

## Panoramica

# Lock EWA 52.4505 450 Nm 4,4 rpm We66 400 V

Codice prodotto: 31147756





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

- **Tipo:** EWA 52.3505 - azionamento elettrico con riduttore a vite senza fine
- **Numero tipo:** 12528.3505.3205
- **Coppia:** 350 Nm
- **Velocità :** 4,4 giri/min
- **Tensione:** 400V, 3~ (trifase), 50Hz
- **Potenza:** 0,92 kW
- **Assorbimento:** 1,60 A
- **Peso:** ca. 28,4 kg
- **Tipo di funzionamento:** S3-40%
- **Protezione:** IP55
- **Intervallo di temperatura:** -5°C fino a +60°C
- **Riduttore:** Riduttore doppio a vite senza fine autogonfiabile
- **Finecorsa:** END20.20 (integrato)
- **Albero:** We66

L'azionamento elettrico **EWA 52.3505** con numero tipo **12528.3505.3205** è progettato per funzionamento intermittente secondo la **classe di funzionamento S3-40%**. Erega una coppia costante di **350 Nm** a una velocità di **4,4 giri/min** ed è alimentato a **400V trifase**.

Il **doppio riduttore a vite senza fine** integrato è autogonfiabile e permette un posizionamento sicuro senza ritorni. Il **finecorsa END20.20** è integrato in fabbrica e protegge affidabilmente l'azionamento da sovracorsa.

Con grado di protezione **IP55** l'azionamento è protetto da polvere e getti d'acqua. L'intervallo di temperatura ambiente ammesso è compreso tra **-5°C e +60°C**.

L'**albero We66** con lunghezza di **385 mm** è previsto per applicazioni con escursioni maggiori o strutture di dimensioni superiori. Offre maggiore flessibilità nella posizione e nella trasmissione della coppia.

L'azionamento è adatto per impieghi nella tecnica delle serre, in particolare per il controllo di sistemi di ventilazione e ombreggiamento.