Schattierungs- und Lüftungssysteme in Gewächshäusern. Sein selbsthemmendes Doppel-Schneckengetriebe sorgt für eine hohe Lebensdauer und einen wartungsfreien Betrieb.

Dank der universellen Montageoptionen kann der Motor flexibel befestigt werden – entweder mit Standard-Befestigung hinten oder optional seitlich links (symmetrisch). Zudem verfügt er über einen eingebauten Präzisions-Zahnradenschalter END 20 für 580 Wellenumdrehungen.

Für die Verkabelung wird ein 7-adriges Kabel empfohlen.

Produktinformationen

Antriebsstärke (Nm):	450
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.