

Übersicht

Kreuzgelenk m. Schrauben + Mutter - (ohne Adapter) VPE: = 18 Stk.

Número de producto: 24100104



Optionen

VPE (Stk.)

1

18

Beschreibung

- Einsatzbereich: Kreuzgelenke für Antriebswellen in Schattierungs- und Lüftungsanlagen
- Lagerung: Ausgestattet mit hochwertigen Nadellagern für präzise und langlebige Bewegungsübertragung
- Adapter: Verschraubbare Adapter für unterschiedlichste Wellenformate erhältlich
- Ausführung: Schlankes, platzsparendes Design robust und langlebig, aus schwarz lackiertem Stahl
- Technische Daten: Maximaler Beugewinkel 34°, Drehmoment bis zu 70 Nm

Die Kreuzgelenke für RW-Antriebswellen ermöglichen eine zuverlässige Kraftübertragung in Schattierungs- und Lüftungssystemen mit variabler Wellenführung. Dank integrierter Nadellager gewährleisten sie eine gleichmäßige Bewegung bei hoher Belastbarkeit. Die optionalen Adapter erlauben die einfache Verschraubung mit verschiedenen



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

Wellenformaten und sorgen für maximale Flexibilität bei der Montage. Durch die schlanke Bauform und die schwarz lackierte Stahlkonstruktion sind die Gelenke besonders platzsparend und widerstandsfähig – ideal für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen.