TGU GmbH & Co. KG Joseph-Monier Str. 2 48268 02575 - 955 87 87 email: Greven

info@tgu-greven.com

Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax: HandelsregisterAmtsgericht Steinfurt, HRB 31 56 Gerichtsstand Steinfurt Erfüllungsort Greven DE 125 543 036

Übersicht

Kettenkupplung für RW 45 Rohr Ø 1"

Artikelnummer: 32031100



Ausführung

Rohr Ø 1 "

Rohr Ø 2 "

Rohr Ø 5/4 "



Beschreibung

- Einsatzbereich: Verbindung des Kettenrads am Getriebemotor mit der Antriebswelle
- Material: Verzinkter Stahl für hohe Stabilität und Korrosionsbeständigkeit
- Montage: Wird auf die Antriebswelle angeschweißt

Erstellt am 18.10.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Unsere Angebote richten sich ausschließlich an Unternehmer. Wir schließen keine Verträge mit Verbrauchern. Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.



TGU GmbH & Co. KG Joseph-Monier Str. 2 48268 02575 - 955 87 87 email: Greven

info@tgu-greven.com

Tel.: 02575 - 955 87 0 Fax: HandelsregisterAmtsgericht Steinfurt, HRB 31 56 Gerichtsstand Steinfurt Erfüllungsort Greven DE 125 543 036

• Funktion: Doppelte Kette ermöglicht eine flexible Bewegung der Antriebswelle

• Besonderheit: Sorgt für eine erhöhte Flexibilität des Antriebssystems bei dynamischen äußeren Einflüssen

• Ridder Art.-Nr.: 590000

Die Kettenkupplung für RW 45 - Rohr Ø 1" verbindet das bestehende Kettenrad am Getriebemotor mit der Antriebswelle und sorgt für eine erhöhte Flexibilität des Antriebssystems. Durch die doppelte Kette kann sich die Antriebswelle in der Flucht bewegen, was besonders bei dynamischen äußeren Einflüssen und Bewegungen in der Gewächshauskonstruktion von Vorteil ist.

Die Kupplung wird direkt auf die Antriebswelle angeschweißt und besteht aus verzinktem Stahl, wodurch sie eine hohe Stabilität und Korrosionsbeständigkeit bietet.