

Übersicht

Kettenkupplung für Ridder Motoren RW240\ - RW400\RW600\W600 für Rohr Ø 5/4"

Artikelnummer: 32032125



Optionen

Ausführung

Rohr Ø 1 - 2 "

Rohr Ø 5/4 "



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:** Verbindung des Kettenrads am Getriebemotor mit der Antriebswelle
- **Material:** Verzinkter Stahl
- **Montage:** Wird auf die Antriebswelle angeschweißt

Die **Kettenkupplung für Ridder Motoren RW240/RW400/RW600/W600** sorgt für eine erhöhte Flexibilität des Antriebssystems. Durch die doppelte Kette bewegt sich die Antriebswelle in der Flucht, was das System bei dynamischen äußeren Einflüssen und Bewegungen in der Gewächshauskonstruktion stabilisiert.