

Panoramica

Lock EWA 12.1509 / 150 Nm / 400V - 8,8 giri/min - Albero 66 (esagonale)

Codice prodotto: 31147724





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:** Unità di azionamento per impianti di ombreggiamento orizzontali in serre
- **Coppia:** 150 Nm
- **Tensione:** 400 V, 3~, 50 Hz
- **Velocità di rotazione:** 8,8 giri/min
- **Potenza:** 0,30 kW
- **Assorbimento:** 1,55 A
- **Albero:** 66 mm (esagonale)
- **Finecorsa:** Finecorsa a ingranaggi di precisione END 20 per 580 giri dell'albero
- **Caratteristiche:**
 - Riduttore a doppia vite autobloccante – estremamente silenzioso e senza manutenzione
 - Montaggio universale: posteriormente (standard) o lateralmente a sinistra (simmetrico)
 - Cablatura tramite cavo a 7 conduttori

Il **Lock EWA 12.1509** è un motoriduttore compatto e potente per l'impiego in sistemi di ombreggiamento orizzontali. Grazie al suo riduttore a doppia vite autobloccante assicura un movimento affidabile e silenzioso delle schermature – ideale per l'uso professionale in serra. La possibilità di montaggio flessibile e il finecorsa integrato lo rendono particolarmente versatile e di semplice installazione.

Product information

Albero di trasmissione:	Albero esagonale (66)
Coppia (Nm):	150
Fase/i:	3
Giri al minuto:	8,8
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.