

## Übersicht

# Lock EWA 52.3505 350 Nm 4,4 rpm We06 400 V

Artikelnummer: 31147752





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

- **Typ:** EWA 52.3505 – Elektroantrieb mit Schneckengetriebe
- **Typnummer:** 12528.3505.1205
- **Drehmoment:** 350 Nm
- **Drehzahl:** 4,4 U/min
- **Spannung:** 400 V, 3~ (Drehstrom), 50 Hz
- **Leistung:** 0,92 kW
- **Stromaufnahme:** 1,60 A
- **Gewicht:** ca. 27,7 kg
- **Betriebsart:** S3-40 %
- **Schutzart:** IP55
- **Temperaturbereich:** -5 °C bis +60 °C
- **Getriebe:** Selbsthemmendes Doppel-Schneckengetriebe
- **Endlagenabschaltung:** END20.20
- **Welle:** We06

Der Elektroantrieb **EWA 52.3505** mit der Typnummer **12528.3505.1205** ist für intermittierenden Betrieb gemäß **Betriebsart S3-40 %** ausgelegt. Er liefert ein konstantes Drehmoment von **350 Nm** bei einer Drehzahl von **4,4 U/min** und wird mit **400 V Drehstrom** betrieben.

Das integrierte **Doppel-Schneckengetriebe** ist selbsthemmend und ermöglicht eine sichere Positionierung ohne Rücklauf.

Die **Welle 06** mit einer Länge von **280 mm** ist direkt im Antrieb verbaut und eignet sich besonders für kompakte Einbausituationen mit begrenztem Platzangebot. Sie gewährleistet eine zuverlässige Kraftübertragung bei minimalem Bauraum.

Der **Endschalter END20.20** ist **integriert** und werkseitig auf den Motor abgestimmt. Er ermöglicht eine präzise und sichere Endlagenabschaltung ohne zusätzlichen Montageaufwand.

Mit einer **Schutzart IP55** ist der Antrieb gegen Staub und Strahlwasser geschützt. Der zulässige Umgebungstemperaturbereich liegt zwischen **-5 °C und +60 °C**.

Der Antrieb eignet sich für Anwendungen in der Gewächshaustechnik, insbesondere zur Steuerung von Lüftungs- und Schattierungssystemen.

Hinweis: Der EWA 52.3505 ersetzt den EWA 14.3505 (12214.3505.06).