

Safelock

Die perfekte Ergänzung zu Tousek Drehtorantrieben



QUALITÄTSPRODUKTE
AUS ÖSTERREICH



tousek[®]
AUTOMATISCHE TORANTRIEBE



Safelock





Gehäusefarbe

Das Aluminium-Gehäuse ist standardmäßig in den Farben Anthrazitgrau ähnlich RAL 7016 und Graualuminium ähnlich RAL 9007 pulverbeschichtet und passt sich somit an traditionelle wie auch moderne Torkonstruktionen perfekt unauffällig an.



Für Tousek Steuerungen

Der SAFELOCK ist perfekt auf Tousek-Torsteuerung abgestimmt. Auch ein Parallel-Betrieb zweier Motorriegel ist realisierbar. Selbstverständlich ist ein einfaches Nachrüsten an bestehenden TOUSEK- und auch Fremd-Toranlagen möglich



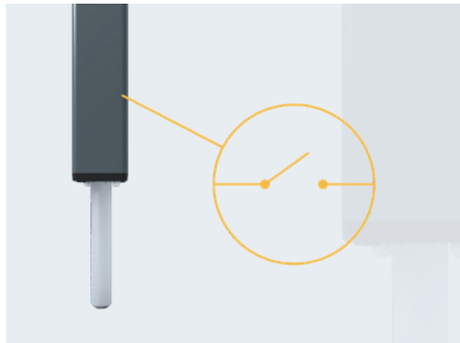
Komfortable Notentriegelung

Die Notentriegelung – wichtig bei Stromausfall – ist mit einem handelsüblichen Profilhalbzylinder versperrt. Dieser ist ganz einfach austauschbar und kann somit in ein bestehendes Schließsystem eingegliedert werden. Serienmäßig wird jeder SAFELOCK mit einem PHZ und drei Schlüssel ausgeliefert.



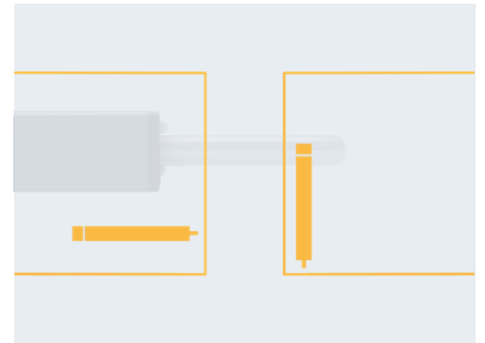
Einfaches Nachrüsten

Die robuste Bauweise verhindert ungebetenen Gästen sicher den Zutritt und schützt bei erhöhtem Winddruck die gesamte Toranlage. Über den Blinklicht-Ausgang lassen sich Fremdsteuerung bzw. bestehende TOUSEK-Steuerungen auch nachträglich mit dem Motorriegel ausrüsten.



Integrierter Endschalter

Der SAFELOCK Motorriegel ist mit einem integrierten Positionsschalter für „Eingefahren“ ausgestattet. Damit wird in Verbindung mit einer TOUSEK-Steuerung ein frühzeitiges Losfahren des Tores verhindert. Sicher auch bei Gefahrensituationen: Die integrierte Hinderniserkennung des SAFELOCK.



Montagevariationen

Die Vielfalt der Toranlagen erfordert oft unterschiedlichste Einbausituationen für den Motorriegel. Der Motorriegel SAFELOCK kann senkrecht nach unten sowie auch waagrecht montiert werden. Der EXTRA große Verriegelungsbolzen und der lange Hub ermöglichen es auch größere Bodenabstände zu überbrücken.



Versorgungsspannung	230V AC
Stromaufnahme	3A
Hubhöhe, Durchmesser	125mm, Ø = 23mm
Hubkraft	200N
Kompatibilität	ST 51, ST 61, ST 63, ST 64, ST REX

47 JAHRE

Seit mehr als 45 Jahren sind wir auf die Entwicklung von hochwertigen Torantrieben und Zubehör spezialisiert. Und der Erfolg gibt uns Recht: Dank fachlich geschulter Mitarbeiter, einer großen, innovativen Produktpalette und umfangreichen Serviceangeboten zählen wir heute zur internationalen Spitze. Wir sind ständig damit beschäftigt, den technischen Vorsprung der tousek Produkte durch neue Entwicklungen weiter auszubauen. Außerdem achten wir penibel auf die Einhaltung strengster Produktionsstandards: Engste Fertigungstoleranzen und deren ständige Überwachung sind bei uns selbstverständlich.

www.tousek.com



tousek Ges.m.b.H. Austria - Hauptsitz
www.tousek.at



tousek GmbH Deutschland
www.tousek.de

tousek Sp. z. o.o Polen
www.tousek.pl

tousek NV Benelux
www.tousek.com



QUALITÄTSPRODUKTE AUS ÖSTERREICH



tousek®

AUTOMATISCHE TORANTRIEBE



tousek PRODUKTE

- ▲ Schiebetorantriebe
- ▲ Drehtorantriebe
- ▲ Garagentorantriebe
- ▲ Falttorantriebe
- ▲ Schranken
- ▲ Torsteuerungen
- ▲ Funkfernsteuerungen
- ▲ Schlüsselschalter
- ▲ Zutrittskontrolle
- ▲ Sicherheitseinrichtungen

tousek Ges.m.b.H. Hauptquartier

A-1230 Wien, Zetschegasse 1
Tel: +43/ 1/ 667 36 01
Email: info@tousek.at

tousek GmbH

D-83395 Freilassing
Traunsteiner Straße 12
Tel: +49/ 8654/ 77 66 - 0
Email: info@tousek.de

tousek Benelux NV

B-3930 Hamont-Achel
Buitenheide 2A / 1
Tel: +32 11 91 61 60
Email: info@tousek.nl

tousek Sp. z o.o.

PL-43-190 Mikołów (k/Katowic)
Gliwicka 67
Tel: +48/ 32/ 738 53 65
Email: info@tousek.pl

tousek s.r.o.

CZ-25261 Jeneč u Prahy,
Průmyslová 499
Tel: +420 777 751 730
Email: info@tousek.cz

Alle Inhalte sind Urheberrechtlich geschützt.
Nachdruck, digitale Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit unserer schriftlichen Genehmigung.

Die in diesem Prospekt angeführten Torsicherheitseinrichtungen sind Beispiele und keine Richtlinie auf gültige Normen.
Die für jedes Land gültigen Normen sind bei Inbetriebnahme bzw. Montage unbedingt einzuhalten.