

## Übersicht

# Seiltrommel für 63 mm Rohr - Typ III - Wickellänge 570 cm

Artikelnummer: 21198114-1

### Optionen

#### Ausführung

34 mm / 1"

50,05 mm / 1,5 "

60,6 mm / 2"

63 mm

#### VPE (Stk.)

1

12





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:** Gleichmäßiges Aufwickeln von Drahtseilen in Schattieranlagen
- **Material:** Schlagfester Kunststoff für hohe Langlebigkeit
- **Kapazität:** Wickellänge 570 cm
- **Montage:** Nachträgliche Installation auf der Antriebswelle möglich
- **Besonderheit:** Zweischaliger Aufbau mit Schlauchschellen-Verbindung
- **Geeignet für:** Antriebswellen mit 63 mm Durchmesser

Die **Seiltrommel für 63 mm Rohr - Typ III** ermöglicht durch die Vorkerbung im Kunststoff ein geordnetes Aufwickeln und damit einen gleichmäßigen Laufweg des Drahtseils in der Schattieranlage. Eine Friktion der aufgewickelten Drähte und Seile wird verhindert.

Dank des zweischaligen Aufbaus kann die Seiltrommel nachträglich auf der Antriebswelle installiert werden. Die Verbindung der beiden Schalen erfolgt über eine Schlauchschelle, während die Befestigung auf der Antriebswelle mit einer Madenschraube erfolgt.

Das schlagfeste Kunststoffmaterial schont das Drahtseil und erhöht dessen Lebensdauer. Geeignet für Drahtseile mit einem Durchmesser bis 3 mm.