



www.sommer.eu

Drehtorantrieb twist 200 E

... der **sichere** Drehtorantrieb mit **neuen** magnetischen Endschaltern



Vorteile der neuen magnetischen Endschaltern:

- präzise Endabschaltung
- kein mechanischer Verschleiß
- wesentlich längere Lebensdauer
- Schaltbereich bei Temperaturen von -40° bis $+125^{\circ}\text{C}$
- hermetisch vergossen (kein Schmutz und Wasser)

Weitere Eigenschaften des Drehtorantriebes twist 200 E:

- universell für Rechts- und Linksanschlag verwendbar
- kein Ölen, Fetten, Schmieren
- keine Endanschläge in Tor auf bzw. Tor zu notwendig
- automatische Kraftabschaltung
- geregelter Softlauf in Rampenform ohne Kraftverlust
- sehr leiser, gleitender Bewegungsablauf
- Anschlüsse für Sicherheitseinrichtungen wie z. B. Warnlicht und Lichtschranke, sowie für einen externen Verbraucher (DC 24 V), potentialfreier Relaiskontakt, Elektroschloss
- Mikroprozessorsteuerung mit vielfältigen Einstellmöglichkeiten wie z. B. Gehflügelfunktion, automatischer Zulauf des Tores, einstellbare Vorwarnzeit, einstellbare Funktionen beim Auftreffen auf ein Hindernis (komplette oder teilweise Reversierung des Tores)
- FM 868,8 MHz Funk Somloq Rollingcode
- verstellbare Beschläge, wahlweise schraub- oder schweißbar
- einfach zu handhabende Notentriegelung (z. B. bei Stromausfall)
- hochwertige Materialien wie z. B. Edelstahl, Aluminium und Spezialkunststoff
- Eisabstreifring aus Edelstahl
- TorMinal-Anschluss

Bei der Konstruktion wurde besonders darauf geachtet, einen robusten und universell einsetzbaren Antrieb zu bauen, der zu einem sehr günstigen Preis-Leistungsverhältnis angeboten werden kann.



Technische Änderungen vorbehalten.