

# TORZUBEHÖR

## LOCINOX<sup>®</sup>



## R DREHTORE

Infos Torschließer .....	116
Infos Modularität .....	117
Industrieschlösser LAKQ U2 .....	118
Industrielles Panikschloss LPKQ U2 .....	119
Elektroschloss LIKQ U2 .....	120
Elektroschloss LEKQ U4 .....	121
Mechanisches Codeschloss Free Vinci .....	122
Mechanisches Codeschloss Vinci .....	123
Doppelzylinderschloss LDKZ D1 .....	124
Gartentorschloss LAKZ P1 .....	125
Anschläge für Drehtore .....	126 - 127
Kindersicheres Schloss LAKZ P1 WSI .....	128
Schwimmbadtorschloss TWIST401 .....	129
Zierritterschloss LAKQ H2/LAKY F2 .....	130
Zierritteranschlüge SPKZ QF/SPKZ TK .....	131

## R SCHIEBETORE

Mechanisches Codeschloss LLKZ V2 .....	132
Schiebetorschloss LSKZ U2 .....	133
Doppelzylinderschloss LGKZ D1 .....	134
Anschläge für Schiebetore SSKZ .....	135

## R SCHLÖSSER & ZUBEHÖR

Einsteckschloss FORTYLOCK .....	136
Anschläge FORTYLOCK .....	136 - 137
Einsteckschloss für Einschweißkasten H-METAL-WB .....	138
Gegenkasten HWKB & Langschilder .....	139
Einsteckschloss H-Metal .....	140
Einsteckschloss H-Wood & H-Compact .....	141
E-Anschläge & Codetastatur .....	142
Elektrischer Öffner SE & SEH .....	187
Gegenkasten HWKB & Langschilder .....	143
Anschläge für Einsteckschlösser SHKM/SHKW .....	144
Stoßgriff PUSH & PUSHBAR .....	145
Türdrücker .....	146 - 147
Automatisierung & Elektronik .....	148 - 149
Montagezubehör .....	150 - 152
Zubehör für Schlösser & Tore .....	152 - 153
Torbänder .....	154 - 159
Hydraulischer Torschließer SAMSON-2 .....	160
Hydraulischer Torschließer RHINO .....	161
Torband mit Torschließer Mammoth .....	162
Torband mit Torschließer TIGER .....	163
Torschließer LION .....	164
Torbänder DINO & Bearing Hinge .....	165
Torschließer VERTICLOSE - 90° .....	166
Torschließer VERTICLOSE-STD - 180° .....	167
Bolzen-Stangenriegel .....	168 - 169
Bodenanschlüge .....	170
Torfeststeller .....	171
Pfostenkappen & Zackenleisten .....	172
Mauerplatten .....	173

**LOCINOX® Torschließer**

Torschließer ergänzen die Torausrüstung. Unsere Torschließer funktionieren auf Basis einer mechanischen Feder und eines patentierten Dämpfungssystems mit Öl. Dieses System sorgt dafür, dass die Wirkung das ganze Jahr, auch bei unterschiedlichen Temperaturen, unverändert bleibt. Sowohl die Schließgeschwindigkeit als auch die Kraft und der Endanschlag können eingestellt werden. Die patentierten Quick-Fix-Befestigungen und die Installationsvideos sorgen für eine einfache Montage.

**Dauerhafte Qualität durch Rotationsdichtung**

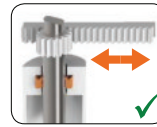
LOCINOX entscheidet sich für das Prinzip der Rotationsdichtung. Bei diesem Prinzip wird die Drehbewegung in eine lineare Bewegung umgesetzt. Das Eindringen von Schmutz und Wasser, genauso wie Ölverlust, sind unmöglich.

**LOCINOX® Torschließer - Produktübersicht und -auswahl**

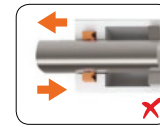
Torschließer h	Torbänder		Öffnungswinkel	Verstellbarkeit			Leistungsmerkmale	
	90°	180°		Speed	Kraft	Endanschlag	Tor kg	Torbreite
<b>TIGER</b> (Seite 163)	integriert		180°	✓	-	✓	75	100
<b>MAMMOTH-180</b> (Seite 162)				✓	✓	✓	150	1500
<b>LION</b> (Seite 164)	✓	✓		✓	-	✓	75	110
<b>VERTICLOSE STD</b> (Seite 167)	-	✓		✓	✓	✓	120	1200
<b>VERTICLOSE-RAIL</b> (Seite 166)	✓	-		✓	✓	✓	150	1500
<b>RHINO</b> (Seite 161)	-	✓		✓	-	✓	150	1500
<b>SAMSON-2</b> (Seite 160)	✓	✓		✓	✓	✓	150	200

Dies zeichnet **LOCINOX® Torschließer** aus:

- 100 % mechanisch
- links/rechts verstellbar
- 500.000 Bewegungstests
- Quick-Fix Befestigung
- Wetterbeständigkeit
- Zeitsparende Montage



ROTATIONSDICHTUNG



LINEARE DICHTUNG

**Temperaturkompensation**

Die Leistungsfähigkeit eines Torschließers ist ein wesentlicher Faktor. Wussten Sie, dass die Schließgeschwindigkeit Ihres Torschließers durch die Außentemperatur beeinflusst werden kann? Torschließer werden immerhin sehr unterschiedlichen Wetterverhältnissen ausgesetzt: von nächtlichem Frost im Winter bis zu mittäglichen Spitzentemperaturen im Sommer. Wie warm oder kalt es auch ist, die Geschwindigkeit von LOCINOX-Torschließern bleibt konstant.

- 100 % mechanisch
- 500.000 Bewegungstests
- Wetterbeständig
- Temperaturunabhängig

**HYDRAULISCHER TORSCHLIESSER**

Ein hydraulischer Torschließer schließt durch die Kombination einer Feder mit hydraulischem Öl. Dieses Öl reagiert auf die Außentemperatur, und wird allmählich zäher, wenn die Temperatur sinkt. Wenn dieses Problem nicht behoben wird, ist es möglich, dass die Schließzeiten der Torschließer dramatisch länger werden oder dass der Torschließer gar nicht mehr funktioniert.

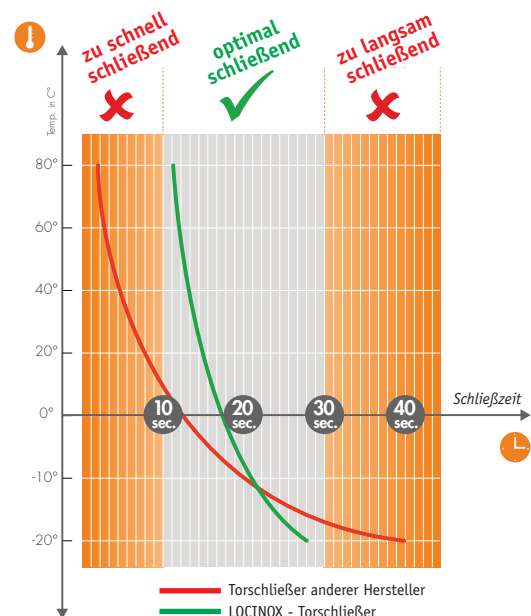
**LOCINOX® Torschließer**

LOCINOX-Torschließer beheben dieses Problem makellos und sorgen dafür, dass Ihr Tor bei jeder Außentemperatur problemlos schließt. Dank einer patentierten hydraulischen Dämpfung passt sich ein LOCINOX-Torschließer an, sogar bei extremen Temperaturen. Dies gewährleistet eine stabile Schließung, ohne dass der Torschließer angepasst werden muss.

**Test bestanden!**

Alle unsere Torschließer wurden auf Zimmertemperatur eingestellt und Temperaturen von -30° C bis zu +70° C ausgesetzt. Bei einem Öffnungswinkel von 90° wurde dabei die Schließgeschwindigkeit gemessen. Dank des Temperaturkompensationssystems schloss jeder Torschließer bei exakt derselben Geschwindigkeit – egal bei welcher Temperatur.

**Türschließer-Test bei 90° Öffnungswinkel**



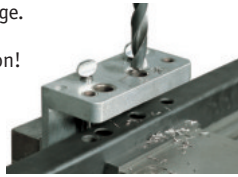
**Komfortzone**

Die ideale Schließzeit für einen Torschließer (wenn Sie ein Tor um 90° öffnen würden) beträgt zwischen 10 und 30 Sekunden. Das nennen wir die Komfortzone. Wenn ein Tor länger zum Schließen braucht, könnte das ein Problem für die Sicherheit sein. Eine schnellere Schließzeit ist somit auch keine Option. Dann würde das Tor nämlich zu schnell schließen, um bequem durch das Tor gehen zu können. Viele Konkurrenten schaffen diese Herausforderung nicht: Gasfedern reagieren zu sensibel und zu kleine Torschließer sind kaum einstellbar. Dank der konstanten Schließgeschwindigkeit der LOCINOX-Torschließer sind Komfort, Sorgenfreiheit und Sicherheit immer garantiert.

**LOCINOX® Modularität**

Eine Bohrschablone für alle LA-, LE-, LD-, LI-, LP-, LU- und LM-Schlösser und SA-, SH- und SM-Anschläge. Diese sind also untereinander austauschbar. So bietet LOCINOX eine Lösung für jede Situation!

- 100 % modular
- 1 Pfosten, eine Vielfalt an Möglichkeiten
- Links/rechts verstellbar



Bohrschablonen (Seite 151)

**LOCINOX® Farben**

Standardfarbe der LOCINOX-Produkte ist Silber (pulverbeschichtbar, bzw. Aluminium roh. Lackierungen in RAL-Sonderfarben sind möglich, stellen aber eine Sonderanfertigung dar, die vom Umtausch ausgeschlossen ist. Bitte erfragen Sie die **Lieferzeiten bei Produkten in Sonderfarben.**

**Standardfarben** (in der Regel): **ZILV** - Silber pulverbeschichtbar oder **ALUM** - Aluminium roh

**Mögliche RAL-Sonderfarben:** **6005** - Moosgrün **6009** - Tannengrün  
**9005** - Tiefschwarz **9010** - Reinweiß  
**7040** - Fenstergrau **7016** - Anthrazitgrau



**Eine Installationsweise für all unsere Schlösser:**

