

Drehtorantrieb twist XL

Der starke Drehtorantrieb für große und schwere Tore

Stark!

Drehtorantrieb twist XL, 1-flügelig
(Art.-Nr. 3280V000)



Patentierte Punkte beim twist XL

▶ eine Federung zur Entlastung des Getriebes (Antrieb)

▶ die elektronische Kraftabschaltung



Vorteile:

- ▶ Belastbarkeit bis zu 30.000 N → bis max. 10 m² Torfläche kein Elektroschloss nötig
- ▶ Temperaturbereich: - 20 °C – + 70 °C
- ▶ Arbeitshub: 460 mm → Öffnungswinkel bis max. 112° möglich
- ▶ Einschaltdauer: ca. 22 Torbewegungen pro Stunde
- ▶ geschlossene Torfläche je Flügel max. 10 m² → bei kürzerer Flügellänge auch größere Torfläche möglich (nach Anfrage)
- ▶ SVS - Sicherheits-Verschluss-System (die Notentriegelung kann in jeder Position des Tores ein- und ausgekuppelt werden und bietet Sicherheit z. B. bei Stromausfall)
- ▶ kundenspezifische individuelle Torbeschläge einsetzbar → nahezu jede Einbausituation möglich
- ▶ Schubstange und Gewindespindel aus Edelstahl → längere Haltbarkeit, kein Rosten
- ▶ gleitender, gleichmäßiger Torlauf durch federnd gelagerte Gewindespindel
- ▶ Flügellänge: 5 m → größere Flügellänge auf Anfrage
- ▶ Torgewicht max. 500 kg
- ▶ einfache optimale Anpassung an das Laufverhalten unterschiedlicher Torgrößen
- ▶ für das Nachrüsten bestehender Tore unter Beachtung der Toreproduktnorm DIN EN 13241-1 geeignet
- ▶ selbstlernende Steuerung → keine umständliche Menüprogrammierung
- ▶ kann ebenfalls mit einem twist 200 E kombiniert werden, aber nur in Verbindung mit einem Umbauset für twist XS (Art.-Nr. 3248V000)
- ▶ selbsthemmender Motor, dadurch einbruchssicher, keine Zusatzverriegelung

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

SOMMER
Antriebe & Funk

Besuchen Sie uns im Internet unter: www.sommer.eu

SOMMER Antriebs- und Funktechnik GmbH
Hans-Böckler-Str. 21 - 27 • 73230 Kirchheim/Teck
Telefon: +49 (0) 70 21 / 80 01-0
Telefax: +49 (0) 70 21 / 80 01-100
E-Mail: info@sommer.eu