





LOCINOX COMPANY MOVIE

Index

Torschließer Tiger 12 13 Mammoth Lion 14 15 Samson Rhino 16 Verticlose 18 Automatisierung & Elektronik • SlimStone 23 Elektrischer Öffner 24 Magnetschlösser 27 Electradrop 36 • Elektrisches Zubehör 37 Stromversorgung 39 Drehkreuze Turnitec 44 Basismechanismus 45 • Module für Zugangskontrolle 46 Schlösser • Für Drehtore 51 • Kindersicheres Schloss 65 Für Schiebetore 68 Einsteckschlösser 72 Anschläge • Für Drehtore 83 • Für Schiebetore 88 • Für Schwimmbadschlösser 89 Für Einsteckschlösser 91 Torbänder • Für industrielle und Schmucktore 99 • Für kleine Tore 121 Bolzen-Stangenriegel & Bodenanschlag • Bolzen-Stangenriegel 128 Bodenanschlag 132 Torfeststeller • Torfeststeller aus feuerverzinktem Stahl 136 • Aluminium Torfeststeller 137 Werkzeuge • Werkzeuge für Schlösser und Torbänder 140 Werkzeuge für Torschließer 142 147 Sonstiges Zubehör Drücker 151 Ausgleichsbleche 157 Zylinder 159 Zubehör für Tore 163 Pfostenstopfen und Abdeckkappen 165

Zackenleisten

Locinox ist seit Jahren Trendsetter in der internationalen Tor- und Zaunindustrie.

Ihre Produkte werden besonders für Ihrer Bereich entwickelt. Innovation, Qualitä und eine einfache Montage machen der Unterschied. Unser Streben geht dahin, Ihre Effizienz zu erhöhen!

Let's make better tences together

167

Unsere Produkte

INNOVATION

Ein motiviertes Team von Ingenieuren und Prototyp-Entwicklern sorgt jeden Tag dafür, dass das Locinox Sortiment noch erweitert wird.



Auch in diesem Katalog finden Sie eine ganze Menge Innovationen, die bahnbrechend sind für die Tor- und Zaunindustrie.

INDUSTRIELLE QUALITÄT

All unsere Produkte werden unter extremsten Bedingungen getestet. Jedes Produkt muss mindestens 500.000 Bewegungen widerstehen, bevor es für den Markt freigeben wird



Wenn Sie Locinox Produkte einsetzen, verlängern Sie die Lebensdauer Ihrer Zäune und Tore!



WETTERBESTÄNDIG

Die Verwendung von qualitativ hochwertigen Materialien und Oberflächenbehandlungen, welche auch für eine jahrelange Nutzung im Freien geeignet sind, ist von großer Bedeutung. Darum verwendet Locinox nur rostfreien Stahl und Nichteisenmetalle als Grundstoff für seine Produkte.

Für die Aufrechterhaltung eines hohen Qualitätsstandards wählen wir Verchromung und wenn möglich Feuerverzinkung als Oberflächenbehandlung. Auf diese Weise haben unsere Produkte eine längere Nutzungsdauer als billigere Alternativen.

EINFACHE INSTALLATION

Zeit ist Geld: Da stimmen Sie uns wahrscheinlich zu. Unsere Produkte werden deshalb auch für eine schnelle und einfache Installation entwickelt.



Dank spezieller Werkzeuge, des patentierten Quick-Fix-Systems und Plug & Play-Konzepts sind die Produkte in kürzester Zeit installiert.

Die vorab montierte Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine superschnelle Montage und äußerst stabilen Halt.



Unsere Versprechen





MODULARITÄT

Unsere Produktpalette wurde so entwickelt, dass maximaler Austausch möglich ist. Verschiedene Kombinationen, zugeschnitten auf die Wünsche Ihrer Kunden sind möglich, wodurch eine maximale Flexibilität garantiert werden kann.

Selbst nach der Montage können unsere Produkte einfach angepasst und/oder ersetzt werden.

NACH MASS

Dank der Modularität unserer Produkte können Sie aus unterschiedlichen Konfigurationen wählen. Jedes Locinox-Produkt wird nach Maß hergestellt.



Außerdem garantiert unser gut organisierter Logistikdienst, dass die von Ihnen bestellten Katalogprodukte innerhalb von 24 Stunden nach Ihrer Bestellung versendet werden. So können Sie auch schnell auf die Nachfrage Ihrer Kunden reagieren!



ZU IHREN DIENSTEN!

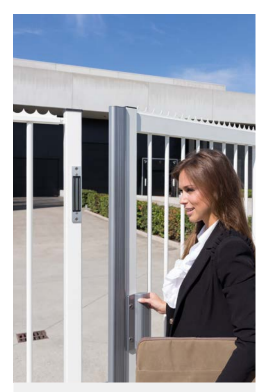
Unser mehrsprachiges Verkaufsteam ist gut und einfach zu erreichen und sorgt für eine schnelle Antwort auf Ihre Fragen per Telefon oder E-Mail.

Es wird Ihnen die benötigten Produktinformationen zur Verfügung stellen und hilft gerne bei der Wahl der richtigen Lösung für Ihre Torsituation.

Sie erhalten Ihre Auftragsbestätigung noch am gleichen Tag!

Unsere neuesten Innovationen





N-LINE B-MAG KIT

Elektromagnetset für Drehtore. Das Set enthält 2 Magnete und ein ästhetisches Ausfüllprofil.

"Let's make better fences together"

Das ist die Locinox-Philosophie. Innovation ist ein fester Bestandteil der DNA unserer Ingenieure. Unser innovatives Versprechen? Keine Zugeständnisse bei Qualität und 100 % Mehrwert für Sie als Kunde. Ein Mehrwert, der sich in schnellem und zuverlässigem Service, in hochqualitativen Produkten, einfacher Installation, in Modularität, Beständigkeit und Komfort äußert. Bei Locinox ist der Kunde Kaiser. Mit Lion und Rhino, unseren neuesten Torschließern, beschreitet Locinox weiterhin

den Weg der qualitativen und innovativen Lösungen. Sicherheit und Komfort sind im Moment sehr aktuelle Themen. So müssen etwas alle Tore selbstschließend sein, weshalb Locinox nur auf die beste hydraulische Technologie setzt. Auf diese Weise wird eine perfekte Funktion bei allen . Wetterverhältnissen, überall auf der Welt gewährleistet. Unsere Testergebnisse beweisen es! Mit der Einführung von SlimStone, der robustesten Codetastatur auf dem Markt, setzt Locinox einen neuen Standard im Automationssektor.



PANIKSCHLOSS

Industrielles Panikschloss mit Aluminiumgehäuse und einem Innengehäuse aus rostfreiem Stahl. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20mm zu verstellen, können Sie das Tor genau einstellen, wodurch eine optimale Verriegelung garantiert ist.



LION

Kompakter, hydraulischer Torschließer für jede Torbandsituation.



RHINO

Hydraulischer Torschließer für Locinox 180°-Torbänder.



1034ROLL

Gelagerter feuerverzinkter Augenschraubenset für 3D- und 4D-Bänder.



WERKZEUGBEREITSTELLUNG

Locinox garantiert eine schnelle, qualitative und perfekte Montage, dank der firmeneigen entwickelten Schablonen.



MODULEC

Einfach montierbarer elektrischer Anschlag als Aufbaumontage mittels der patentierten Quick-Fix-Befestigung. Einfach mit dem SA-Anschlag austauschbar. Kann an 12V - 24V und AC/DC angeschlossen werden.



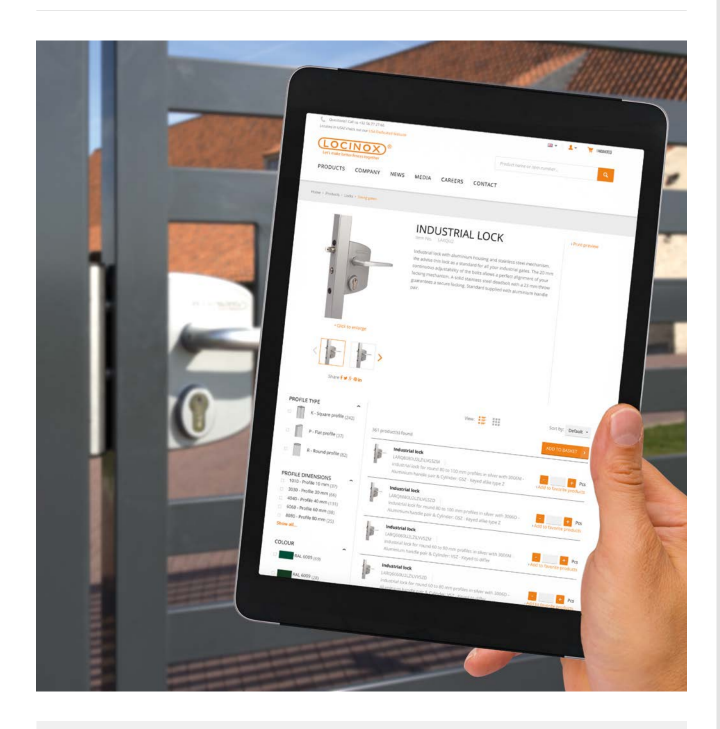
LUKY F5

Rostbeständiges Torschloss für Einsteck-Profilzylinder (USA)





B2B-Portal



In einer Welt, in der stets Handel betrieben wird und wo die Garantie für einen schnellen Service von absoluter Wichtigkeit ist, ist Locinox fest entschlossen, an der Spitze zu bleiben.

Bestellen Sie unsere Produkte 24/7 mit dem B2B-Portal.

Besuchen Sie das B2B-Portal auf www.locinox.com



Garantierter
Versand innerhalb
von 24 Stunden





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 patentierte Quick-Fix-Befestigungen und die Installationsvideos sorgen für eine einfache Montage.



12 Tiger

13 Mammoth



14 Lion



15 Samson



16 Rhino

Verticlose 18

Torschließer

Unsere Torschließer ergänzen unser Sortiment an qualitativen Torkomponenten. Dank der patentierten hydraulischen Dämpfung bleibt die Schließgeschwindigkeit unverändert, egal bei welchen Witterungsbedingungen. Sowohl die Schließgeschwindigkeit als auch die Kraft können mit Stellschrauben verstellt werden. Auch der Endschlag kann eingestellt werden.







Zeitsparend



Links/Rechts verstellbar Quick-Fix

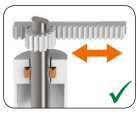




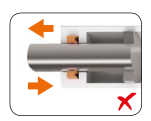
500.000 Bewegungen

TESTED

Wetterbeständig



ROTATIONSDICHTUNG



LINEARE DICHTUNG

DAUERHAFT

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.

PRODUKTAUSWAHL:

		TORBÄNDER		ÖFFNUNGS- WINKEL	VERSTELLBARKEIT			LEISTUNGSMERKMALE	
		90°	180°		Geschwin- digkeit	Kraft	Endanschlag	Torgewicht (kg)	Torbreite (mm)
NEU	TIGER	INTEGRIERT		180°	✓		✓	75	1100
	MAMMOTH-180	INTEGRIERT		180°	✓	✓	√	150	1500
	LION	✓	√	180°	✓		~	75	1100
RETROFIT	VERTICLOSE		√	180°	✓	✓	√	120	1200
	VERTICLOSE-RAIL	✓		180°	✓	✓	√	150	1500
	RHINO		✓	180°	✓		✓	150	1500
	SAMSON	✓	√	150°	√	✓	√	150	2000

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

Wetterbeständig

500.000 **TESTED**

500.000 Bewegungen

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.

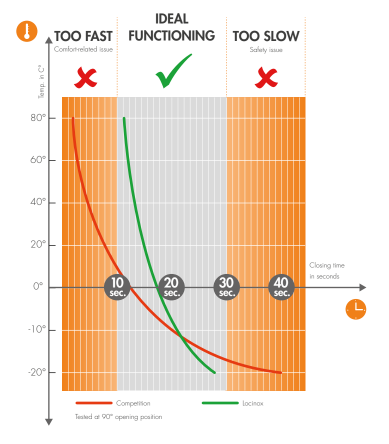
LOCINOX TORSCHLIESSER

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.

WIR HABEN DEN TEST GEMACHT

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 Türschließer bei exakt derselben Geschwindigkeit – egal bei welcher Temperatur.



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.

NEU

Kompaktes Torband und hydraulischer Torschließer in einem

TIGER (Patentiert)

Selbstschließendes gelagertes Torband mit 180° Öffnungswinkel, das Tore bis zu 75 kg komfortabel schließt. Sowohl Geschwindigkeit wie auch Endschlag können nach der Installation eingestellt werden. Schnelle Montage mittels Quick-Fix-Befestigung. Kombination mit Puma (nicht-selbstschließendes) Torband. Entspricht Rospa Normierung.

- Selbstschließendes 180° Torband. Schließgeschwindigkeit und Endschlag sind regelbar
- Hydraulische Dämpfung
- 180 ° Öffnungs- und Schließwinkel
- Pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse
- Ästhetisches Design
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Schließgeschwindigkeit unempfindlich gegen Temperaturänderungen
- $\bullet~$ Für Tore bis max. 75kg mit einer maximalen Breite von 1,1 m
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- 20 mm Höhenverstellbarkeit
- 15 mm horizontale Verstellbarkeit
- PUMA Torband aus pulverbeschichtetem Aluminium mitgeliefert
- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Getestet von -30° bis + 70°
- Entspricht Rospa Normierung







Mögliche Farben

3 YEAR WARRANTY

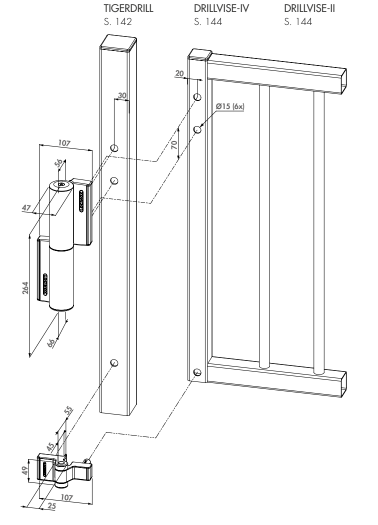
500.000 TESTED

9005



STAINLESS STEEL









Mögliche Farben















MAMMOTH-180 (Patentiert)

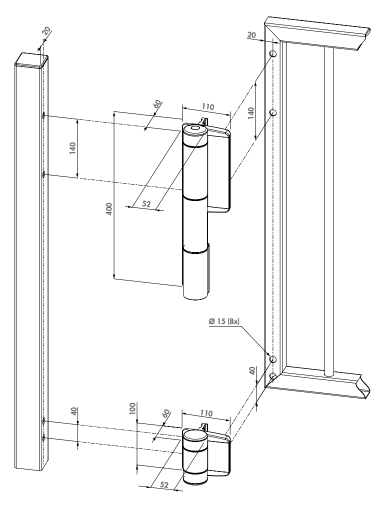
Hydraulischer Torschließer und Torband in einem. Elegantes, selbstschließendes Torband, das komfortabel öffnet und Tore bis zu 150 kg effizient schließt. Mit patentierter hydraulischer Dämpfung, die unabhängig von Temperaturschwankungen funktioniert. Sowohl Kraft, Geschwindigkeit und Endschlag sind regelbar.

- Selbstschließendes Torband mit patentierter hydraulischer Dämpfung
- Einstellbare Schließgeschwindigkeit & kraft
- Einstellbarer Endschlag für einwandfreien Torabschluß
- Schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Das fertige Torblatt ist rechts/links verstellbar
- 180° Öffnung
- Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse
- Lagerung aus Edelstahl
- 2-Wegs verstellbar (2 x 20 mm)
- Einfach zu öffnen: max. Kraftaufwand von 15 Nm
- Entspricht den Normen i.Z.m. dem maximalen Kraftaufwand um Tore zu öffnen
- Einschließlich unteres Dino Torbandes (Lagerung aus Edelstahl)
- Speziell gefertigt f
 ür Außenanwendungen: Wasser- und Frostbest
 ändig
- Schließkraft bleibt über Gesamtöffnungswinkel von 180 ° behalten
 - Schließgeschwindigkeit unempfindlich gegen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit
- Für Tore bis max. 150 kg mit einer maximalen Breite von 1,50 m
- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Getestet von -30° bis + 70°

Bestellcode

• MAMMOTH-180 - Hydraulischer Torschließer und 180° Dino Torband für Tore bis 150 kg









Kompakter, hydraulischer Torschließer für jede Torbandsituation

NEU

LION (Patentiert)

Die neue, kompakte Technologie des Lion sorgt für ein ästhetisches Design und gewährleistet eine sichere Schließung über volle 180°. Dieser hydraulische Torschließer kann mittels des innovativen Quick-Fix-Befestigungssystems in jeder Torsituation sekundenschnell montiert werden. Eine komfortable Funktion des Lion-Torschließers wird dank der feinen Regelung der Geschwindigkeit und des Endschlags gewährleistet. In Kombination mit dem patentierten Temperaturausgleichssystem sorgt dies für eine konstante Schließgeschwindigkeit von -30° bis +70°.

- Für jede Torbandsituation geeignet
- Für Tore bis max. 75kg mit einer maximalen Breite von 1,1 m
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- Automatische 180°-Schließung mit regelbarer Schließgeschwindigkeit und Endschlag.
- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Getestet von -30° bis + 70°
- Einfache und schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Schließgeschwindigkeit unempfindlich gegen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit
- Kompaktes und ästhetisches Design
- Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse
- Einstellbare Schließgeschwindigkeit & kraft

Mögliche Farben











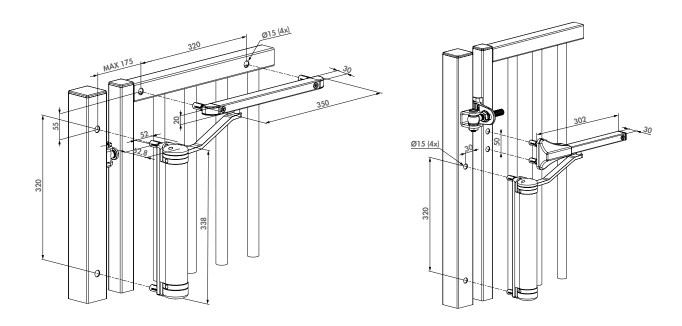






Bestellcode

• LION - Kompakter, hydraulischer Torschließer für jede Torbandsituation





Hydraulischer Torschließer

SAMSON-2 (Patentiert)

Neue Generation von Torschließern. Einfach zu montieren, geschmeidig in Bewegung für alle Torkonfigurationen. Der Endschlag kann nach der Montage mit einer Stellschraube fein eingestellt werden und dank der mitgelieferten Montagebügel kann der Samson in die meist atypischen Torkonfigurationen integriert werden. Er ist mit der neuesten Technologie im Bereich der hydraulischen Dämpfung ausgerüstet und garantiert so ein geschmeidiges Öffnen und Schließen des Tores. Dank des patentierten Dämpfungssystems ist seine Wirkung unempfindlich gegen Temperaturschwankungen.

- Bis 150 ° Öffnungswinkel abhängig der Montagesituation
- Einstellbare Schließgeschwindigkeit & kraft
- Neu: stufenlos verstellbarer Endschlag für perfektes Schließen
- Besonders für Außenanwendung entwickelt : industrielle Qualität
- Schließgeschwindigkeit unempfindlich gegen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- Für Tore bis max. 150 kg mit einer maximalen Breite von 2 m
- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Getestet von -30° bis + 70°

Mögliche Farben









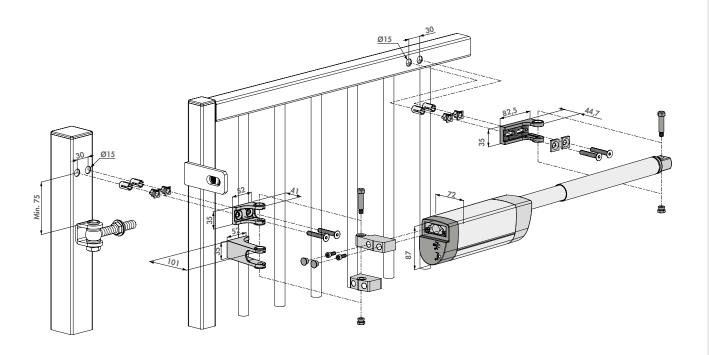






Bestellcode

• SAMSON-2 - Ein Torschließer für alle Tore bis 150 kg



Mögliche Farben















Bestellcode

• RHINO - Hydraulischer Torschließer für Tore bis 150 kg

NEU Hyd

Hydraulischer Torschließer für Locinox 180°-Torbänder

RHINO (Patentiert)

Hydraulischer 180°-Torschließer mit einstellbarem Endschlag, entwickelt für die Montage an Locinox 180°-Torbändern mit gelagerten Augenschrauben. Die Montage des Rhino-Torschließers ist äußerst einfach, dank der Integration an das vorhandene Locinox-Band. Die präzise Ausrichtung des Torschließers an die Bänder ist nicht mehr nötig. Sowohl die Schließgeschwindigkeit als auch der Endschlag sind einfach justierbar. Dank des patentierten Dämpfungssystems ist seine Funktion unempfindlich gegen Temperaturschwankungen.

- Machen Sie Ihr Locinox 180°-Torband zu einer selbstschließenden Lösung
- Direkt auf die 180°-Torbänder M16 und M20 (GBMU und GBMU 4D) zu montieren
- Der Einsatz von RhinoDrill empfiehlt sich für eine einwandfreie Montage
- Nutzung des gelagerten Augenschraubensets (1034-ROLL-M16) empfohlen
- Selbstschließendes 180° Torband mit patentierter hydraulischer Dämpfung
- Aluminium, pulverbeschichtet
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- Einfache und schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Für Tore bis max. 150 kg mit einer maximalen Breite von 1,50 m
- Schließgeschwindigkeit unempfindlich gegen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit

RHINODRILL

S. 143

- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Getestet von -30° bis + 70°
- Einstellbare Schließgeschwindigkeit

Empfohlene Installationswerkzeuge

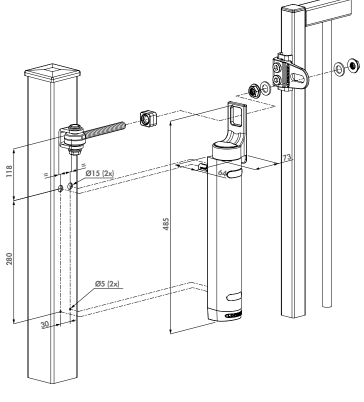






DRILLVISE-II S. 144









Hydraulischer vertikaler Torschließer für 90° Torbandsituationen

VERTICLOSE-RAIL (Patentiert)

Der Verticlose ist ein hydraulischer Torschließer wobei Geschwindigkeit, Kraft und Endschlag einfach einstellbar sind, auch nach der Installation. Besonders für Außenanwendung entwickelt und aus rostbeständigen Materialien gefertigt. Entworfen für Kombination mit 90° Torbändern. Dank des "RAILS" wird die Kraft des Torschließers optimal benutzt. Äusserst einfache Montage mittels Bohrvorlage und Quick-Fix. Dank des patentierten Dämpfungssystems ist seine Wirkung unempfindlich gegen Temperaturschwankungen.

- Schließgeschwindigkeit, Schließkraft und Endschlag stufenlos verstellbar nach Installation
- Schließgeschwindigkeit unempfindlich gegen Temperaturschwankungen und Feuchtigkeit
- Schließkraft bleibt über Gesamtöffnungswinkel von 180° behalten
- Besonders für Außenanwendung entwickelt : industrielle Qualität
- Ideal in Kombination mit 90° Torbändern
- Maximaler Öffnungswinkel: 180° (kein "GATESTOP" benötigt)
- Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- Für Tore bis max. 150 kg mit einer maximalen Breite von 1,50 m
- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Getestet von -30° bis + 70°

Mögliche Farben









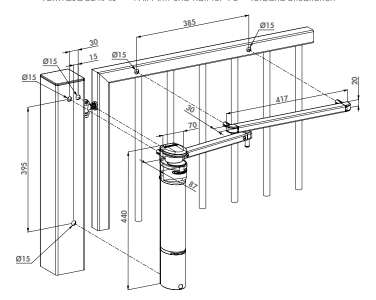


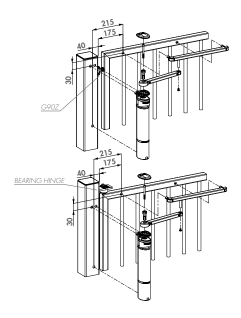




Bestellcode

• VERTICLOSE-RAIL - Mit Arm und Rail für 90 ° Torband-Situationen







Mögliche Farben











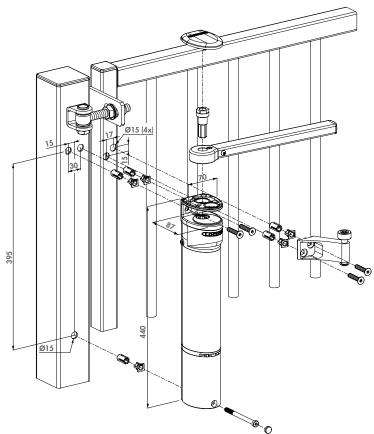




Bestellcode

• VERTICLOSE-STD - Mit Arm für 180 ° Torband- und Mauersituationen





Hydraulischer vertikaler Torschließer für 180° Torbandsituationen VERTICLOSE-STD (Patentiert)

Der Verticlose ist ein hydraulischer Torschließer wobei Geschwindigkeit, Kraft und Endschlag einfach einstellbar sind, auch nach der Installation. Besonders für Außenanwendung entwickelt und aus rostbeständigen Materialien gefertigt. Entworfen für Kombination mit 180° Torbändern. Äusserst einfache Montage mittels Bohrvorlage und Quick-Fix. Dank des patentierten Dämpfungssystems ist seine Wirkung unempfindlich gegen Temperaturschwankungen.

- Schließgeschwindigkeit, Schließkraft und Endschlag stufenlos verstellbar nach Installation
- Schließgeschwindigkeit unempfindlich gegen Temperaturänderungen
- Schließkraft bleibt über Gesamtöffnungswinkel von 180 ° behalten
- Besonders für Außenanwendung entwickelt : industrielle Qualität
- Maximaler Öffnungswinkel : 180° (kein "GATESTOP" benötigt)
- Ideal in Kombination mit 180° Torbändern
- Pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- Für Tore bis max. 120 kg mit einer maximalen Breite von 1,20 m
- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Getestet von -30° bis + 70°
- Entspricht Rospa Normierung





Automatisierung und Elektronik

Auch die Zaun- und Torindustrie kann nicht mehr ohne Automatisierung. Locinox hat eine ganze Menge Lösungen, um Ihre Zäune und Tore intelligenter und besser auszurüsten.



23 SlimStone



24 Elektrische Öffner

Magnetschlösser

27

36



37 Elektrisches Zubehör

Electradrop

39 Stromversorgungen

SlimStone

Die SlimStone-Codetastatur setzt den neuen Standard! Mit einem IP-Wert von 68 wurde die SlimStone entworfen, um den extremsten Wetterbedingungen problemlos zu widerstehen. Außerdem garantiert das Smart-Heating-System eine frostfreie und perfekt funktionierende Codetastatur.

Die SlimStone kann alle Locinox-Zugangskontrollprodukte ansteuern wie zum Beispiel den elektrischen Anschlag "Modulec", unsere Magnetschlösser und auch externe Automatisierungsprodukte. Eine schnelle und effiziente Installation garantiert Komfort und Sorgenfreiheit.



Zeitsparend



Wetterbeständig



Quick-Fix





NEU

Robuste, frostfreie und wasserdichte Codetastatur

SLIMSTONE-

Die SlimStone-Codetastatur mit integrierter LED-Beleuchtung ist hinsichtlich ihrer Robustheit einzigartig. Die Codetastatur wurde für die extremsten Wetterbedingungen entwickelt und getestet, sodass die Zugangskontrolle unter allen Umständen gewährleistet ist. Montage und Programmierung sind besonders einfach. Dank des eingebauten Relais mit einem normal Offen und normal Geschlossen-Kontakt erfolgt der Anschluss sowohl für Locinox- als auch andere Automatisationsprodukte sehr schnell. Innovative Quick-Fix-Befestigung und alternative Befestigung für Holz und Stein werden mitgeliefert.

2 YEAR WARRANTY









Ø15 (3x)

9



50 70

190

Mögliche Farben





Spezifikationen

- Entspricht IP68 extrem wasser- und staubbeständig
- Edelstahl-Frontplatte und -Tasten, Aluminiumgehäuse mit Strukturlack
- Vandalismusbeständiges Gehäuse mit besonders schützendem Rand um die Tasten
- LED-Beleuchtung unter den Tasten und LED-Indikation für Status
- Inklusive 2 m Anschlusskabel
- Einfache Installation und Anschluss dank des integrierten Relais (1x NC- und 1x NO-
- Bis zu maximal 100 Kodes programmierbar
- Zeitbereich zwischen Impuls und Timermode einstellbar (100 ms 99 s)
- Frostbeständig dank des intelligenten Heizelements
- Fernfreischalten über Relaiskontakt möglich
- Drucktasten auf über 1.000.000 Betätigungen getestet
- Von -30 bis +85° Celsius getestet
- Inklusive Quick-Fix-Befestigung und Befestigung für Holz und Stein
- Arbeitsspannung der Codetastatur von 10 bis 26 Volt AC/DC

Kompatible Produkte



MODULEC-SA S. 25



MODULEC-SH S. 25



LIKQ U2 S. 61

Bestellcode

SLIMSTONE-

- Wetterfeste Tastatur mit integriertem Relais, Eingangsspannung 10 bis 26 V AC / DC



Elektronisches Zubehör



DVK-HD S. 39



DVK S. 38



2005 S. 39



PB-1 S. 38

Empfohlene Stromversorgung



AC-TRANS-12V-25W S. 39



DC-POWER-12V-20W S. 40





Elektrischer Öffner

SE (Patentiert)

Elektrischer Öffner für Drehtore. Das doppelte Blockierungssystem widersteht bis 500 kg Berstdruck. Die Aussparung für den Nachtriegel wurde bei der Version SE-E mit Edelstahl verstärkt. Diese dauerhafte Änderung erhöht die Einbruchsicherheit bei geschlossenem Nachtriegel. Die ideale Lösung für Ihre Zugangskontrolle!

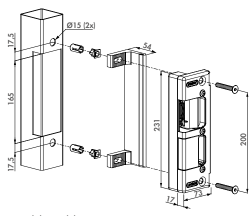
Spezifikationen

- Typ SE.E: Emissa Elektronischer Impuls (stromlos geschlossen)
- Typ SE.R: Ruptura Leistungsverlust (stromlos geöffnet)
- Neu: SE-E mit verstärktem Edelstahl-Gehäuse für den Nachtriegel
- Für Profile ab 50 mm
- 12V Gleichstrom oder Wechselstrom
- Verbrauch Emissa: 1 AVerbrauch Ruptura: 1,5 AWasserfest und wettergeschützt
- Berstdruck auf dem Riegel: 500 kg
- Erneute, extrem korrosionsbeständige Verriegelung

Bestellcodes

SE-E Elektrischer Öffner, Emissa, öffnet bei elektronischem Impuls, für LA-Schlösser

SE-R Elektrischer Öffner, Ruptura, öffnet bei Leistungsverlust, für LA-Schlösser



Kompatible Schlösser





Elektrischer Öffner für Einsteckschlösser

SEH (Patentiert)

E-Öffner für Einsteckschlösser. Der Anschlag hat ein Doppelblockierungssystem mit einem Berstdruck von 500 kg. Dieser extrem robuste Anschlag ist die ideale Lösung für Ihre Zugangskontrolle.

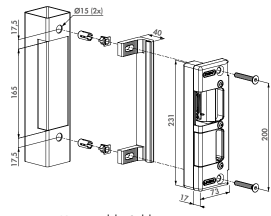
Spezifikationen

- Typ SE.EH: Emissa Elektronischer Impuls (stromlos geschlossen)
- Typ SE.RH: Ruptura Leistungsverlust (stromlos geöffnet)
- Extrem starker und bedienungsfreundlicher Mechanismus
- Einfache rechts/links Umstellung
- Für Profile ab 50 mm
- 12V Gleichstrom oder Wechselstrom
- Verbrauch Emissa: 1 AVerbrauch Ruptura: 1,5 A
- Wasserfest und wettergeschützt
- Berstdruck auf dem Riegel: 500 kg

Bestellcodes

SEH-E Elektrischer Öffner, Emissa, öffnet bei elektronischem Impuls

SEH-R Elektrischer Öffner, Ruptura, öffnet bei Leistungsverlust



Kompatible Schlösser

H-METAL

S. 73



H-METAL-WB S. 74



H-WOOD S. 77



Elektrischer Öffner für Aufbaumontage (Stromlos geschlossen) **NEU**

MODULEC-SA (Patent beantragt)

Einfach montierbarer elektrischer Anschlag für Aufbaumontage mittels der patentierten Quick-Fix-Befestigung. Einfach mit dem SA-Anschlag austauschbar. Kann an 12V - 24V und AC/DC angeschlossen werden.

Mögliche Farben für die Stoßplatte



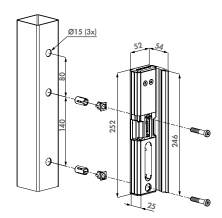






Spezifikationen

- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Widerstand gegen Druck auf die Falle: 300 kg
- Schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Einfache rechts/links Umstellung
- Extrem korrosionsfest: schwarz-eloxiertes Gehäuse
- Für Profile ab mind. 40 mm geeignet
- Verstellbar für Torprofil 40-60 mm
- Spannung: 12V 24V AC/DC
- Verbrauch: 12V 1,25A/24V 0,62A
- Leistung: 15W



Kompatible Schlösser



Bestellcode

MODULEC-SA

Elektrischer Anschlag, Stromlos geschlossen (fail-close), für LA-Schlösser 12-24V AC/DC

NEU

Elektrischer Öffner für Aufbaumontage (Stromlos geschlossen)

MODULEC-SH (Patent beantragt)

Ersetzten Sie jetzt Ihren SHKL-Anschlag mit einem elektrischen Anschlag für Aufbaumontage und Fail-Close-Funktion. Einfach zu montieren dank der patentierten Quick-Fix-Befestigung. Einfach mit dem SH-Anschlag austauschen und an 12V oder 24V anschließen. AC und DC sind möglich.















Spezifikationen

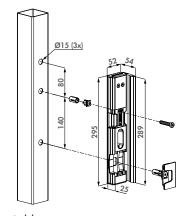
- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Widerstand gegen Druck auf die Falle: 300 kg
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Einfache rechts/links Umstellung
- Extrem korrosionsfest: schwarz-eloxiertes Gehäuse
- Für Profile ab mind. 40 mm geeignet
- Verstellbar für Torprofil 40-60 mm
- Spannung: 12V 24V AC/DC
- Verbrauch: 12V 1,25A/24V 0,62A
- Leistung: 15W
- Verankerungssystem in Edelstahl

Bestellcode

MODULEC-SH

Elektrischer Sicherheitsanschlag, Stromlos geschlossen (fail-close) für

LA-Schlösser, 12/24V AC/DC



Kompatible Schlösser





pliche Earben für die St

NEU

Set mit Modulec SA-Anschlag, SlimStone Codetastatur und Stromversorgung

MODULEC-SA-KIT

Dreiteiliger Set, bestehend aus elektrischem Anschlag, Codetastatur und Gleichstromversorgung. Dieser All-in-One-Set enhält alle Komponenten für eine Zugangskontrolllösung, die mit allen Einsteckschlössern zu kombinieren ist. Die SlimStone Codetastatur ist in ZILV und RAL9005 verfügbar.

Mögliche Farben für die Stoßplatte



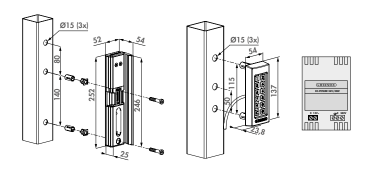






Spezifikationen

- Kompletter All-in-One-Set, bestehend aus MODULEC-SA, SLIMSTONE Codetastatur und DC POWER-1 2V-20W
- Codetastatur und elektrischer Anschlag, speziell entworfen für die Außenverwendung
- Gleichstromversorgung mit Montage auf Din-rail
- Gehäuse PB1 optional verfügbar zur Installation der Gleichstromversorgung
- Codetastatur und elektrischer Anschlag, ausgestattet mit Quick-Fix-Befestigungssystem



Kompatible Schlösser



Bestellcode

MODULEC-SA-KIT Set mit elektrischem Anschlag, Codetastatur und Stromversorgung

NEU

Set mit Modulec SH-Anschlag, SlimStone Codetastatur und Stromversorgung

MODULEC-SH-KIT

Dreiteiliger Set, bestehend aus elektrischem Sicherheitsanschlag, Codetastatur und Gleichstromversorgung. Dieser All-in-One-Set enhält alle Komponenten für eine Zugangskontrolllösung, die mit allen Einsteckschlössern zu kombinieren ist. Die SlimStone Codetastatur ist in ZILV und RAL9005 verfügbar.

Mögliche Farben für die Stoßplatte









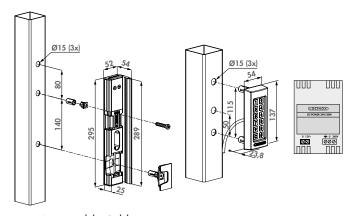
Spezifikationen

- Komplettes All-in-One-Set, bestehend aus MODULEC-SH, SLIMSTONE Codetastatur und DC POWER-12V-20W
- Codetastatur und elektrischer Anschlag, speziell entworfen für die Außenverwendung
- Gleichstromversorgung mit Montage auf Din-rail
- Gehäuse PB1 optional verfügbar zur Installation der Gleichstromversorgung
- Codetastatur und elektrischer Anschlag, ausgestattet mit Quick-Fix-Befestigungssystem

Bestellcode

MODULEC-SH-KIT

Set bestehend aus elektrischem Sicherheitsanschlag, Codetastatur und Stromversorgung



Kompatible Schlösser

S. 51



S. 53

S. 63





NEU

Einbaumagnetschloss für Drehtore

B-MAG-

Dank des Einbaus in den Pfosten kann dieses Magnetschloss äußerst unauffällig und ästhetisch eingebaut werden. Der Durchgangsbereich bleibt frei. Eine schnelle Montage ist mit Quick-Fix möglich. Es hat eine garantierte Zugkraft von 250 Kilogramm und widersteht extremen Wetterbedingungen. Die Stoßgummis verhindern das Vibrieren des Tors und die Beschädigung des Tors und des Zubehörs im Falle einer unsanften Handhabung, während die flexible Montage der Anzugsplatte dafür sorgt, dass auch im Falle eines nicht perfekt ausgerichteten Tors eine sichere Schließung gewährleistet ist.













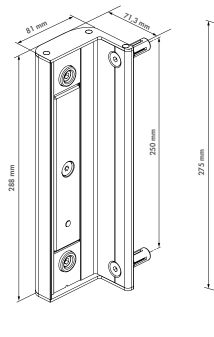
Mögliche Farben

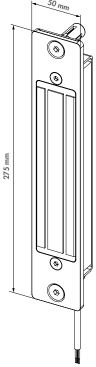




Spezifikationen

- Garantiert zuverlässig: 100 % Anziehungskraft, bei jedem Maglock-Schloss getestet
- 500 Stunden in der Salznebelbank! SGS Zertifizierung.
- Getestet laut ISO 9227
- Speziell entwickelte, schützende zweilagige Beschichtung für Außenanwendung
- Anti-Restmagnetismus-System
- Minimale Anziehungskraft: 2500N (250 kg)
- Verbrauch: 460 mA / 12 V oder 230 mA / 24 V







Bestellcodes

 B-MAG - Einbaumagnetschloss und aufschraubbare Anzugsplatte für Drehtore, 250kg Anziehungskraft



SLIMSTONE-S. 23



PB-1 S. 38



DVK-HD S. 39



DC-ACCESS-12V-20W S. 40



DC-POWER-12V-20W S. 40



DC-POWER-24V-25W S. 40



NEU Set mit Magnet und Anzugsplatte für N-LINE-(B oder S)-MAG-Profile

MAGUNIT-2500

Set mit MAG-2500 und Anzugsplatte sowie Fittings für Verwendung mit N-LINE-B-MAG oder N-LINE-S-SMAG. Ein oder mehrere MAG UNITS können in das N-LINE-Profil eingebaut werden.







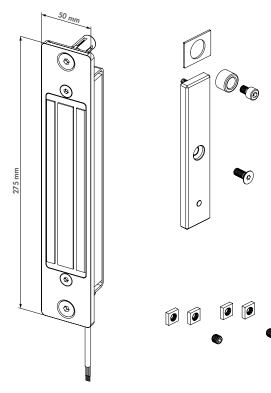






Spezifikationen

- Garantiert zuverlässig: 100 % Anziehungskraft, bei jedem Maglock-Schloss getestet
- 500 Stunden in der Salznebelbank! SGS Zertifizierung.
- Getestet laut ISO 9227
- Speziell entwickelte, schützende zweilagige Beschichtung für Außenanwendung
- Anti-Restmagnetismus-System
- Verbrauch: 460 mA / 12 V oder 230 mA / 24 V
- Spannung: 12V / 24V DC





Bestellcodes

• MAGUNIT-2500 - Magnet und Anzugsplatte für N-LINE-B-MAG und N-LINE-S-MAG Profile



NEU Profil für B-MAG-2500

N-LINE-B-MAG-

Zersägtes, pulverlackiertes Design-Aluminium-Profil zur ästhetischen Verriegelung von Schiebetoren mit einem oder mehreren MAG UNITS. Verhindert, dass Passanten sich an den herausragenden MAG-Teilen stoßen.



Spezifikationen

Mögliche Farben

ZILV

9005

- Profillänge : 2,00 Meter
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Keine Schweißarbeit mehr
- Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse
- Speziell entwickelt für Außenanwendung

Bestellcodes

N-LINE-B-MAG- Aluminium Ausfüllprofil für MAGUNIT-2500



NEU Profil für S-MAG-2500

N-LINE-S-MAG-

Zersägtes, pulverlackiertes Design-Aluminium-Profil zur ästhetischen Verriegelung von Schiebetoren mit einem oder mehreren MAG UNITS. Verhindert, dass Passanten sich an den herausragenden MAG-Teilen stoßen.



Spezifikationen

- Profillänge: 2,00 Meter
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Keine Schweißarbeit mehr
- Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse
- Speziell entwickelt für Außenanwendung

Bestellcodes

N-LINE-S-MAG- Aluminium Ausfüllprofil für MAGUNIT-2500



NEU

Set mit N-LINE B-MAG & 2x MAGUNIT

N-LINE-B-MAG-KIT-

Elektromagnetset für Drehtore. Der Set enthält zwei Magnete und ein ästhetisches Ausfüllprofil. Verfügbar in ZILV und RAL9005.

(%) 24V

(alu)

(3) 12V



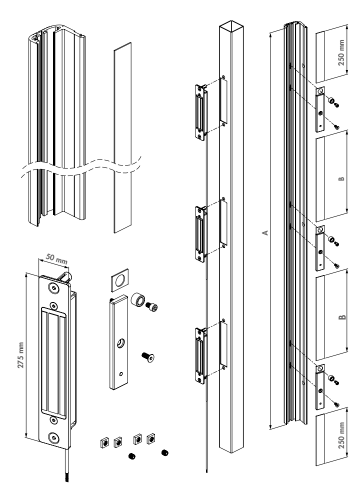
Mögliche Farben





Spezifikationen

- Enthält zwei Einbaumagnete, ausgerüstet mit Quick-Fix-Befestigungssystem (MAGUNIT-2500)
- Inklusive Aluminium-Ausfüllprofil mit Quick-Fix- $Befestigungs system \ (N-LINE-B-MAG-Profil)$
- Profillänge: 2,00 Meter
- N-LINE-B-MAG-Profil wird mit zwei Aluminium-Abdeckplatten geliefert für eine ästhetische Ausführung an Ober- und Unterseite
- Speziell entwickelt für Außenanwendung
- Spannung: 12V / 24V DC
- Verbrauch: 460 mA / 12 V oder 230 mA / 24 V



Bestellcodes

 N-LINE-B-MAG-KIT- -Set mit N-LINE B-MAG Ausfüllprofil und $2 \times$ MAGUNIT-2500







N-LINE-B-MAG-S. 29



MAGUNIT-2500 S. 28





Mögliche Farben





Spezifikationen

- Garantiert zuverlässig: 100 % Anziehungskraft, bei jedem Maglock-Schloss getestet
- 500 Stunden in der Salznebelbank! SGS Zertifizierung.
- Getestet laut ISO 9227
- Speziell entwickelte, schützende zweilagige Beschichtung für Außenanwendung
- Anti-Restmagnetismus-System
- Minimale Anziehungskraft: 2500N (250 kg)
- Verbrauch: 460 mA / 12 V oder 230 mA / 24 V



S-MAG-

Das S-MAG ist das perfekte Produkt, um jede Art von Schiebetor zu schließen. Es hat eine garantierte Anziehungskraft von 250kg und widersteht extremen Wetterbedingungen.

Die Stoßgummis verhindern das Vibrieren des Tors und die Beschädigung des Tors und des Zubehörs im Falle einer unsanften Handhabung, während die flexible Montage der Anzugsplatte dafür sorgt, dass auch im Falle eines nicht perfekt ausgerichteten Tors eine sichere Schließung gewährleistet ist.



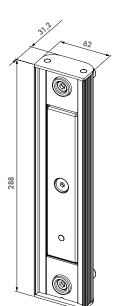


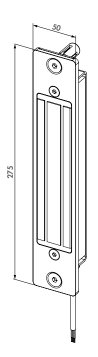












Bestellcodes

 S-MAG- - Einbaumagnetschloss und aufschraubbare Anzugsplatte für Schiebetore, 250kg Anziehungskraft



SLIMSTONE-S. 23



PB-1 S. 38



S. 39



DC-ACCESS-12V-20W S. 40



DC-POWER-12V-20W S. 40



DC-POWER-24V-25W S. 40







Magnetschloss

MAG

Innovatives Magnetschloss für Zugangskontrolle. In zwei Versionen verfügbar: Der MAG2500 mit 250 kg Anziehungskraft und der MAG5000 mit 500 kg Anziehungskraft. Das pulverbeschichtete Aluminium-Gehäuse mit integriertem Drücker und einzigartiger Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine einfache und schnelle Montage. Sparen Sie sich die zeitraubende Schweißarbeit. Es reicht sieben Löcher zu bohren, um den MAG zu befestigen. Doppelte Schutzschicht, die eine langjährige wartungsfreie Verwendung im Außenbereich gewährleistet.

Mögliche Farben



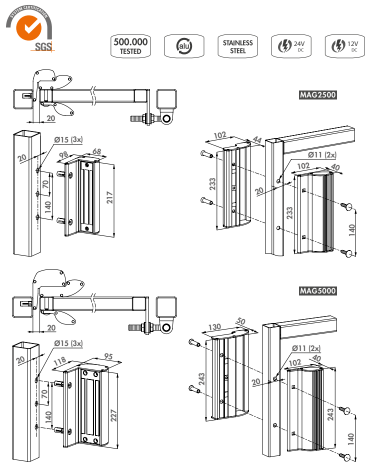




Spezifikationen

- 500 Stunden in der Salznebelbank! SGS Zertifizierung.
- Hohe Anziehungskraft bis 500 kg
- Garantiert zuverlässig: 100 % Anziehungskraft, bei jedem Maglock-Schloss getestet
- Getestet laut ISO 9227
- Speziell entwickelte, schützende zweilagige Beschichtung für Außenanwendung
- Pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse
- Anti-Restmagnetismus-System
- Neues Anti-Brecheisen-System : Der überlappende Rand verhindert, dass man mit einem Brecheisen zwischen Magnet und Anzugsplatte gelangt
- Mit integrierten Griffen
- Schnelle und einfache Montage durch sieben Löcher mit Quick-Fix
- Gleiches Lochbild wie Standard Locinox-Anschläge
- Spannung: 12V / 24V DC
- Verbrauch: 460~mA / 12~V oder 230~mA / 24~V





Bestellcodes

- MAG-2500 Für Montage auf 40 bis 80 mm Vierkantprofile, 250 kg Anziehungskraft
- MAG-5000 -Für Montage auf 40 bis 80 mm Vierkantprofile, 500 kg Anziehungskraft



N-LINE-MAG-2500 S. 34





DC-ACCESS-12V-20W S. 40



DVK-HD S. 39



DC-POWER-24V-25W S. 40





Magnetschloss

MAGMAG

Magnetschloss ohne Drücker. In zwei Versionen verfügbar: Der MAGMAG2500 mit 250 kg Anziehungskraft und der MAGMAG5000 mit 500 kg Anziehungskraft. Das pulverbeschichtete Aluminium-Gehäuse mit einzigartiger Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine einfache und schnelle Montage. Sparen Sie sich die zeitraubende Schweißarbeit. Es reicht fünf Löcher zu bohren, um den Mag zu befestigen. Doppelte Schutzschicht, die eine langjährige wartungsfreie Verwendung im Aussenbereich gewährleistet.

Mögliche Farben

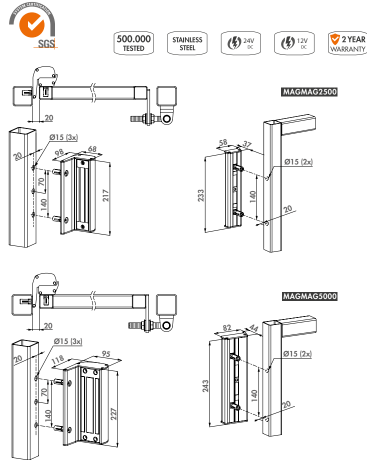






Spezifikationen

- 500 Stunden in der Salznebelbank! SGS Zertifizierung.
- Hohe Anziehungskraft bis 500 kg
- Garantiert zuverlässig: 100 % Anziehungskraft, bei jedem Maglock-Schloss getestet
- Getestet laut ISO 9227
- Speziell entwickelte, schützende zweilagige Beschichtung für Außenanwendung
- Pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse
- Anti-Restmagnetismus-System
- Neues Anti-Brecheisen-System: Der überlappende Rand verhindert, dass man mit einem Brecheisen zwischen Magnet und Anzugsplatte gelangt
- Version ohne Griffe
- Schnelle und einfache Montage durch fünf Löcher mit Quick-Fix
- Gleiches Lochbild wie Standard Locinox-Anschläge
- Spannung: 12V / 24V DC
- Verbrauch: 460 mA / 12 V oder 230 mA / 24 V



Bestellcodes

- MAGMAG-2500 Für Montage auf 40 bis 80 mm Vierkantprofile, 250 kg Anziehungskraft
- MAGMAG-5000 -Für Montage auf 40 bis 80 mm Vierkantprofile, 500 kg Anziehungskraft





N-LINE-MAG-2500 S. 34



S. 38



DC-ACCESS-12V-20W S. 40



DVK-HD S. 39



DC-POWER-24V-25W S. 40





Mögliche Farben





Spezifikationen

- Profillänge: 2,00 Meter
- Selbstbohrende Schrauben einbegriffen, Quick-Fix-Befestigung möglich
- Inkl. zwei Abdeckkappen und sechs Zwischenstücken
- Adapter benötigt bei Verwendung mit dem 3006PULL-Drücker (beim 3006PULL mitgeliefert)



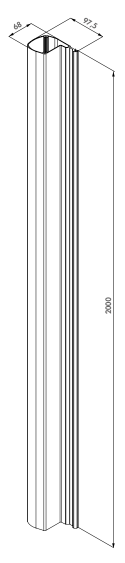
Ausfüllprofil für MAG2500 und MAGMAG2500

N-LINE MAG

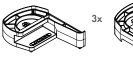
Zersägtes, pulverbeschichtetes Design Aluminum-Profil zur ästhetischen Ausfüllung der Öffnung zwischen 2 MAG2500 oder MAGMAG2500 Magnetschlössern. Verhindert, dass sich Passanten an den Magnetschlössern stoßen.













Bestellcode

 N-LINE-MAG-2500 - Aluminium Ausfüllprofil für MAG2500 und MAGMAG2500

Empfohlene Magnetschlösser







Mögliche Farben





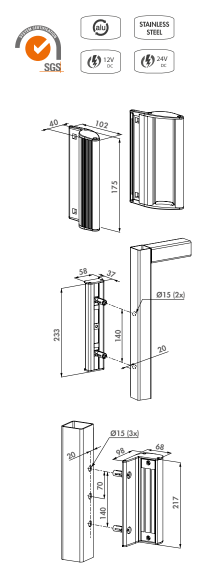
Spezifikationen

- Zersägbares Aluminium-Designprofil zur ästhetischen Ausfüllung der Öffnung zwischen zwei Maglock Komponenten.
- Profillänge: 2,00 Meter
- Selbstbohrende Schrauben einbegriffen, Quick-Fix-Befestigung möglich
- Inkl. zwei Abdeckkappen und sechs Zwischenstücken
- Wird mit zwei MAGMAG2500 geliefert
- Spannung: 12V / 24V DC
- Verbrauch: 460 mA / 12 V oder 230 mA / 24 V
- 3006PULL enthalten

Set mit N-LINE MAG Ausfüllprofil, 2 x MAGMAG2500

N-LINE MAG KIT-2500

Kompletter Set mit zwei Magneten und pulverbeschichtetem Ausfüllprofil. 3006PULL-Drücker wird mitgeliefert um Ihr Tor komplett auszurüsten. Eine ästhetische Lösung bei der sich Passanten nicht an den Magneten stoßen

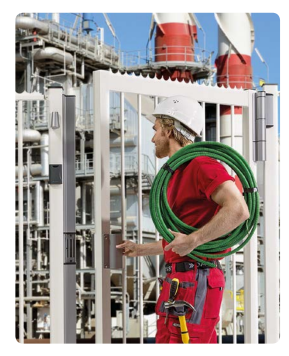




 N-LINE MAG KIT-2500 -Set mit N-LINE MAG Ausfüllprofil und $2 \times$ MAGMAG2500 und 3006PULL-Drücker









Elektrischer Bolzen-Stangenriegel

ELECTRADROP (Patentiert)

Elektrischer 24 V Bolzen-Stangenriegel mit 115 mm Tiefenverriegelung für eine sichere Schließung automatisierter Tore. Mit einem Bolzen-Stangenriegel entlasten Sie die Antriebsmotoren, die zum Beispiel vom Winddruck belastet werden.

- Vandalismusbeständiges, pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse
- Schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Anschließbar an jede Torsituation mit Warnblinkleuchtefunktion (min 3 Sek. vorab Signal)
- Mechanische Entriegelung mit dem Zylinder möglich im Notfall oder bei Strompanne
- Versehen mit elektrischem Kontakt, um wenn gewünscht die 'offene' Riegelposition zu detektieren
- Hinderniserkennung mit automatischem Stopp des Riegels
- Tiefenverriegelung: 115 mm
- Durchmesser des Riegels: 20 mm
- Für Profile ab 40 mm
- Vertikale Montage
- Verbrauch in Betrieb: 25 W / in Ruhe: 0,2 W
- 5 m Anschlusskabel mitgeliefert
- 3012-37-STD Zylinder mitgeliefert
- Anschließbar an Locinox DC-POWER-24V/25W Stromversorgung

Mögliche Farben













Bodenanschlag und Stromversorgung

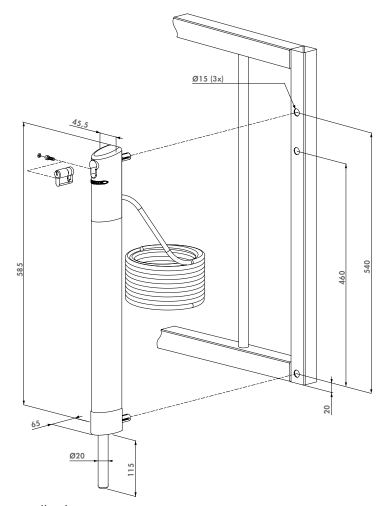






DC-POWER-24V-25W





Bestellcode

ullet ELECTRADROP - Für Vierkantprofile 40 x 40 mm oder mehr



Design LED -Leuchte für Tore und Zäune

TRICONE

Design LED-Leuchte für Ihre Zäune und Tore. Bietet eine ästhetische Lösung bei minimalem Elektrizitätsverbrauch! Die Quick-Fix-Befestigung erlaubt eine schnelle und starke Befestigung auf Ihre Zäune.







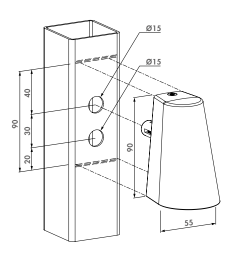
Mögliche Farben





Spezifikationen

- Schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Aluminium-Gehäuse mit Kunststoff (POM)-Kabelführung und Konnektor-
- Drei weisse high flux LED Leuchten
- ± 140° Strahlwinkel
- Lebensdauer: 50 000 Std
- 300 lux (Beleuchtungsstärke)
- Leistung: ± 1W (bei 12V DC)
- 12V AC oder DC (Max. 18 V DC oder peak AC)
- Minimaler Verbrauch bei langfristiger Leistung
- Leiterplatte eingegossen für optimale Wetterbeständigkeit
- Bis zu 20 Tricone anschließbar bei 20V AC, bis zu 15 Stück bei 12V DC
- IP54





Bestellcode

TRICONE Design LED-Leuchte für Tore, mit Quick-Fix Befestigung

Überbrückungsschutz



DVK-HD S. 39



DVK S. 38



2005 S. 39



PB-1 S. 38

Empfohlene Stromversorgung



AC-TRANS-12V-25W S. 39



DC-POWER-12V-20W S. 40



DC-ACCESS-12V-20W S. 40



Powerbox - Trafogehäuse

Armierter Überbrückungsschutz

schützen.

PB-

Pulverbeschichteter Aluminium-Transformatorkasten mit Quick-Fix für eine einfache und starke Befestigung. IP66

Mögliche Farben für das Gehäuse





Spezifikationen

- Wasserbeständiger Transformatorkasten IP66
- Aluminium, pulverbeschichtet
- Dinrail 86mm breit (fünf Einheiten)
- Wird geliefert mit zwei Spannhülsen M20 und zwei Abschließkappen M16
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Versehen mit Wärme-Abfuhr auf der Rückseite



Gehäuse für Stromversorgung und Timer



AC-TRANS-12V-25W S. 39



DC-ACCESS-12V-20W



Armierter Überbrückungsschutz aus Edelstahl um Ihre Stromkabel im Außenbereich zu

DC-POWER-12V-20W S. 40



DC-POWER-24V-25W S. 40

Bestellcode

PB-1 Trafogehäuse 155 x 96 x 86 mm mit DIN-Rail und Quick-Fix-Befestigung

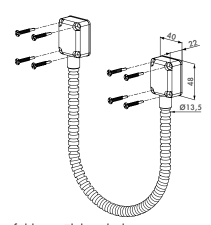


Mögliche Farben



Spezifikationen

- Armierter Überbrückungsschutz für Stromkabel aus Edelstahl
- Kabellänge 450 mm
- Ausgestattet mit acht Bohrschrauben



Empfohlener Elektrodraht



Bestellcode

DVK Armierter Überbrückungsschutz aus Edelstahl 450 mm

2005 S. 39







Mögliche Farben

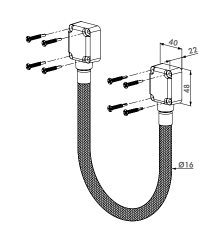
ZILV

Spezifikationen

Vandalismusbeständiger, geflochtener Überbrückungsschutz aus Edelstahl

DVK-HD

- Verfügbar mit 450 mm oder 650 mm Länge
- Schützt Elektrokabel gegen Vandalismus, Schmutz, Feuchtigkeit und
- Solide Montage mittels acht selbstbohrenden Schrauben aus Edelstahl
- Kabelführung: Aluminium Gehäuse
- Innendurchmesser: Ø9 mm



Empfohlener Elektrodraht



Bestellcodes

DVK-HD-450 Armierter Überbrückungsschutz aus Edelstahl 450 mm

DVK-HD-650 Armierter Überbrückungsschutz aus Edelstahl 650 mm

2005 S. 39

Armierter, geflochtener Überbrückungsschutz aus Edelstahl

Ästhetische und robuste Lösung für die Führung von Elektrokabeln. Schützt im Außenbereich Ihre Elektrokabel gegen Schmutz, Feuchtigkeit und Vandalismus. Der Überbrückungsschutz umschließt und schützt die Verkabelung Ihrer elektrischen

Torkomponenten und vermeidet das Risiko eines Kurzschlusses.



Elektrodraht

2005

Elektrodraht; extrem flexibel und wetterbeständig

- Kabellänge 5 m
- $2 \times 0.75 \text{ mm}^2$
- Wasserfest und wettergeschützt
- Auf 500.000 Biegungen getestet
- Biegefest

Bestellcode

2005 Elektrodraht 5 m - 2 x 0,75 mm²



Sicherheitstransformator 12 V AC

AC-TRANS-12V-25W

Sicherheitstransformator 12 V AC

- Direkte Montage oder Montage auf Dinrail
- Leistung: 25 W
- Eingangsspannung: 230 V
- Ausgangsspannung: 12 V AC
- Aluminium-Gehäuse
- Robust: eingegossen für optimale Feuchtigkeitsbeständigkeit Bestellcode

AC-TRANS-12V-25W Sicherheitstransformator 12 V AC - 25 W



Komplettes 12V DC Zugangsmodul und Timer

DC-ACCESS-12V-20W

Komplettes Plug & Play Zugangsmodul (Eingang 220 V AC). Inklusive Stromversorgung und Timer, der digital eingestellt und abgelesen werden kann für eine Verzögerung von 1 bis 99 Sek. Hieran kann einfach eine 12 V DC Fail Open- und Fail Close-Komponente angeschlossen werden.

Spezifikationen

- Direkte Montage oder Montage auf Dinrail
- Einfache Bedienung: Zeitspanne des geschalteten Zustandes mithilfe von Druckknöpfen (von 1 bis 99 Sek) einzustellen
- Eingestellte Zeitspanne deutlich vom Display abzulesen
- Robust: eingegossen für optimale Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Eingangsspannung 220V AC / Maximal ausgehender Strom: 25W

Bestellcode

DC-ACCESS-12V-20W Komplettes 12V DC Zugangsmodul



Sichere DC- Stromversorgung 12 V und 13 V DC

DC-POWER-12V-20W

Sichere DC- Stromversorgung 12 V / 13 V DC - 20 Watt

Spezifikationen

- Direkte Montage oder Montage auf Dinrail
- Leistung: 20 W
- Eingangsspannung: 230 V
- Ausgangsspannung: 12 V und 13 V DC
- Aluminium-Gehäuse
- Robust: eingegossen für optimale Feuchtigkeitsbeständigkeit

Bestellcode

DC-POWER-12V-20W Stromversorgung 12 V DC - 20 W



Sichere DC- Stromversorgung 24 V und 25 V DC

DC-POWER-24V-25W

Sichere DC- Stromversorgung 24 V / 25 V DC - 25 Watt

Spezifikationen

- Direkte Montage oder Montage auf Dinrail
- Leistung: 25 W
- Eingangsspannung: 230 V
- Ausgangsspannung: 24 V und 25 V DC
- Aluminium-Gehäuse
- Robust: eingegossen für optimale Feuchtigkeitsbeständigkeit

Bestellcode

DC-POWER-24V-25W Stromversorgung 24-25 V DC - 25 W





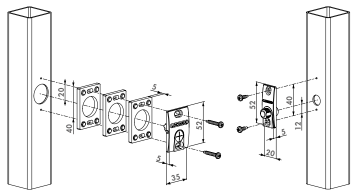
Positionsüberwachungssystem für Tore - Stand alone

GATESWITCH

Universell einsetzbarer Positionsüberwachungsset, bestehend aus einem Magnet und einem Magnetschalter. Mittels der mitgelieferten Füllungsplatte und des verschraubbaren Magnets, kann dieser Set einfach an elektrische Systeme wie z.B. Ihre Zugangskontrolle oder Alarmanlage angeschlossen werden. Die integrierte LED leuchtet (bei Aktivierung) wenn das Tor sich im gewünschten Zustand befindet, wodurch Sie ganz einfach Ihre Installation regeln können.

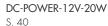
Spezifikationen

- Kann in jedes Tor eingebaut werden
- Möglichkeit zur Aktivierung einer LED-Leuchte wenn das Tor sich in der richtigen Position befindet (12 V DC am Tor notwendig)
- Kann auf 'Normal Offen' und 'Normal Geschlossen' geschaltet werden
- Abstand zwischen Torrahmen und Pfosten: Minimal 10 mm / Maximal 50 mm
- Einfache Verstellung des Abstands mittels der beigelieferten Füllungsplatten und des schraubbaren Magnets



Empfohlene Stromversorgung







DC-ACCESS-12V-20W S. 40

Bestellcode

GATESWITCH Abstand zwischen Torrahmen und Pfosten : minimal 10 mm und maximal 50 mm





Drehkreuze

Mit dem (elektro)mechanischen Modul bauen Sie einfach ein wartungsfreies und qualitatives Drehkreuz. Sie können das Design Ihres Drehkreuzes auf das Design Ihrer Tore abstimmen! Der TURNITEC Mechanismus kann bei jedem Drehkreuz angewandt und schnell installiert werden. Dank des 100 % modularen (elektro)mechanischen Designs können Sie den Mechanismus den Wünschen Ihrer Kunden entsprechend anpassen.



44 Turnited

45 Basisversion



46 Module für Zugangskontrolle



Modulare (elektro)mechanische Drehkreuzmechanik

TURNITEC (Patentiert)

Dank der Locinox Drehkreuzmechanik können Sie selber einfach ein hochwertiges und wartungsarmes Drehkreuz produzieren. Sie verfügen jetzt über ein mechanisches oder elektromechanisches Modul und können das Design Ihres Drehkreuzes auf das Design Ihrer Tore abstimmen! Die Turnitec Mechanik kann für jedes Drehkreuz verwendet werden und die Montage geschieht, genau wie bei unseren anderen Produkten ganz einfach und schnell. Mit den verschiedenen Modulen bauen Sie ein Drehkreuz, das perfekt den Wünschen Ihres Kunden entspricht. Das patentierte Dämpfungssystem (in Option) garantiert eine sichere und komfortable Wirkung und ist ausserdem unempfindlich gegen Temperaturschwankungen.

Kompatible Turnitec Module





TT-BM3S



TT-DM3

S. 45







TT-FO32 S. 46

TT-FC32 S. 46

S. 45

TT-MM3S S. 46







TT-SAH S. 47

TT-PIVOT S. 47

TT-CL2 S. 47

Bestellcode

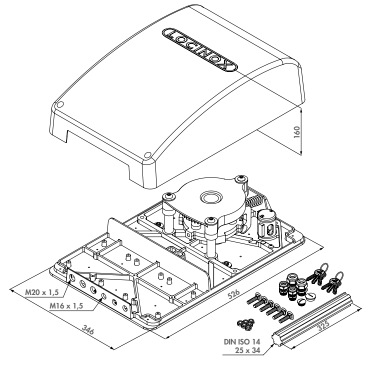
TTEC-BM3S-FO32-FC32-DM3-CL1

Full Option Turnitec, Basismechanismus + 1 Fail Open Modul + 1 Fail Close Modul + Hydraulische Dämpfung



Spezifikationen

- Besteht aus Basismodul mit in Option einer Anschweissplatte, einem mechanischen oder elektromechanischen Modul und einem Dämpfungsmodul
- 100% modulares System : Zusammensetzung nach Mass des Kunden. Kann zu jeder Zeit weiter ausgebaut werden
- Links/rechts einstellbare mechanische oder elektromechanische Module (fail-open oder fail-close) in Option
- Automatische Rückkehr in die Ruheposition nach jeder Passage (dank industriellen Druckfedern) unabhängig vom verwendeten Kraftaufwand während der Passage
- Anti-passback Sicherheit (Verriegelung nach halber Bewegung): Keine Möglichkeit jeweils mehr als einer Person das Passieren zu
- Äusserst robuste Ausführung und starke Verbindung mit dem Drehkreuz dank Kopplung via mitgelieferte 34 mm Diameter Keilwelle (Länge
- Komplett aus Edelstahl und Aluminium rostfreien Unterteilen
- Anschweisplatte (in Option) in Stahl roh oder Edelstahl ermöglicht eine einfache Montage bei jedem Drehkreuz
- Dämpfungssystem (in Option) sorgt für fliessende und komfortable Bewegung. Dämpfung ist konstant gekoppelt und unempfindlich gegen Temperaturschwankungen
- Möglichkeit zur Einstellung der Signaldauer
- IP55 Gehäuse schützt Mechanik gegen Feuchtigkeit, Schmutz, Wind, Staub und Ungeziefer





Basismechanismus TURNITEC für 3 Arme

TT-BM3S

Mit dem Basismechanismus vom TURNITEC können Sie ein Drehkreuz produzieren, freidrehend in beiden Richtungen. Dieser Mechanismus kann mit den mechanischen oder elektromechanischen Verriegelungsmodulen und mit einem hydraulischen Dämpfungssystem ausgerüstet oder nachgerüstet werden. So garantieren Sie eine sichere und komfortable Zugangskontrolle.

Spezifikationen

- Aus rostfreien Materialien gefertigt
- Einfach zu installieren mit Anschweissplatte (in Option) und Keilwelle
- Kompakter Umfang (550 x 350 x 170 mm)
- IP55 Gehäuse schützt Mechanik gegen Feuchtigkeit, Schmutz, Wind, Staub und Ungeziefer
- Modulares System
- Hochwertige Qualität und sichere Leistungsfähigkeit (getestet auf 1 Million Bewegungen)

Bestellcode

TT-BM3S Basismechanismus 550 x 350 x 170 mm



TURNITEC Anschweissplatte

TT-BSP / TT-SSP

Anschweissplatte für problemlose Installation des TURNITEC in einem Drehkreuz. Die gestanzten Löcher und vorgesehenen Ausschnitte garantieren eine schnelle und korrekte Installation.

Spezifikationen

- Anschweissplatte in Edelstahl oder Stahl roh
- Platte hat eine Dicke von 5 mm
- Die gestanzten Löcher und vorgesehenen Ausschnitte garantieren eine schnelle und korrekte Montage

Bestellcodes

TT-SSP- Anschweissplatte in Edelstahl 530 x 350 x 5 mm

TT-BSP- Anschweisplatte in Stahl roh $530 \times 350 \times 5 \text{ mm}$



Hydraulisches Dämpfungssystem für TURNITEC

TT-DM3 (Patentiert)

Einzigartiges hydraulisches Dämpfungssystem für TURNITEC. Das System ist unempfindlich gegen Temperaturschwankungen und wird in jeder Aussensituation gut funktionieren. Dank des konstant gekoppelten Dämpfungsmechanismus wird die erste Hälfte der Drehbewegung nicht gedämpft und wird die zweite Hälfte der Drehbewegung progressiv gedämpft. So entsteht eine fliessende Bewegung des Drehmechanismus und wird vermieden, dass man sich gegen die Vorgänger stosst.

Spezifikationen

- Patentiertes hydraulisches Dämpfungssystem
- Dämpfung der Drehbewegung ist kontinuierlich und progressiv ab 60° bei 3-armiger Version
- Fliessende und allmähliche Bewegungen durch konstante Dämpfung
- Einfach als Nachrüstung Ihres bestehenden TURNITEC Systems
- Hochwertige Qualität und sichere Leistungsfähigkeit (getestet auf 1 Million Bewegungen)

Bestellcode

TT-DM3 Hydraulisches Dämpfungsmodul für TT-BM3



Fail-open elektromechanisches Modul für 3 Arme TURNITEC



TT-FO32

Mit dem elektromechanischen Modul hat der Operator die Möglichkeit zu 100% zu kontrollieren wer reinkommt oder rausgeht. Zugang verleihen oder das System verriegeln, Drehrichtung wählen und Zugangskontrolle ausführen kann alles einfach gesteuert werden. Nach Autorisation wird das Drehkreuz elektrisch entriegelt und kann der Besucher reinkommen. Das elektromechanische Modul wird mit einer 24 V DC Locinox Stromversorgung geliefert. Das Modul mit integriertem Timer ist mit leicht ablesbarem Display ausgestattet. Die eingestellte Zeitspanne ist deutlich vom Display abzulesen.

Spezifikationen

- Einfache Bedienung: Zeitspanne des geschalteten Zustandes mithilfe von Druckknöpfen (von 1 bis 99 Sek) einzustellen
- 100% sicher : Resetfunktion : Automatische Rückkehr in Ruheposition nach einer kompletten Bewegung des Drehkreuzes
- Versehen mit 24 V DC Stromversorgung besonders für Aussenanwendung entwickelt und mit integriertem Timer
- Eingangsspannung 220V AC / Maximal ausgehender Strom: 25W
- Einfach mit TT-COUNTER-LIGHT Modul zu erweitern um einen Zähler und/oder eine Signalisation anzusteuern
- Anti-passback Sicherheit: Keine Möglichkeit jeweils mehr als einer Person das Passieren zu gestatten dank Verriegelungsmechanismus jede 60° der Stand-by Position
- Hochwertige Qualität und sichere Leistungsfähigkeit (getestet auf 1 Million Bewegungen)

Bestellcode

TT-FO32 Fail-open Zugangskontrolle Elektromodul für TT-BM3

Fail-close elektromechanisches Modul Für 3 Arme TURNITEC



TT-FC32

Mit dem elektromechanischen Modul hat der Operator die Möglichkeit zu 100% zu kontrollieren wer reinkommt oder rausgeht. Zugang verleihen oder das System verriegeln, Drehrichtung wählen und Zugangskontrolle ausführen kann alles einfach gesteuert werden. Nach Autorisation wird das Drehkreuz elektrisch entriegelt und kann der Besucher reinkommen. Das elektromechanische Modul wird mit einer 24 V DC Locinox Stromversorgung geliefert. Das Modul mit integriertem Timer ist mit leicht ablesbarem Display ausgestattet. Die eingestellte Zeitspanne ist deutlich vom Display abzulesen

Spezifikationen

- Einfache Bedienung: Zeitspanne des geschalteten Zustandes mithilfe von Druckknöpfen (von 1 bis 99 Sek) einzustellen
- 100% sicher : Resetfunktion : Automatische Rückkehr in Ruheposition nach einer kompletten Bewegung des Drehkreuzes
- Versehen mit 24 V DC Stromversorgung besonders für Aussenanwendung entwickelt und mit integriertem Timer
- Eingangsspannung 220V AC / Maximal ausgehender Strom: 25W
- Einfach mit TT-COUNTER-LIGHT Modul zu erweitern um einen Zähler und/oder eine Signalisation anzusteuern
- Anti-passback Sicherheit: Keine Möglichkeit jeweils mehr als einer Person das Passieren zu gestatten dank Verriegelungsmechanismus jede 60° der Stand-by Position

Bestellcode

TT-FC32 Fail-close Zugangskontrolle Elektromodul für TT-BM3

Mechanisches Modul für TURNITEC



TT-MM3S

Dieses Modul bietet den Vorteil, dass es 100 % autonom funktionieren kann, ohne Elektrizitäts- oder Kommunikationskabel. Das Freischalten und Schliessen einer Drehrichtung ist einfach mittels eines Zylinderschlosses einzustellen. In der freigegebenen Drehrichtung können Personen das Gelände betreten, wenn sie gegen den Kreuzarm stossen.

Spezifikationen

- Kann sowohl links- wie auch rechtsdrehend montiert werden
- Kein Strom oder Batterien benötigt
- Anti-passback Sicherheit: Keine Möglichkeit jeweils mehr als einer Person das Passieren zu gestatten dank Verriegelungsmechanismus jede 60° der Stand-by Position
- Mechanisches Modul einfach vor Ort einzubauen und einfach gegen elektromechanisches Modul umzutauschen
- Hochwertige Qualität und sichere Leistungsfähigkeit (getestet auf 1 Million Bewegungen)

Bestellcode

TT-MM3S Mechanisches Zugangskontrolle Modul für TT-BM3



Zähl- und Lichtsignalisationsmodul für TURNITEC





Plug & Play Modul, das sowohl das Anschliessen eines externen Zählers pro Drehrichtung, wie auch das Anschliessen einer Lichtsignalisation ermöglicht. Ein Zähler sagt Ihnen wieviel Personen sich im Gelände befinden oder die Zahl der geleisteten Rotationen des Drehkreuzes. Eine Lichtsignalisation garantiert eine flotte und korrekte Anwendung des Drehkreuzes.

Spezifikationen

- Einfach an das TT-FO32 und TT-FC32 Modul anzuschliessen
- Steuerung anhand der mitgelieferten Reedkontakte
- Für sowohl Uhrzeigersinn (CW) wie auch entgegen dem Uhrzeigersinn (CCW) ist ein spannungsloser Wechselkontakt (NO & NC) für die Steuerung der Signalisation (max 250 V AC (30V DC)/1A) vorgesehen
- Für beide Drehrichtungen ist ein spannungsloser NO Kontakt (0,5 S geschlossen bei korrespondierender Bewegung) für den Anschluss eines externen Zählers (max 250 V AC (30 V DC)/1A am NO Kontakt) vorgesehen
- Pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse mit Kühlrippen

Bestellcode

TT-CL2 Turnitec Zähl- und Lichtsignalisationsmodul



Nabe für nahtlose Verbindung mit Drehkreuz

TT-SAH

Nabe für perfekte Kupplung des Turnitec Basismechanismus an die gezähnte Achse und das Drehkreuz.

Spezifikationen

- Gerillte Nabe sorgt f
 ür eine optimale Verbindung mit gez
 ähnter Achse
- Übertragung der Rotationsbewegung in 1 auf 1 Verhältnis
- Nabe in Edelstahl
- Gleichmässige Verteilung der Belastung über alle Zähne der Nabe (erhöhter Ermüdungswiderstand)
- Toleranzen laut ISO2768-M
- Diameter und Höhe: 60 mm
- Diameter des zentralen Lochs: 28 mm
- Zahnhöhe: 3 mm
- 6 Zähne (gleichmässige Verteilung)

Bestellcode

TT-SAH Nabe für nahtlose Verbindung mit Drehkreuz



Unteres Lager mit Flansch für mannshohe Drehkreuze

TT-PIVO

17 mm dicke Aluminium-Fussplatte, verfügbar mit Kugel- oder Kegellager für eine geschmeidige Bewegung.

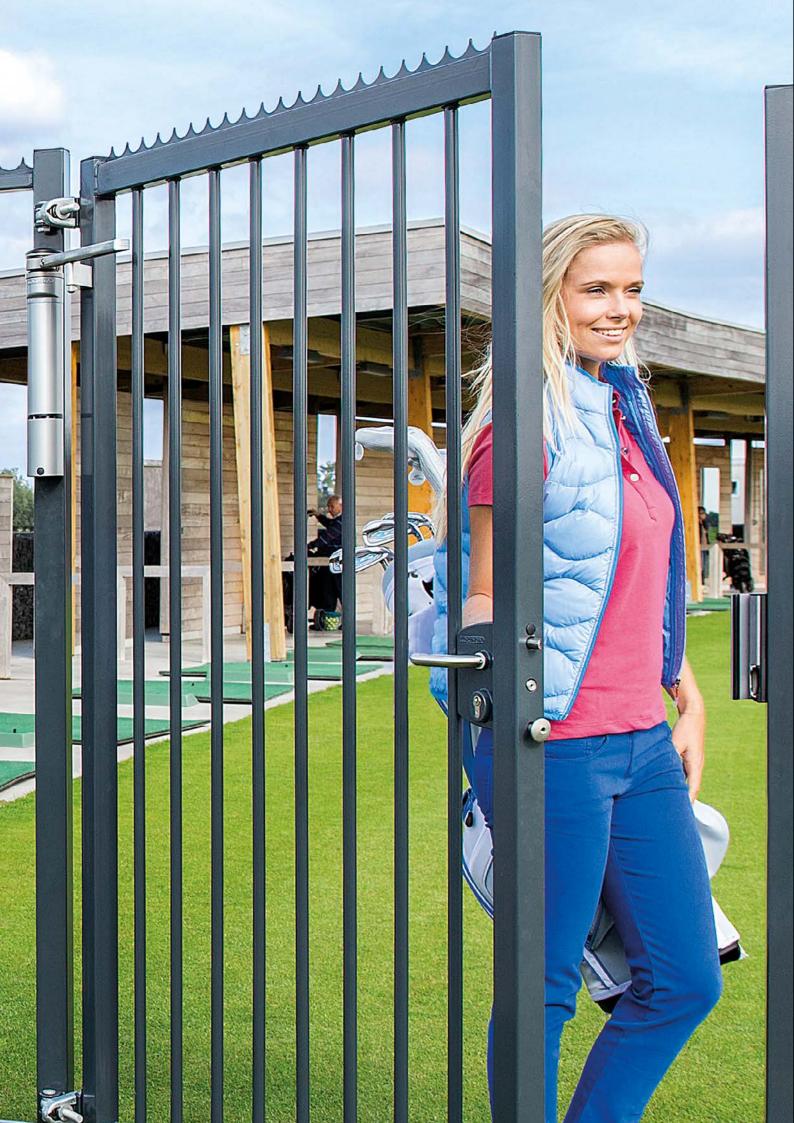
Spezifikationen

- Aluminium Fussplatte Ø120 mm, an den Diameter des Drehkreuzes anzupassen
- TT-PIVOT-BB: doppelt versiegelt, Kugellager aus Edelstahl (axiale Tragkraft bis 200 kg)
- TT-PIVOT-CC: Kegellager, von Aluminium Fussplatte geschützt (axiale Tragkraft bis 750 kg)
- Edelstahl Achse Ø25 mm mit M12 Schraubloch

Bestellcodes

TT-PIVOT-BB Unteres Kugellager mit Flansch für mannshohe Drehkreuze

TT-PIVOT-CC Unteres konisches Kegellager mit Flansch für mannshohe Drehkreuze



Schlösser

Mit einem Locinox Schloss sind Sie immer sicher, dass Ihr Tor gut geschlossen ist. Jedes Schloss in unserem Sortiment wird ausführlich in unserem eigenen Testraum getestet und wird den meist extremen Umständen unterworfen. So sind wir sicher, dass sie auch bei extremen Wetterbedingungen gut funktionieren. Industrielle Qualität, Verstellbarkeit der Riegel und die Verwendung von Edelstahl sind einige der vielen Vorteile, die Locinox Schlösser bieten. So bekommen Sie schnell die für Sie beste Lösung.



- 51 Schlösser für Drehtore
- 65 Kindersicheres Schloss



- 68 Schlösser für Schiebetore
- 72 Einsteckschlösser



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

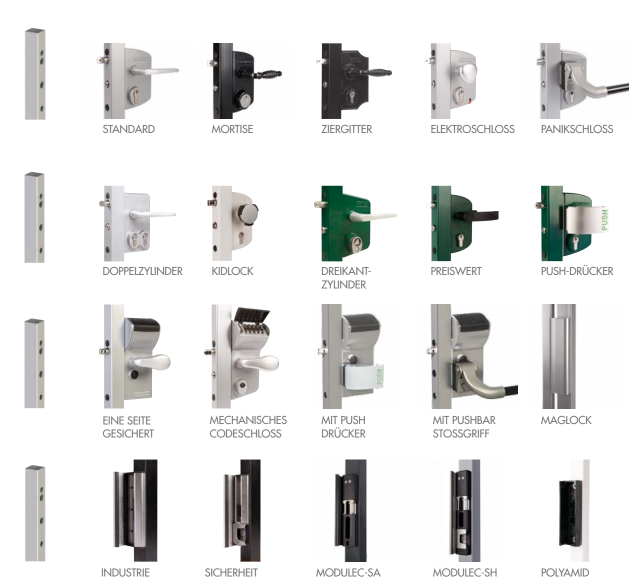


1 Pfosten, eine Vielfalt von Möglichkeiten



Links/Rechts verstellbar

Ein Profil mit 4 Löchern:



Eine Installationsweise für all unsere Schlösser:











Industrieschloss

LAKQ U2 (Patentiert)

Industrieschloss mit Aluminium- Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Wir empfehlen dieses Schloss als Standard für Ihre Industrietore. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schließung. Wird standard geliefert mit Aluminium-Drücker.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse







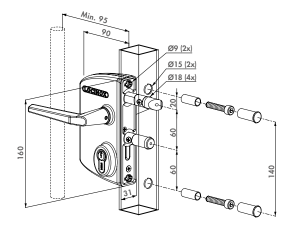






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm
- Riegelverstellbarkeit bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- Edelstahl-Mechanismus



Empfohlene Anschläge



SAKL QF S. 85



SHKL QF S. 85



MODULEC-SA S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LAKQ3030 U2L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LAKQ4040 U2L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LAKQ6060 U2L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Rundprofile

- LARQ3030 U2L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LARQ4040 U2L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LARQ6060 U2L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Flachprofile

LAPQ1010 U2L - Verstellbar von 10 mm bis 30 mm

Empfohlene Drücker



3006M S. 153



PUSHBAR S. 152



S. 154



3006D S. 154



KIDLOC S. 151

Easy-Exit-Drücker und Zubehör



3006PUSH S. 152



ROLLTOP S. 146



3970LA S. 140





Industrieschloss für Schweizer Profilzylinder

LAKQ U3 (Patentiert)

Industrieschloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Dieses Schloss wird ohne Zylinder geliefert und ist geeignet für Kombination mit einem \varnothing 22 mm Zylinder. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schließung. Wird standard mit Aluminium-Drücker geliefert.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse







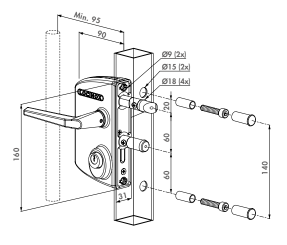






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- Gehäuse für Schweizer Profilzylinder (Ø 22 mm)
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm
- Riegelverstellbarkeit bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- Edelstahl-Mechanismus



Empfohlene Anschläge



SHKL QF S. 85



SAKL QF S. 85



S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LAKQ3030 U3L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LAKQ4040 U3L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LAKQ6060 U3L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Rundprofile

- LARQ3030 U3L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LARQ4040 U3L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LARQ6060 U3L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

LAPQ 1010 U3L - Verstellbar von 10 mm bis 30 mm

Empfohlene Drücker



3006M S. 153



30061

S. 154



3006D S. 154



3006R S. 155

Easy-Exit-Drücker und Zubehör



PUSHBAR S. 152



3006PUSH S. 152



ROLLTOP S. 146



LOCITOOL LA S. 146





NEU

Rostbeständiges Torschloss für Einsteck-Profilzylinder (USA)

LUKY F5 (Patentiert)

Hochwertiges Torschloss mit Aluminiumgehäuse und Edelstahlmechanismus. Für Kombination mit Einsteck-Profilzylinder entwickelt. Dank der Möglichkeit die Riegel um 10mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Eine massive Edelstahl-Tiefenverriegelung von 23 mm sorgt für einen sicheren Verschluss. Wird in RAL9005 mit Zamak-Stildrücker geliefert und in Farbe Silber mit Aluminium-Drücker.















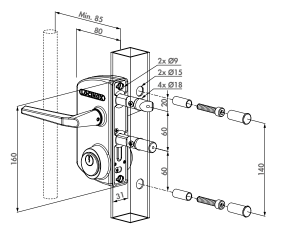
Mögliche Farben für das Schlossgehäuse





Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Schloss für Mortise-Profilzylinder mit einer Länge von 1-1/8'
- Zylinder Zollgewinde 8/32'
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- Riegelverstellbarkeit bis 10 mm ohne Demontage des Schlosses
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm
- Austauschbar gegen alle Locinox Schlösser
- Schlossgehäuse 80 mm breit



Empfohlene Anschläge



S. 85



SAKL QF S. 85



S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LUKY3030 J5L
- LUKY4040 J5L
- LUKY5050 J5L
- LUKY6060 |5L
- Verstellbar von 30 mm bis 40 mm
- Verstellbar von 40 mm bis 50 mm
- Verstellbar von 50 mm bis 60 mm
- Verstellbar von 60 mm bis 70 mm

Für Flachprofile

- LUPY 1010 J5L
- Verstellbar von 10 mm bis 20 mm



Empfohlene Drücker



3006M S. 153



3006FA S. 154

Zubehör



ROLLTOP S. 146





Schlösser für Drehtore

NEU

Industrielles Panikschloss

LPKQ U2

Edelstahl Panikschloss mit Aluminium-Gehäuse. Dieses Schloss ermöglicht immer die freie Passage von innen via Drückerbetätigung. Von der anderen Seite kann man das Tor immer mit dem Zylinder mechanisch öffnen. Dieses Schloss ist kompatibel mit einem optionalen PUSH-Drücker oder PUSHBAR-Stossgriff. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schließung. Wird standard mit Aluminium-Halbdrücker geliefert.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse





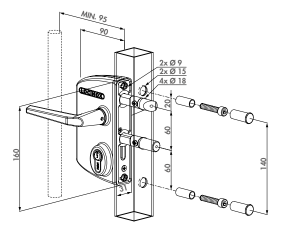






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm
- Riegelverstellbarkeit bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- Edelstahl-Mechanismus
- Getestet auf 500.000 Bewegungen



Empfohlene Anschläge



SAKL QF S. 85



SHKL QF S. 85



S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LPKQ4040 U2L
- LPKQ6060 U2L
- Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- Verstellbar von 60 mm bis 80 mm
- LPKQ8080 U2L - Verstellbar von 80 mm bis 100 mm
- LPKQ100100 U2L Verstellbar von 100 mm bis 120 mm







PUSHBAR S. 152



3006PUSH S. 152

Zubehör



ROLLTOP S. 146



3970LA S. 140



LOCITOOL LA S. 146



Sets

Locinox unterstützt Sie zu 100 %, auch in Ihrer Lagerhaltung. Stellen Sie selber Ihr eigenes Set zusammen und vermeiden Sie so, dass Sie in Zukunft von einem bestimmten Einzelteil keine Lagerware mehr haben. Alle Produkte werden sorgfältig und sicher verpackt und mit Ihrem eigenen Logo versehen fürfür einen maximalen Wiedererkennungswert Ihres Produktes. Auf Wunsch kann auch Ihre eigene Installationsanleitung oder eine andere Info hinzugefügt werden! So können Sie Ihre Kunden noch effizienter beliefern!



Kundenspezifischen Verpackungen



Zeitsparend



Keine Sucharbeit

















Doppelzylinderschloss

LDKZ D1

Industrieschloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus mit zwei Schließzylindern. Bei Bedienung von einem der beiden Zylinder kann man das Schloss öffnen oder schließen, wodurch dieses Schloss die ideale Lösung bietet für z.B. Feuerwehrzugang oder Müllabholung. Eine 2-tourige Verriegelung des Nachtriegels aus massivem Edelstahl garantiert eine sichere Schließung.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse



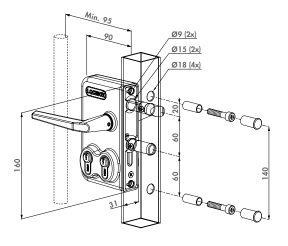






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Für Torprofile 10 bis 100 mm
- Edelstahl-Mechanismus
- Tages- und Nachtriegel nicht verstellbar
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 2-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Austauschbar gegen alle Locinox Schlösser



Empfohlene Anschläge



SAKL QF S. 85



SHKL QF S. 85



MODULEC-SA S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LDKZ3030 D1L
- LDKZ4040 D1L
- LDKZ5050 D1L
- LDKZ6060 D1L
- LDKZ8080 D1L

- Für 60 mm Profile - Für 80 mm Profile

- Für 30 mm Profile

- Für 40 mm Profile

- Für 50 mm Profile

• LDKZ100100 D1L - Für 100 mm Profile

Für Rundprofile

- LDRZ3030 D1L
- Für 30 mm Profile
- LDRZ4040 D1L
- Für 40 mm Profile
- LDRZ5050 D1L • LDRZ6060 D1L
- Für 50 mm Profile - Für 60 mm Profile

Für Flachprofile

- LDPZ1010 D1L
- Für 10 mm Profile
- LDPZ2323 D1L
- Für 23 mm Profile

Zylinder und Zubehör



3012-POC-S. 159



3071-S. 162



3970LA S. 140



DRILLØ15 S. 140





Mögliche Farben für das Schlossgehäuse













VINCI - Mechanisches Codeschloss

LMKQ V2 (Patentiert)

Mechanisches Codeschloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Dadurch, dass dieses Schloss ohne Strom oder Batterie funktioniert, bietet es eine einfache und schnelle Lösung für Tore mit Zugangskontrolle. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schliessung.









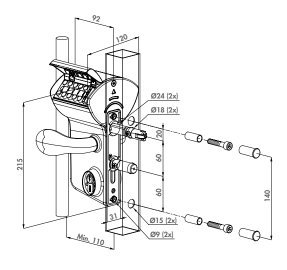






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Eingabefeld auf beiden Seiten
- Möglichkeit zur Eingabe verschiedener Eingangs- und Ausgangscodes
- Ausgestattet mit Staub- und Regenabdeckung aus Polyamid
- Einfache und schnelle Eingabe oder Änderung des Zugangscodes
- Mit Rollriegel aus Edelstahl mit Polyamid Rädchen erleichtert Torabschluß
- Extrem robuster und bedienungsfreundlicher Mechanismus
- Automatischer Codereset nach Drückeröffnung
- Anticode-Erkennung mit integrierter Sicherheitsandrückplatte
- Austauschbar gegen alle Locinox Schlösser



Empfohlene Anschläge



SAKL QF



SHKL QF S. 85

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LMKQ3030 V2L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LMKQ4040 V2L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LMKQ6060 V2L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Rundprofile

- LMRQ3030 V2L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LMRQ4040 V2L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LMRQ6060 V2L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Flachprofile

• LMPQ1010 V2L - Verstellbar von 10 mm bis 30 mm

Empfohlene Drücker







3006C S. 153

30061 S. 154

3006D S. 154

Kompatibel mit jedem Türschliesser



SAMSON-2



VERTICLOSE-STD S. 19



MAMMOTH-180



TIGER S. 12

S. 15

S. 13

3 YEAR WARRANTY



Mögliche Farben für das Schlossgehäuse







Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Eine Seite mit Code gesichert, andere Seite frei zugänglich
- Einseitiges Eingabefeld mit Edelstahl-Drückknöpfen
- Ausgestattet mit Staub- und Regenabdeckung aus Polyamid
- Einfache und schnelle Eingabe oder Änderung des Zugangscodes
- Mit Rollriegel aus Edelstahl mit Polyamid Rädchen erleichtert Torabschluß
- Extrem robuster und bedienungsfreundlicher Mechanismus
- Automatischer Codereset nach Drückeröffnung
- Anticode-Erkennung mit integrierter Sicherheitsandrückplatte
- Austauschbar gegen alle Locinox Schlösser

102 Ø9 (2x) Ø24 Ø15 (2x) Ø18

Empfohlene Anschläge



SAKL QF S. 85



SHKL QF S. 85

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

• LFKQ3030 X1L - Verstellbar von 30 mm bis 50 mm

FREE VINCI - Eine Seite frei zugänglich

Mechanisches Codeschloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Eine Seite mit Code gesichert, andere Seite frei zugänglich. Dadurch, dass dieses Schloss ohne Strom oder Batterie funktioniert, bietet es eine einfache und schnelle Lösung für Tore mit Zugangskontrolle. Dank der 20 mm kontinuierlichen Riegelverstellbarkeit

können Sie das Schloss massgenau einstellen für eine optimale

LFKQ X1 (Patentiert)

Verriegelung.

500.000 TESTED

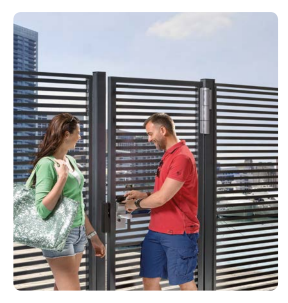
STAINLESS STEEL

- LFKQ4040 X1L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LFKQ6060 X1L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Rundprofile

- LFRQ3030 X1L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LFRQ4040 X1L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LFRQ6060 X1L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

LFPQ1010 X1L - Verstellbar von 10 mm bis 30 mm



Kompatible Easy-Exit-Drücker



PUSHBAR S. 152



3006PUSH S. 152





Elektroschloss - stromlos geöffnet

LEKQ U4 (Patentiert)

Elektrisches Schloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Wenn das Schloss unter Strom steht, werden die Drücker blockiert. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schliessung.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse











Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- 12V Gleichstrom oder Wechselstrom
- Verbrauch: 0,3 A
- Stromlos geöffnet (Feuerschutz)
- Blockierung oder Deblockierung der Drücker
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- Riegelverstellbarkeit bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm
- Austauschbar gegen alle Locinox Schlösser

Ø15 (2x) Ø18 (4x) 160

Empfohlene Anschläge



SAKL QF S. 85



SHKL QF S. 85



S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LEKQ3030 U4L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LEKQ4040 U4L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LEKQ6060 U4L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Rundprofile

- LERQ3030 U4L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LERQ4040 U4L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LERQ6060 U4L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm



Empfohlene Drücker und Überbrückungsschutz



3006R S. 155



3006C

S. 153



DVK-HD S. 39



DVK S. 38

Empfohlene Stromversorgung



DC-ACCESS-12V-20W S. 40



AC-TRANS-12V-25W S. 39



DC-POWER-12V-20W S. 40





Elektroschloss - stromlos geschlossen **NEU**

LIKQ U2 (Patentiert)

Elektrisches Torschloss mit Aluminiumgehäuse und Edelstahlmechanismus. Das Torschloss sperrt die Griffe, wenn es nicht unter Spannung steht. Die Öffnung erfolgt durch Impuls. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20 mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Eine massive Edelstahl-Tiefenverriegelung von 23 mm sorgt für einen sicheren Verschluss.







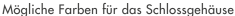


MIN. 9



2x Ø 15 4x Ø 18















Spezifikationen

- Impulsfunktion => Schloss löst die Griffe, sobald Strom zugeführt wird (stromlos geschlossen)
- Blockierung oder Deblockierung der Drücker
- Einfache rechts/links Umstellung
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- Riegelverstellbarkeit bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm
- Austauschbar gegen alle Locinox Schlösser
- 12V Gleichstrom oder Wechselstrom
- Verbrauch: 0,3 A
- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest

Empfohlene Anschläge



SAKL QF S. 85



SHKL QF S. 85



MODULEC-SA S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LIKQ3030 U2L - Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LIKQ4040 U2L - Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LIKQ6060 U2L - Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Rundprofile

- LIRQ3030 U2L Verstellbar von 30 mm bis 50 mm
- LIKQ4040 U2L Verstellbar von 40 mm bis 60 mm
- LIKQ6060 U2L Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Empfohlene Drücker und Überbrückungsschutz



3006R S. 155



3006C DVK-HD S. 153 S. 39



DVK S. 38

Empfohlene Stromversorgung



DC-ACCESS-12V-20W S. 40



AC-TRANS-12V-25W S. 39



DC-POWER-12V-20W S. 40





Ziergitterschloss klein

LAKY F2 (Patentiert)

Ziergitterschloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Wir empfehlen dieses Schloss als Standard für Ihre Schmucktore. Dank der Möglichkeit die Riegel um 10mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schließung. Wird standard geliefert mit Zamak-Stildrücker.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse





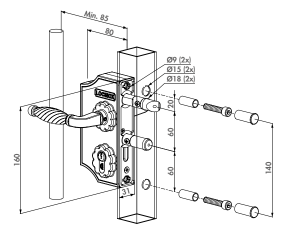






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Riegelverstellbarkeit bis 10 mm ohne Demontage des Schlosses
- Wechselbedienung
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm



Empfohlene Anschläge



SPKZ QF S. 87



SPKZ-TK S. 87



S. 25



Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- LAKY3030 F2L Verstellbar von 30 mm bis 40 mm
- LAKY4040 F2L Verstellbar von 40 mm bis 50 mm
- LAKY5050 F2L Verstellbar von 50 mm bis 60 mm

Für Rundprofile

- LARY3030 F2L Verstellbar von 30 mm bis 40 mm
- LARY4040 F2L Verstellbar von 40 mm bis 50 mm
- LARY5050 F2L Verstellbar von 50 mm bis 60 mm

Für Flachprofile

• LAPY 1010 F2L - Verstellbar von 10 mm bis 20 mm

Kompatible Drücker



3006FA S. 154



30061

S. 154



KIDLOC S. 151

Torbänder für Schmucktore



G-ORNA-LR S. 113



G-ORNA-WP S. 113



GDP S. 116



GP-U-BASE S. 116



Ziergitterschloss groß

LAKQ H2 (Patentiert)

Ziergitterschloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Wir empfehlen dieses Schloss als Standard für Ihre Schmucktore. Dank der Möglichkeit die Riegel um 20mm zu verstellen, können Sie das Schloss genau auf den Anschlag einstellen und so für eine optimale Verriegelung sorgen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schließung. Wird standard geliefert mit Zamak-Stildrücker.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse





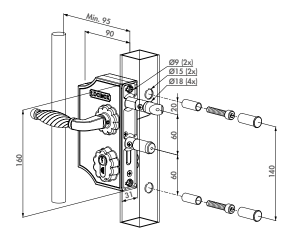






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Riegelverstellbarkeit bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- Wechselbedienung
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Riegelabstand: 60 mm



Empfohlene Anschläge



SPKZ QF S. 87



SPKZ-TK S. 87



MODULEC-SA S. 25

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

 LAKQ3030 H2L - Verstellbar von 30 mm bis 50 mm • LAKQ4040 H2L - Verstellbar von 40 mm bis 60 mm

LAKQ6060 H2L - Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Rundprofile

• LARQ3030 H2L - Verstellbar von 30 mm bis 50 mm

• LARQ4040 H2L - Verstellbar von 40 mm bis 60 mm

• LARQ6060 H2L - Verstellbar von 60 mm bis 80 mm

Für Flachprofile

• LAPQ 1010 H2L - Verstellbar von 10 mm bis 30 mm

Kompatible Drücker



3006FA S. 154



3006D S. 154



KIDLOC S. 151

Torbänder für Schmucktore



G-ORNA-LR S. 113



G-ORNA-WP S. 113



1005WPF S. 115







Mögliche Farben für das Schlossgehäuse













Spezifikationen

- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- 4-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Gehäuse und Drücker aus Polyamid
- Riegelabstand: 60 mm
- Nur für Torprofile: 40 mm
- Austauschbar gegen alle Locinox Schlösser
- Keine Schlüsselbedienung der Falle

Gartentorschloss

LAKZ P1

Preiswertes Gartentorschloss mit Polyamid-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Dieses Schloss empfehlen wir als Standard für Ihre kleinen Tore und Türen. Ein massiver Edelstahl-Schlossriegel mit einer 23 mm Tiefenverriegelung garantiert eine sichere Schließung.





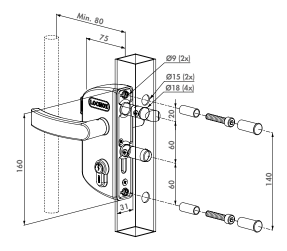












Empfohlene Anschläge



S. 86 S. 86



SAKL QF S. 85

Bestellcodes

Für Vierkantprofile

LAKZ4040 P1L - Für 40 mm Profile

Für Rundprofile

• LARZ4040 P1L - Für 40 mm Profile



Empfohlene Drücker



3006P S. 155

3006G S. 154



KIDLOC S. 151

Zubehör



3006PC S. 84



ROLLTOP S. 146



3970LA S. 140



LOCITOOL LA S. 146



Kindersicheres Schloss

LAKZ P1 WSI (Patentiert)

Kindersicheres Schloss mit Edelstahl-Mechanismus und Polyamid-Gehäuse. Dieses Schloss wurde entwickelt laut Schwimmbadnorm NF P90-306. Der Kidloc-Sicherheitsknauf verwehrt kleinen Kindern den Zutritt. Der einzigartige Rollriegel vereinfacht eine zügige Schließung des Tores.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse





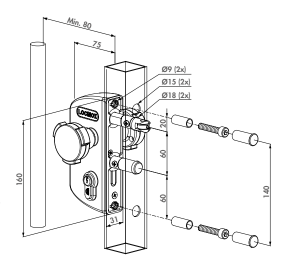






Spezifikationen

- Schloß: Edelstahl
- Gehäuse: Polyamid
- Mit Rollriegel aus Edelstahl mit Polyamid Rädchen erleichtert Torabschluß
- 3006WSI: Kidlock, Sicherheitsknauf für Schwimmbadtore
- Ein komplettes Paket, inklusive Qualitätsschloß aus Edelstahl mit einem Sicherheitsknauf und Edelstahl Rollriegel. Gemäß Schwimmbadstandard NF P90-306
- Wir empfehlen Ihnen den Schwimmbadstandard NF P90-306 zu lesen, bevor Sie Schwimmbadtore herstellen.



Empfohlene Anschläge



S. 86

S. 86

Bestellcodes

- LAKZ4i4i P1L WSI Für 40 mm Profile
- LAKZ5i5i P1L WSI Für 50 mm Profile







MAMMOTH-180 S. 13





TIGER S. 12



SWING40 S. 121

Zubehör



KIDLOC S. 151



ROLLTOP S. 146



3970LA S. 140



LOCITOOL LA S. 146





Schwimmbadtorschloss

TWIST40 (Patentiert)

Schwimmbadtorschloss mit Edelstahl-Mechanismus und Polyamid/ Aluminium-Gehäuse. Dieses Schloss wurde entwickelt laut Schwimmbadnorm NF P90-306. Der Twist mit speziellem Drück/ Drehmechanismus verwehrt kleinen Kindern den Zutritt. Der einzigartige Rollriegel vereinfacht eine zügige Schließung des Tores.















Mögliche Farben für das Schlossgehäuse



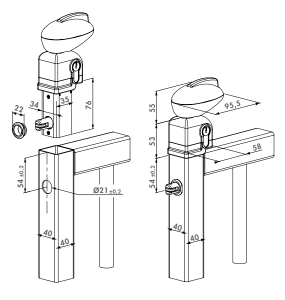






Spezifikationen

- Schloß: Edelstahl-Mechanismus
- Rollriegel aus Edelstahl, erleichtert Torabschluß
- Wir empfehlen Ihnen den Schwimmbadstandard NF P90-306 zu lesen, bevor Sie Schwimmbadtore herstellen.
- Nur für Torprofile: 40 mm



Empfohlene Anschläge





STK QF S. 89

STR60 QF S. 89

Bestellcode

• TVVIST40 - Für 40 mm Profile



Empfohlene Türschliesser







MAMMOTH-180 S. 13

TIGER S. 12

SWING40 S. 121

Zylinder und kompatible Torbänder









3012-46-STD S. 160

GBM12-DP S. 122

GBM16-DP S. 123

GBM12 S. 122

Kindersichere Schlösser



LEONARDO Mechanisches Codeschloss für Schiebetore

LLKZ V2 (Patentiert)

Mechanisches Codeschloss für Schiebetore mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Dadurch, dass dieses Schloss ohne Strom oder Batterie funktioniert, bietet es eine einfache und schnelle Lösung für Schiebetore mit Zugangskontrolle. Die spezielle Twistzunge und der bewegliche Anschlag stellen eine einwandfreie Schließung Ihres Schiebetores sicher.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse





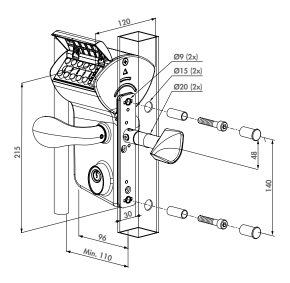






Spezifikationen

- 100% mechanisch: keine Batterie oder Strom notwendig
- Twistfinger umdrehbar
- Eingabefeld auf beiden Seiten
- Möglichkeit zur Eingabe verschiedener Eingangs- und Ausgangscodes
- Ausgestattet mit Staub- und Regenabdeckungen
- Einfache und schnelle Eingabe oder Änderung des Zugangscodes
- Möglichkeit zur Eingabe eines 4 6 stelligen Zahlencodes
- Extrem robuster und bedienungsfreundlicher Mechanismus
- Automatischer Codereset nach Drückeröffnung
- Anticode-Erkennung mit integrierter Sicherheitsandrückplatte
- Edelstahlhülse um den Twistfinger verhindert das Durchsägen des Riegels



Empfohlener Anschlag und Adapterset





SSKZ QF S. 88

O-SET S. 88



Bestellcodes

- Für Vierkantprofile
- LLKZ4040 V2L - Für 40 mm Profile
- LLKZ5050 V2L
- Für 50 mm Profile
- Für 60 mm Profile
- LLKZ6060 V2L
- LLKZ8080 V2L
- Für 80 mm Profile
- LLKZ100100 V2L Für 100 mm Profile
- LLKZ120120 V2L Für 120 mm Profile

Für Rundprofile

- Für 40 mm Profile LLRZ4040 V2L
- LLRZ5050 V2L
- Für 50 mm Profile
- LLRZ6060 V2L
- Für 60 mm Profile
- LLRZ8080 V2L
- Für 80 mm Profile
- LLRZ100100 V2L Für 100 mm Profile

- LLRZ120120 V2L Für 120 mm Profile

Empfohlenes Zubehör







3970LS S. 140

DRILLØ15 S. 140

LOCITOOL LA S. 146





Schiebetorschloss

LSKZ U2 (Patentiert)

Industrieschloss für Schiebetore mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus. Der spezielle Twistfinger und der bewegliche Anschlag stellen eine einwandfreie Schließung Ihres Schiebetores sicher.











Mögliche Farben für das Schlossgehäuse





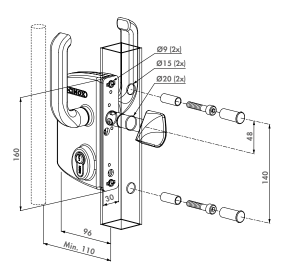






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Mechanismus und Twistfinger aus Edelstahl
- Twistfinger umdrehbar
- 3-Loch Befestigung mit 2 Inbusschrauben
- Innovativer Schließmechanismus
- Edelstahlhülse um den Twistfinger verhindert das Durchsägen des
- Standard mit verstärktem Aluminium-Drücker
- 3006S: Drückerstift vierkant 10 mm



Empfohlener Anschlag und Adapterset





SSKZ QF S. 88

O-SET S. 88



Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- Für 40 mm Profile LSKZ4040 U2L • LSKZ5050 U2L - Für 50 mm Profile
- LSKZ6060 U2L - Für 60 mm Profile • LSKZ8080 U2L - Für 80 mm Profile • LSKZ100100 U2L - Für 100 mm Profile • LSKZ120120 U2L - Für 120 mm Profile

Für Rundprofile

 LSRZ4040 U2L - Für 40 mm Profile - Für 60 mm Profile • LSRZ6060 U2L - Für 80 mm Profile • LSRZ8080 U2L • LSRZ100100 U2L - Für 100 mm Profile

• LSRZ120120 U2L - Für 120 mm Profile

Empfohlene Drücker und Zubehör









3006S S. 153

3970LS S. 140

DRILLØ15 S. 140

LOCITOOL LA S. 146



Doppelzylinderschloss

LGKZ D1

Schiebetorschloss mit Aluminium-Gehäuse und Edelstahl-Mechanismus mit zwei Schließzylindern. Bei Bedienung von einem der beiden Zylinder kann man das Schloss öffnen oder schließen, wodurch dieses Schloss die ideale Lösung bietet für z.B. Feuerwehrzugang oder Müllabholung.













Mögliche Farben für das Schlossgehäuse



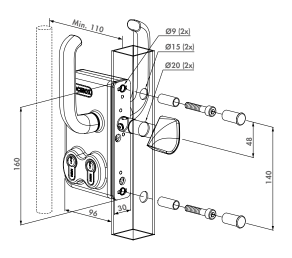






Spezifikationen

- Elektrostatisch lackierter Schlosskasten widersteht 1000 St. Salzsprühnebeltest
- Für Torprofile 40 bis 120 mm
- Mechanismus und Twistfinger aus Edelstahl
- Twistfinger umdrehbar
- Innovativer Schließmechanismus
- Edelstahlhülse um den Twistfinger verhindert das Durchsägen des
- 3-Loch Montage mit 2 Inbusschrauben
- Austauschbar gegen alle Locinox LS-Schlösser
- Standard mit verstärktem Aluminium-Drücker



Empfohlene Anschläge





SSKZ QF S. 88

S. 88

O-SET



Bestellcodes

Für Vierkantprofile

- Für 40 mm Profile LGKZ4040 D1L • LGKZ5050 D1L - Für 50 mm Profile • LGKZ6060 D1L - Für 60 mm Profile • LGKZ8080 D1L - Für 80 mm Profile • LGKZ100100 D1L - Für 100 mm Profile

• LGKZ120120 D1L - Für 120 mm Profile

Für Rundprofile

- Für 40 mm Profile • LGRZ4040 D1L - Für 50 mm Profile • LGRZ5050 D1L - Für 60 mm Profile • LGRZ6060 D1L • LGRZ8080 D1L - Für 80 mm Profile LGRZ100100 D1L - Für 100 mm Profile LGRZ120120 D1L - Für 120 mm Profile

Zylinder und Zubehör









3012-POC-S. 159

3071-S. 162

3006S S. 153

3970LS S. 140



Einsteckschloss mit 20 mm Dornmass für Profile von wenigstens 40 mm tief

FORTYLOCK (Patentiert)

100 % Edelstahl Einsteckschloss. Der Edelstahl Hakenschwenkriegel und die verstellbare Falle sorgen in Kombination mit dem richtigen Anschlag für eine sichere Verankerung Ihres Tores. Das Schloss kann in Tore aus Metall, Aluminium und PVC eingebaut werden. Mit dem erfinderischen "Click-It"-Befestigungssystem wird das Schloss sekundenschnell montiert.







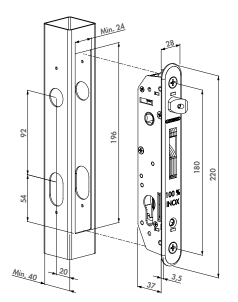






Spezifikationen

- Schlossmechanismus mit Abdeckplatte gegen das Eindringen von
- Patentiertes "Click-It" Befestigungssystem wobei man kein Gewinde mehr ins Profil schneiden soll
- Stufenlose Verstellbarkeit der Falle bis 10 mm ohne Demontage des Schlosses
- Wechselbedienung
- Mechanismus, Haken, Frontplatte, Tagesriegel: Edelstahl
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- Hakenschwenkriegel in Edelstahl für Nachtverriegelung
- Tiefenverriegelung des Hakenschwenkriegels: 21 mm
- Entfernung Zylinder <=> Drücker ==> 92mm
- Optional verfügbar: Langschilder für Drücker- und Zylinderloch, in Aluminium, Polyamid oder Edelstahl
- Drücker, Langschilder und Europrofilzylinder separat zu bestellen



Empfohlene Anschläge







Bestellcode

Einsteckschloss

FORTYLOCK

- Für 40 mm Profile

Fortysets

FORTYSET-40I-GP

FORTYLOCK + SFKI + 3020-HYB-STD

FORTYSET-40I-MA

+ 3006G + 3012-54-STD-VSZ FORTYLOCK + SFKI + 3020-HYB-ALU

+ 3006M-H + 3012-54-STD-VSZ

FORTYSET-40P-GP -

FORTYLOCK + SFKP + 3020-HYB-STD

+ 3006G + 3012-54-STD-VSZ



Langschilder in Option verfügbar



3020-HYB-A2 S. 79



3020-HYB-ALU S 79



3020-HYB-STD S. 79

Empfohlene Drücker



S. 154

3006G 3006D



S. 154

3006J-H



S. 153

3006I-H S. 154



Einsteckschloss mit 35 mm Dornmass

H-METAL (Patentiert)

Einsteckschloss mit 100% Edelstahl-Mechanismus. Der massive Edelstahl-Haken und verstellbare Tagesriegel machen dieses Schloss zu einem einzigartigen Produkt. Die Kombination von Haken (Nachtriegel) und Anschlag verhindert das Aushebeln Ihres Tores. Dieses Schloss kann verwendet werden für Metall-, und Aluminium-Tore oder in die komplett vorbereiteten Profile eingebaut werden.







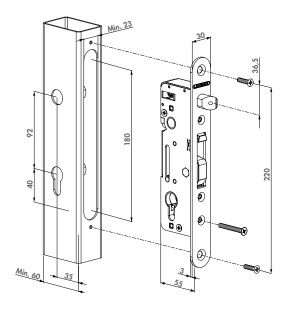






Spezifikationen

- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- Wechselbedienung
- Riegelverstellbarkeit des Tagesriegels bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- Mechanismus, Haken, Frontplatte, Tagesriegel: Edelstahl
- Hakenschwenkriegel in Edelstahl für Nachtverriegelung
- Tiefenverriegelung des Hakens: 33 mm
- Entfernung Zylinder <=> Drücker ==> 92mm
- Hakenschwenkriegel in Kombination mit Locinox-Anschlag sorgen für eine sichere Torverankerung
- Mit Abdeckplatte des Schloßmechanismus gegen das Eindringen von Schmutz in den Pfosten
- Geeignet für 54 mm, 60 mm und 80 mm Europrofilzylinder
- Drücker, Langschilder und Europrofilzylinder separat zu bestellen



Empfohlene Anschläge





Bestellcodes

Einsteckschloss
• H-METAL

- Für Profile von wenigstens 60 mm tief

Hybrid Kit: Einsteckschloss + Zubehör

- H-METAL+SET-54-I- H-METAL + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006I-H + SHKM-ALUM + 3012-54-STD-VSZ
- H-METAL-SET-54-M- H-METAL + 3020-HYB-STD (2x) + 3006M-H + SHKM-ALUM + 3012-54-STD-VSZ
- H-METAL-SET-80-l- H-METAL + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006l-H + SHKM-ALUM + 3012-80-STD-VSZ
- H-METAL-SET-80-M- H-METAL + 3020-HYB-STD (2x) + 3006M-H + SHKM-ALUM + 3012-80-STD-VSZ

Langschilder und Zubehör



3020-HYB-A2 S 79



3020-HYB-ALU S 79



3020-HYB-STD S. *7*9



HLT S. 78

Empfohlene Drücker



3006I-H S. 154



3006M-H S. 153



3006J-H S. 153



Einsteckschloss für Einschweisskasten

H-METAL-WB (Patentiert)

Einsteckschloss mit 100% Edelstahl-Mechanismus. Der massive Edelstahl Haken und verstellbare Tagesriegel machen dieses Schloss zu einem einzigartigen Produkt. Die Kombination von Haken (Nachtriegel) und Anschlag verhindert das Aushebeln Ihres Tores. Dieses Schloss kann mit Hilfe unserer Einschweißkästen eingebaut werden.







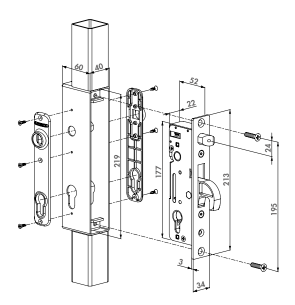






Spezifikationen

- Einsteckschloss mit 35 mm Dornmass
- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- Wechselbedienung
- Riegelverstellbarkeit des Tagesriegels bis 20 mm ohne Demontage des
- Mechanismus, Haken, Frontplatte, Tagesriegel: Edelstahl
- Hakenschwenkriegel in Edelstahl f
 ür Nachtverriegelung
- Tiefenverriegelung des Hakens: 33 mm
- Entfernung Zylinder <=> Drücker ==> 92mm
- Hakenschwenkriegel in Kombination mit Locinox-Anschlag sorgen für eine sichere Torverankerung
- Mit Abdeckplatte des Schloßmechanismus gegen das Eindringen von Schmutz in den Pfosten
- Geeignet für 54 mm, 60 mm und 80 mm Europrofilzylinder
- Drücker, Langschilder und Europrofilzylinder separat zu bestellen



Empfohlene Anschläge



Bestellcode

• H-METAL-WB - Für Hybrid Einschweissgehäuse - HWLB



Langschilder und Zubehör



3020-HYB-A2 S. 79 S. 79



3020-HYB-ALU



3020-HYB-STD S. 79



HWLB S. 78

Empfohlene Drücker



3006I-H

S. 154



3006J-H

S. 153

3006M-H S. 153

(LOCINOX)



Edelstahl-Einsteckschloss ohne Drückerloch

H-COMPACT (Patentiert)

Einsteckschloss mit 100% Edelstahl-Mechanismus und Haken für mechanische Verriegelung von (automatisierten) Schiebetoren. Da kein Drücker vorhanden ist, wird ein Übersteigen verhindert. Die Hülse dient als Aushebesicherung für Schiebetore, kann aber leicht entfernt werden. Dadurch kann dieses Schloss auch für Drehflügeltore eingesetzt werden.

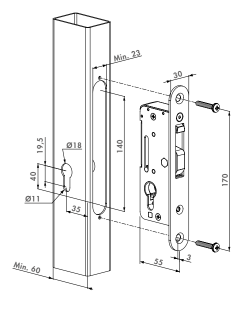






Spezifikationen

- Einsteckschloss mit 35 mm Dornmass
- Für Schiebe- und Drehflügeltore geeignet
- Mechanismus, Haken und Frontplatte aus Edelstahl
- Hakenschwenkriegel in Edelstahl für Nachtverriegelung
- Tiefenverriegelung des Hakens: 33 mm
- Hakenschwenkriegel in Kombination mit Locinox-Anschlag sorgen für eine sichere Torverankerung
- Ohne Tagesriegel
- (Entnehmbares) Röhrchen als Aushebesicherung bei Schiebetoren
- Schlossmechanismus mit Abdeckplatte gegen das Eindringen von Schmutz
- Kompatibel mit allen Europrofilzylindern (separat zu bestellen)



Empfohlener Anschlag



SHKC S. 93

Bestellcode

• H-COMPACT - Für Profile von wenigstens 60 mm tief





Beschlag für Holztore

Holz als natürliches Baumaterial ist beliebter als je zuvor, auch in der Tor- und Zaunindustrie! Da Holz aber lebt und abhängig der Wetterumstände schwindet oder sich ausdehnt, muss man das schon bei der Installation berücksichtigen. Deshalb hat Locinox ein Sortiment für Holz entwickelt, welches dafür sorgt, dass Ihr Tor auch nach 10 Jahren immer perfekt schließt!



100% modular



Zeitsparend



Links/rechts verstellbar

Vorteile eines selbstschließenden Tores:

H-WOOD

Einsteckschloss mit 100% Edelstahl-Mechanismus und 60 mm Dornmass. Ideal für Holztore. Die Kombination von Haken (Nachtriegel) und Anschlag verhindert das Aushebeln Ihres Tores.

SHKW

Aluminium-Anschlag für Hybrid Einsteckschlösser. Die Kombination von Haken (Nachtriegel) und Anschlag verhindert das Aushebeln Ihres Tores. Dieser Artikel wird geliefert mit Holzschrauben für Befestigung auf hölzernen Pfosten.

MAMMOTH-180

Elegantes, selbstschließendes Torband, das komfortabel öffnet und Tore bis zu 150 kg effizient schließt. Mit patentierter hydraulischer Dämpfung, die unabhängig von Temperaturschwankungen funktioniert. Sowohl Kraft, Geschwindigkeit und Endschlag sind regelbar.



- ① SHKW: S. 93
- 2 H-WOOD: S. 77
- 3 MAMMOTH-180: S. 13
- 4 DINO: S. 117



- 1 4DW: S. 119
- 2 VSF: S. 131
- 3 SHKW: S. 93
- 4 H-WOOD: S. 77

Doppeltor:

Ästhetisches, anti-Sabotage Torband für Holztore. Das Edelstahl Torband ist in 4 Dimensionen verstellbar. Sowohl Höhe, Tiefe und Längsrichtung, wie auch Drehrichtung sind regelbar.

VSF

Standard Mittelfeststeller mit Achse aus feuerverzinktem Stahl. Der Riegel wird automatisch blockiert zwischen den beiden Torflügeln.





Edelstahl-Einsteckschloss für Holztore

H-WOOD (Patentiert)

Einsteckschloss mit 100% Edelstahl-Mechanismus und 60 mm Dornmass. Ideal für Holztore. Die Kombination von Haken (Nachtriegel) und Anschlag verhindert das Aushebeln Ihres Tores.





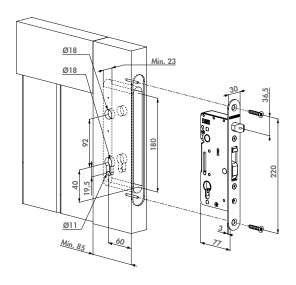






Spezifikationen

- Einfache links/rechts Umstellung der Schließfalle
- Wechselbedienung
- Riegelverstellbarkeit des Tagesriegels bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- Mechanismus, Haken, Frontplatte, Tagesriegel: Edelstahl
- Hakenschwenkriegel in Edelstahl für Nachtverriegelung
- Tiefenverriegelung des Hakens: 33 mm
- Entfernung Zylinder <=> Drücker ==> 92mm
- Dornmass 60 mm
- Schlossmechanismus mit Abdeckplatte gegen das Eindringen von Schmutz
- Kompatibel mit allen Europrofilzylindern
- Drücker, Langschilder und Europrofilzylinder separat zu bestellen



Empfohlene Anschläge



SHKW S. 93



SEH S. 24

Bestellcodes

Einsteckschloss

H-WOOD

- Für Profile von wenigstens 85 mm tief

Hybrid Kit: Einsteckschloss + Zubehör

- H-WOOD-SET-60-I H-WOOD + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006I-H + SHKW-ALUM + 3012-60-STD-VSZ
- H-WOOD-SET-80-I- H-WOOD + 3020-HYB-A2 (2x) + 3006I-H + SHKW-ALUM + 3012-80-STD-VSZ



Langschilder in Option verfügbar



3020-HYB-A2 S. *7*9



3020-HYB-ALU S 79



3020-HYB-STD S. *7*9

Empfohlene Torbänder und Drücker

4DW

S. 119



3DW

S. 119



3006I-H

S. 154



3006M-H S. 153

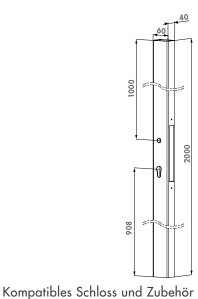




Einschweissprofil für H-METAL Schloss

HLT

Komplett vorbereitetes Stahlprofil für das Hybrid Schloss.



Spezifikationen

- HLT: Hybrid Lock Tube 6040 (Wandstärke 2mm)
- Einschweißprofil für Hybrid Schloss: H-METAL
- Länge: 2000 mm
- Komplett vorbereitet, vereinfacht die Herstellung Ihrer Tore.
- Fertigverpackt pro 5 Stück

Bestellcode

HLT 2000 mm Einschweissprofil in Stahl roh für H-METAL Einsteckschloss



H-METAL S. 73



3020-HYB-A2 S. *7*9



3020-HYB-ALU S. *7*9



3020-HYB-STD S. *7*9

Einschweissgehäuse für H-METAL-WB

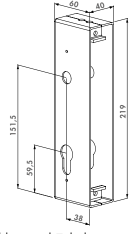
HVVLE

Gehäuse in Stahl roh zum Einschweißen.



Spezifikationen

- HWLB: Hybrid Welding Lock Box 6040 (Wandstärke 2 mm)
- Abmessungen: 60 x 40 x 219 mm (Wandstärke 2 mm)
- Einschweißgehäuse für Hybrid Schloss H-METAL-WB
- In Stahl roh zum Anschweißen



Kompatibles Schloss und Zubehör



H-METAL-WB S. 74



3020-HYB-A2 S. *7*9



3020-HYB-ALU S. *7*9



3020-HYB-STD S. *7*9

Bestellcode

HWLB Einschweissgehäuse in Stahl roh für H-METAL-WB Schlösser



Langschilder für Einsteckschlösser

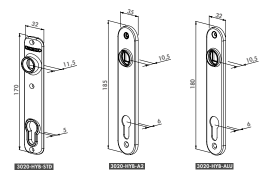
3020-HYB

Langschilder für Drückerloch und Zylinder bei Locinox Einsteckschlössern. Verfügbar in Polyamid, Edelstahl oder anodisiertem Aluminium. Schrauben einbegriffen.

Spezifikationen

Bestellcodes 3020-HYB-A2

- Langschilder für Drücker- und Zylinderloch
- Optional verfügbar für Locinox Einsteckschlösser
- Uniformes Lochbild: kompatibel mit HLT Einschweißprofil und HWLB für Hybrid Schlösser
- Versehen mit verstärktem Einsatzstück für Kombination mit 3006KR
- Verfügbar in Polyamid, Edelstahl und anodisiertem Aluminium



Kompatible Schlösser









3020-HYB-ALU Aluminium-Langschilder für Einsteckschlösser

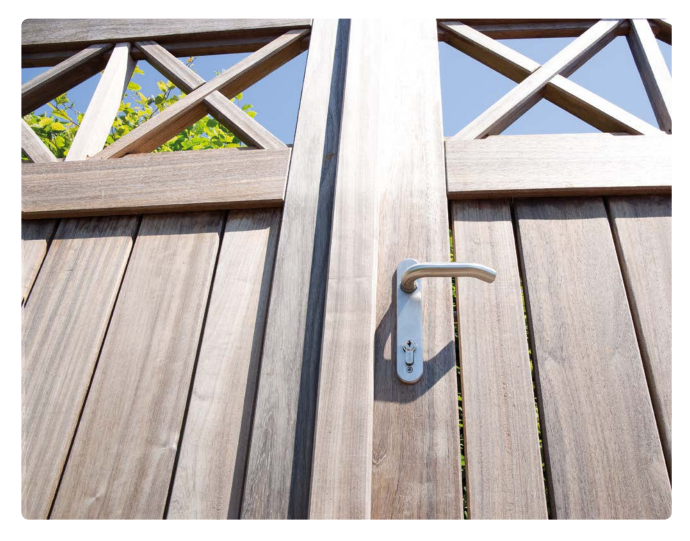
Edelstahl-Langschilder für Einsteckschlösser 3020-HYB-STD Polyamid-Langschilder für Einsteckschlösser

H-METAL S. 73

H-METAL-WB S. 74

H-WOOD S. 77

FORTYLOCK S. 72





Anschläge

Kein Schloss ohne Anschlag. Locinox bietet ein grosses Sortiment Anschläge für Schiebetore, Drehtore, Gartentore und Schwimmbadtore. Der Impact-Test in unserem Testraum garantiert, dass unsere Anschläge jeden möglichen Schlag des Tores auffangen können und die strengen Locinox Normen erfüllen. Die Montage geschieht schnell, einfach und äußerst solide dank der patentierten Quick-Fix-Befestigung. Die Stoßplatten können der Profilgrösse angepasst werden und sind oft mit einem Stoßgummi ausgerüstet.



- 83 Anschläge für Drehtorschlösser
- 88 Anschläge für Schiebetorschlösser



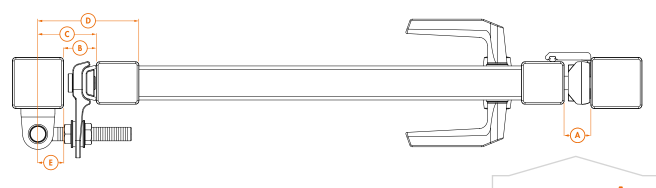
- 89 Anschläge für Schwimmbadschlösser
- 91 Anschläge für Einsteckschlösser





Minimale Abstände

Perfekte Arbeit beginnt bei der perfekten Vorbereitung! Alle Locinox-Produkte sind massgenau einzustellen. Wir empfehlen jedoch, ihre Einbautiefe beim Vorzeichnen zu berücksichtigen. Weiter unten finden Sie eine anschauliche Übersicht über die erforderlichen Mindestabstände zwischen Tor und Pfosten. Somit ist alles gut aufeinander abgestimmt.



	В	C	D	E
Torbänder	MINIMUM	MAXIMUM	MAXIMUM	MINIMUM
GBMU4D12	22	100	-	20
GBMU4D16	35	115	-	25
GBMU4D20	36	130	-	25
BOLTON4D-16	8	88		25
GBMU-X-M12	6	77	-	20
GBMU-X-M16	8	95	-	25
GBMU-X-M18	8	88	-	25
GBMU-X-M20	12	112	-	25
GBMU-X-M22	12	112	-	30
G90Z-X-M16	48	30	-	18
G90Z-X-M20	53	28	-	23
DINO	13	43	-	23
PUMA	10	21,5	-	-
BEARING HINGE 40X40	25	25	-	60
BEARING HINGE 50X50	20	20	-	55
3DM	16	76	-	10,5
4DW	0	25	-	21
3DW	0	25	-	10,5
GBM12X130 30X30	15	-	120	20
GBM12X130 40X40	10	-	120	20
GBM12X150 30X30	15	-	140	20
GBM12X150 40X40	10	-	140	20
GBM16X160 40X40	17	-	148	25
GBM16X160 50X50	12	-	148	25
GBM16X180 40X40	17	-	168	25
GBM16X180 50X50	12	-	168	25
GAM12X130	46	-	120	20
GAM12X150	46		140	20
SWING130	10	-	120	20
SWING150	10	-	140	20

	A
Anschläge	MINIMUM
SAKL QF	30
SHKL QF	30
SMKL QF	30
SKRZ	27
SE & SEH	22
SPKZ	8
SSKZ	21
ST	27
MODULEC	30
SHKM	18
SHKW	15
SHKC	6

	В	C	D	E
Torbänder	MINIMUM	MAXIMUM	MAXIMUM	MINIMUM
G-ORNA-M20	35	63	-	41,5
G-ORNA-M24	35	70	-	44
G-ORNA-M27	32,5	88	-	46,5
G90LR-X-M16-65	53	60,5	-	18
G90LR-X-M16-110	53	105,5	-	18
G90LR-X-M16-150	53	145,5	-	18
G90LR-X-M20-67	58	60,5	-	22
G90LR-X-M20-150	58	143,5	-	22
G90WP-B-M16-65	62	65	-	18
G90WP-B-M16-110	62	110	-	18
G90WP-B-M16-150	62	150	-	18
G90WP-B-M20-67	77	67	-	22
G90WP-B-M20-150	77	150	-	22

Elektrischer Öffner für Aufbaumontage (Stromlos geschlossen) **NEU**

MODULEC-SA (Patent beantragt)

Einfach montierbarer elektrischer Anschlag für Aufbaumontage mittels der patentierten Quick-Fix-Befestigung. Einfach mit dem SA-Anschlag austauschbar. Kann an 12V - 24V und AC/DC angeschlossen werden. Fail-Close-Funktion

Mögliche Farben für die Stoßplatte



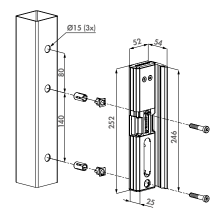






Spezifikationen

- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Widerstand gegen Druck auf die Falle: 300 kg
- Schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Einfache rechts/links Umstellung
- Extrem korrosionsfest: schwarz-eloxiertes Gehäuse
- Für Profile ab mind. 40 mm geeignet
- Verstellbar für Torprofil 40-60 mm
- Spannung: 12V 24V AC/DC
- Verbrauch: 12V 1,25A/24V 0,62A
- Leistung: 15W



Kompatible Schlösser



S. 53 S. 57

Bestellcode

MODULEC-SA

Elektrischem Anschlag, Stromlos geschlossen (fail-close), für LA-Schlösser 12-24V AC/DC

Elektrischer Öffner für Aufbaumontage (Stromlos geschlossen) **NEU**

MODULEC-SH (Patent beantragt)

Ersetzten Sie jetzt Ihren SHKL-Anschlag mit einem elektrischen Anschlag für Aufbaumontage und Fail-Close-Funktion. Einfach zu montieren dank der patentierten Quick-Fix-Befestigung. Einfach mit dem SH-Anschlag austauschen und an 12V oder 24V anschließen. AC und DC sind möglich.

Mögliche Farben für die Stoßplatte









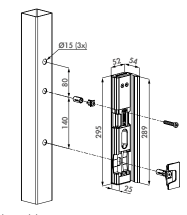


Spezifikationen

- Getestet auf 500.000 Bewegungen
- Widerstand gegen Druck auf die Falle: 300 kg
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Einfache rechts/links Umstellung
- Extrem korrosionsfest: schwarz-eloxiertes Gehäuse
- Für Profile ab mind. 40 mm geeignet
- Verstellbar für Torprofil 40-60 mm
- Spannung: 12V 24V AC/DC
- Verbrauch: 12V 1,25A/24V 0,62A
- Leistung: 15W
- Verankerungssystem in Edelstahl

Bestellcode

Elektrischem Sicherheitsanschlag, Stromlos geschlossen (fail-close) für MODULEC-SH LA-Schlösser, 12/24V AC/DC



Kompatible Schlösser







Elektrischer Öffner

SE (Patentiert)

Elektrischer Öffner für Drehtore. Das doppelte Blockierungssystem widersteht bis 500 kg Berstdruck. Die Aussparung für den Nachtriegel wurde bei der Version SE-E mit Edelstahl verstärkt. Diese dauerhafte Änderung erhöht die Einbruchsicherheit bei geschlossenem Nachtriegel. Die ideale Lösung für Ihre Zugangskontrolle!

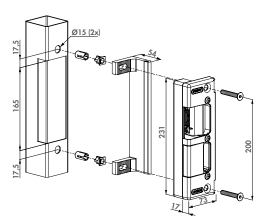
Spezifikationen

- Typ SE.E: Emissa Elektronischer Impuls (stromlos geschlossen)
- Typ SE.R: Ruptura Leistungsverlust (stromlos geöffnet)
- Neu: SE-E mit verstärktem Edelstahl-Gehäuse für den Nachtriegel
- Für Profile ab 50 mm
- 12V Gleichstrom oder Wechselstrom
- Verbrauch Emissa: 1 A Verbrauch Ruptura: 1,5 A • Wasserfest und wettergeschützt
- Berstdruck auf dem Riegel: 500 kg
- Erneute, extrem korrosionsbeständige Verriegelung

Bestellcodes

SE-E Elektrischer Öffner, Emissa, öffnet bei elektronischem Impuls, für LA-Schlösser

SE-R Elektrischer Öffner, Ruptura, öffnet bei Leistungsverlust, für LA-Schlösser



Kompatible Schlösser





Gegenblech

3006PC

Ästhetische Lösung in Aluminium für die Konstruktion von symmetrischen Doppelflügeltoren in Kombination mit dem Locinox-Anschlag. Dieses Gegenblech ermöglicht es Ihnen, bei Verwendung der Locinox 4D-Torbänder, Ihre Produktion erheblich zu vereinfachen, dadurch dass Sie nur noch 1 Flügel bauen müssen, der sowohl links als auch rechts verwendet werden kann. Das Gegenblech füllt den Schloss-Ausschnitt im 2. Flügel.

Mögliche Farben







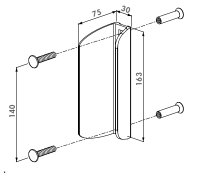






Spezifikationen

- Gegenblech mit gleicher Form wie das industrielle Locinox Schloss
- Verwendung in Kombination mit dem SA-oder SH-Anschlag mit spezieller Slovapan-Befestigung



Kompatible Schlösser



Bestellcode

3006PC Gegenblech in Aluminium mit Slovapan Befestigung



Industrieller verstellbarer Anschlag aus Edelstahl

SAKL QF (Patentiert)

Anschlag aus Edelstahl mit Kunststoffverstärkung für all Ihre Tore. Die einzigartige Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine schnelle und starke Montage. Die verstellbare Aluminium-Stoßplatte mit Stoßgummi ist für Torprofile von 40 bis 60 mm geeignet. Das neue Design erleichtert das Einrollen der Falle.

Mögliche Farben für die Stoßplatte







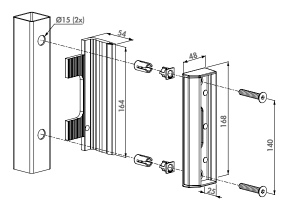






Spezifikationen

- Edelstahl-Anschlag mit Kunststoffverstärkung
- Aluminium-Stoßplatte mit Gummi
- Einfache rechts/links Umstellung
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Verstellbar für Torprofil 40-60 mm
- Für Vierkant- und Rundprofile



Kompatible Schlösser



Bestellcodes

SAKL QF Industrieller Anschlag für Vierkantprofile

SARL QF Industrieller Anschlag für Rundprofile

Industrieller Sicherheitsanschlag

SHKL QF (Patentiert)

Anschlag aus Edelstahl mit Kunststoffverstärkung für industrielle Tore. Das patentierte Verankerungssystem verhindert das Aushebeln des Tores. Die einzigartige Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine schnelle und starke Montage. Die verstellbare Aluminium-Stoßplatte mit Stoßgummi ist für Torprofile von 40 bis 60 oder 60 bis 80 mm geeignet. Das neue Design erleichtert das Einrollen der Falle.



Mögliche Farben für die Stoßplatte









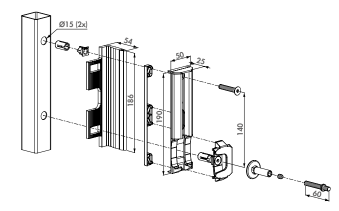




Spezifikationen

- Verstärkter Edelstahl-Sicherheitsanschlag für Vierkantund Rundprofile
- Verankerungssystem in Edelstahl
- Verstellbare Stoßplatte aus Edelstahl mit Stossgummi
- Einfache rechts/links Umstellung
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Verhindert das Aushebeln des Tores
- Für Vierkant- und Rundprofile
- Verstellbar f

 ür Torprofil 40-60 oder 60-80 mm



Kompatible Schlösser



Bestellcodes

SHKL QF Industrieller Sicherheitsanschlag für Vierkantprofile

SHRL QF Industrieller Sicherheitsanschlag für Rundprofile



Polyamid Gartentoranschlag

SMKL QF (Patentiert)

Polyamid-Anschlag für Gartentore. Die einzigartige Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine einfache und schnelle Montage auf Vierkantprofile. Für Torprofile 40 mm.

Mögliche Farben





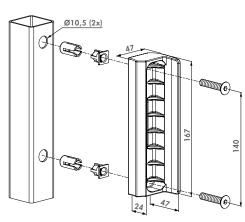






Spezifikationen

- Anschlag in Polyamid für Vierkantprofil
- Einfache rechts/links Umstellung
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Für Vierkantprofile 40 x 40 mm oder mehr
- Nur geeignet für Torprofile von 40 mm



Kompatible Schlösser



Bestellcode

SMKL QF Polyamid-Gartentoranschlag für Vierkantprofile



Polyamid Gartentoranschlag

Polyamid Anschlag für Gartentore. Die Bügelbefestigung sorgt für eine einfache und schnelle Montage auf Rundprofile. Für Torprofile 40 mm und Pfostenprofil 60 mm.

Mögliche Farben



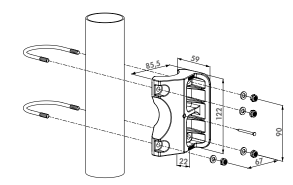






Spezifikationen

- Anschlag in Polyamid für Rundprofil
- Einfache rechts/links Umstellung
- Nur für Rundprofile von Ø 60 mm
- Nur geeignet für Torprofile von 40 mm



Kompatible Schlösser



Bestellcode

SKRZ Polyamid-Gartentoranschlag für Rundprofile



Mögliche Farben



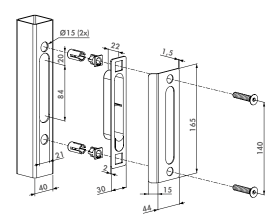


Spezifikationen

• Anschlag für 40 mm Profile für Einsteckschlösser

Ziergitteranschlag SPKZ QF (Patentiert)

• Innovative Quick-Fix-Befestigung



Kompatible Schlösser

Flacher Anschlag mit Polyamid-Gehäuse zum Einbauen. Dieser Anschlag ermöglicht Ihnen eine minimale Entfernung zwischen beiden Torflügeln und bietet Ihnen eine

Ziergitteranschlag mit Gegenkasten

ästhetische Lösung für Ihre Doppelflügeltore.

Flacher Anschlag mit Polyamid-Gehäuse zum Einbauen. Dieser Anschlag ermöglicht

Ihnen eine minimale Entfernung zwischen Tor und Pfosten.



Bestellcode

SPKZ QF 40 Einbau-Anschlag für 40 mm Vierkantprofile

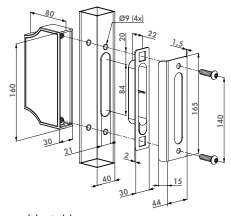






Spezifikationen

- Gegenkasten in gleicher Form wie Ziergitterschloß
- Für 40 mm Vierkantprofile
- Montage: durch das Profil in den Gegenkasten



Kompatible Schlösser



Bestellcode



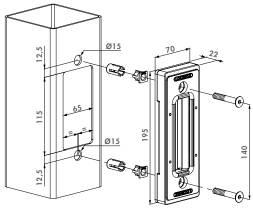
Schiebetoranschlag mit Quick-Fix

SSKZ QF (Patentiert)





- Anschlag aus Edelstahl für Vierkantprofile
- Minimale Profilbreite von 80 mm erforderlich
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Der Anschlag kann um 9 mm links oder rechts verschoben werden um den Twistfinger des Schiebetorschlosses einfacher aufzufangen
- Stoßgummi verhindert das Beschädigen des Tores



Kompatible Schlösser



Bestellcode

SSKZ QF Schiebetoranschlag für Vierkantprofile von wenigstens 80 mm breit

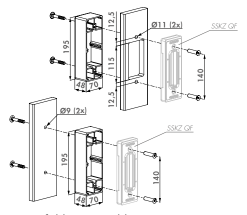
Adapterset für SSKZ QF bei flachen Profilen

Adapterset für SSKZ QF Schiebetoranschlag: für Anwendung in Kombination mit flachen Profilen oder wenn der Anschlag aufgebaut statt eingebaut werden soll.



Spezifikationen

- Aluminium Behälter für Verwendung in Kombination mit SSKZ QF Schiebetoranschlag bei Montage auf flachen
- Der Behälter schützt den Twistfinger bei Montage auf flachen Profilen von 5 bis 20 mm tief
- Wird geliefert mit Slovapan-Befestigung



Empfohlene Anschläge



SSKZ QF S. 88

Bestellcode

O-SET Für flache Profile in Kombination mit SSKZ QF Anschlag





Schwimmbadtoranschlag für TWIST40

STK QF (Patentiert)

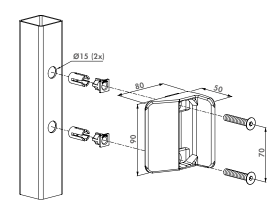
Kunststoff-Anschlag für Schwimmbadtorschlösser laut NF P90-306-Normierung. Speziell entwickelt für das TWIST40-Schloss. Die einzigartige Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine einfache und schnelle Montage auf Vierkantprofile. Für Torprofile 40 mm.

Mögliche Farben



Spezifikationen

- Anschlag in Polyamid für Vierkantprofile ab 40 mm
- Nur für Torprofile: 40 mm
- Nur kompatibel mit Schwimmbadtorschloß TWIST40
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Gemäß Schwimmbadstandard NF P90-306
- Wir empfehlen Ihnen den Schwimmbadstandard NF P90-306 zu lesen, bevor Sie Schwimmbadtore herstellen.



Kompatibles Schloss



TWIST40 S. 66

Bestellcode

STK QF Für Vierkantpfosten in Kombination mit TWIST40 Schloss

Schwimmbadtoranschlag für TWIST40

STR60 QF (Patentiert)

Kunststoff-Anschlag für Schwimmbadtorschlösser laut NF P90-306-Normierung. Speziell entwickelt für das Twist-Schloss. Die einzigartige Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine einfache und schnelle Montage auf Rundprofile mit 60 mm Durchmesser. Für Torprofile 40 mm.

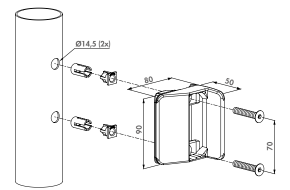


Mögliche Farben



Spezifikationen

- Anschlag in Polyamid für Rundprofile Ø 60 mm
- Nur für Torprofile: 40 mm
- Nur kompatibel mit Schwimmbadtorschloß TWIST40
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Gemäß Schwimmbadstandard NF P90-306
- Wir empfehlen Ihnen den Schwimmbadstandard NF P90-306 zu lesen, bevor Sie Schwimmbadtore herstellen.



Kompatibles Schloss



TWIST40 S. 66

Bestellcode







Anschläge für Einsteckschlösser



Elektrischer Öffner für Einsteckschlösser

SEH (Patentiert)

E-Öffner für Einsteckschlösser. Der Anschlag hat ein Doppelblockierungssystem mit einem Berstdruck von 500 kg. Dieser extrem robuste Anschlag ist die ideale Lösung für Ihre Zugangskontrolle.

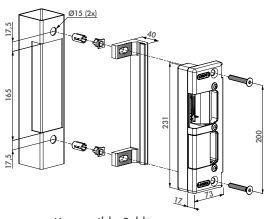
Spezifikationen

- Typ SE.EH: Emissa Elektronischer Impuls (stromlos geschlossen)
- Typ SE.RH: Ruptura Leistungsverlust (stromlos geöffnet)
- Extrem starker und bedienungsfreundlicher Mechanismus
- Einfache rechts/links Umstellung
- Für Profile ab 50 mm
- 12V Gleichstrom oder Wechselstrom
- Verbrauch Emissa: 1 A
 Verbrauch Ruptura: 1,5 A
 Wasserfest und wettergeschützt
 Berstdruck auf dem Riegel: 500 kg

Bestellcodes

SEH-E Elektrischer Öffner, Emissa, öffnet bei elektronischem Impuls

SEH-R Elektrischer Öffner, Ruptura, öffnet bei Leistungsverlust



Kompatible Schlösser





Anschlag für H-METAL

SHKM (Patentiert)

Aluminium-Anschlag für Einsteckschlösser. Die Kombination von Haken (Nachtriegel) und Anschlag verhindert das Aushebeln Ihres Tores. Dieser Artikel wird geliefert mit Quick-Fix für Befestigung auf Metall / Aluminium Pfosten.

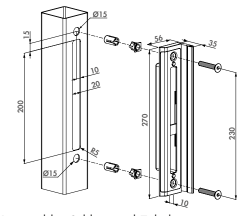
Mögliche Farben für die Stoßplatte



Spezifikationen

- Verstellbar für Torprofil 40-60 mm
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Verankerungsplatte f

 ür Haken
- Anschlagplatte ist in verschiedenen RAL-Farben verfügbar
- Einfache rechts/links Umstellung



Kompatibles Schloss und Zubehör



Bestellcode

SHKM Für Vierkantpfosten in Kombination mit H-Metal Schloss



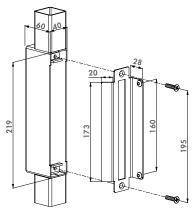
Hybrid Einschweißgehäuse und Anschlag für H-METAL

HWKB

Einschweißanschlag für Einsteckschlösser. Das Gehäuse in Stahl roh 60 x 40 mm mit zwei mm Wandstärke kann in den Pfosten eingeschweißt werden. Die Edelstahl Frontplatte mit integriertem Stopp sorgt für eine saubere Aussicht.

Spezifikationen

- Einschweißgehäuse in Stahl roh 60 x 40 mm (2 mm Wandstärke)
- Frontplatte aus Edelstahl
- Integrierter Türstopp mit 2 Stoßgummi
- Nur geeignet für Torprofile von 40 mm



Kompatible Schlösser



Bestellcode

HWKB Einschweissgehäuse und Anschlag zum Kombinieren mit H-Metal Schloss



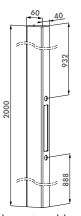
Einschweissprofil für Hybridanschlag SHKM

HK⁻

Komplett vorbereitetes Stahlprofil für den Hybrid SHKM-Anschlag.

Spezifikationen

- Einschweißprofil für Hybridanschlag: SHKM
- Länge: 2000 mm
- Komplett vorbereitet, vereinfacht die Herstellung Ihrer Tore
- Fertigverpackt pro 5 Stück



Empfohlene Anschläge



SHKM S. 91

Bestellcode

HKT 2000 mm Einschweissprofil in Stahl roh für SHKM Einbau-Anschlag



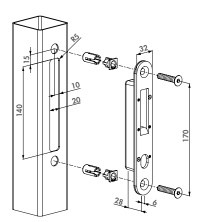
Anschlag in Edelstahl für H-COMPACT

SHKC

Anschlag in Edelstahl für H-COMPACT Einsteckschloss. Die 33 mm Tiefenverriegelung des Hakens und der Schutz gegen das Aushebeln des Schiebetores bieten eine optimale Sicherung.

Spezifikationen

- Kunststoff-Kasten verhindert, dass Staub und Feuchtigkeit ins Profil eindringen können
- Kunststoff-Kasten kann entfernt werden in Kombination mit Holztoren oder Toren aus Kunststoff
- Frontplatte von 6 mm Dicke
- Sowohl f
 ür Schiebetore wie auch f
 ür links- und rechtsdrehende Tore
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- In Kombination mit H-COMPACT bietet der Anschlag eine sichere Lösung gegen das Aushebeln des Tores



Kompatibles Schloss



H-COMPACT S. 75

Bestellcode

SHKC Für Vierkantpfosten von wenigstens 40 mm breit in Kombination mit dem



Hybridanschlag für Holz

SHKW

Aluminium-Anschlag für Einsteckschlösser. Die Kombination von Haken (Nachtriegel) und Anschlag verhindert das Aushebeln Ihres Tores. Dieser Artikel wird geliefert mit Holzschrauben für Befestigung auf hölzernen Pfosten.

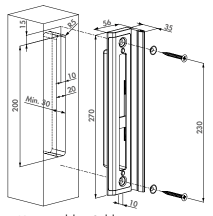
Mögliche Farben



Spezifikationen

- Anschlag in Edelstahl für Hybridschlösser
- Mit Befestigungsschrauben für Holz
- Abnehmbare Stoßplatte wenn kein hölzerner Anschlag verwendet wird
- Stoßplatte verstellbar f
 ür 40 60 mm Profile
- Verankerungsplatte f

 ür Haken
- Anschlagplatte ist in verschiedenen RAL-Farben verfügbar



Kompatibles Schloss



H-WOOD S. 77

Bestellcode

SHKW Für Holzpfosten in Kombination mit H-Wood Schloss





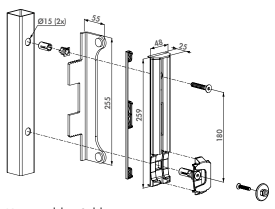
Spezifikationen

- Anschlag für Vierkantprofile
- Aluminium-Stoßplatte mit Stoßgummi
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Für Kombination mit Fortylock
- Verankerungssystem in Edelstahl
- Einfache rechts/links Umstellung
- Verhindert das Aushebeln des Tores
- Verstellbar für 40-60 mm Torprofile

Einbau-Sicherheitsanschlag aus Edelstahl, für Fortylock

SFKB

Edelstahl-Sicherheitsanschlag mit Kunststoffverstärkung für Metall-, Aluminium- und PVC-Tore. Das patentierte Edelstahl-Verankerungssystem verhindert das Aushebeln des Tores. Besonders für das Fortylock Einsteckschloss entwickelt. Die einzigartige Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine schnelle und starke Montage.



Kompatibles Schloss



FORTYLOCK S. 72

Bestellcode

SFKB-QF Verstellbar von 40 mm bis 60 mm



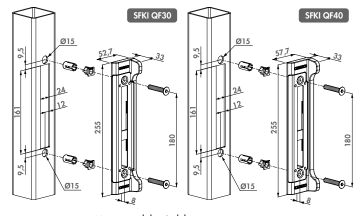
Spezifikationen

- Anschlag für Vierkantprofile
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Einfache rechts/links Umstellung
- Einbautiefe: 15 mm
- Verfügbar für 30 oder 40 mm Torprofile

Einbau-Anschlag aus Edelstahl für Fortylock

SFK

Einbau-Anschlag für kleine Metall-, Aluminium- und PVC-Tore. Besonders für Kombination mit dem Fortylock Einsteckschloss entwickelt. Die einzigartige Quick-Fix- Befestigung sorgt für eine schnelle und starke Montage. Das Edelstahl-Verankerungssystem verhindert das Aushebeln des Tores. Verfügbar für 30 und 40 mm Vierkantprofile.



Kompatible Schlösser



FORTYLOCK S. 72

Bestellcodes

SFKI-QF30 Für Torprofile 30 x 30 mm

SFKI-QF40 Für Torprofile 40 x 40 mm



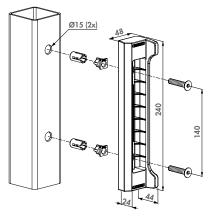
Polyamid-Anschlag für Fortylock

SFKP

Polyamid-Anschlag für kleine Metall-, Aluminium- und PVC-Tore. Besonders für Kombination mit dem Fortylock Einsteckschloss entwickelt. Die einzigartige Quick-Fix-Befestigung sorgt für eine schnelle und starke Montage.

Spezifikationen

- Anschlag für 40 mm Vierkantprofile
- Standard Entfernung zwischen Befestigungen = 140 mm
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Einfache rechts/links Umstellung



Kompatibles Schloss



FORTYLOCK S. 72

Bestellcode

SFKP-QF40 Für Torprofile 40 x 40 mm





Torbänder

Torbänder tragen das Tor und sorgen dafür, dass das Tor reibungslos geöffnet und geschlossen wird. Sie sind entweder feuerverzinkt oder aus Edelstahl gefertigt. Mit unserem breiten Sortiment bieten wir für jede Situation die beste Lösung. Spitzenprodukt ist das patentierte 4D Torband. Dieses Torband ist in 4 Dimensionen verstellbar (Höhe, Tiefe, links/rechts Verstellbarkeit und Drehrichtung). So brauchen Sie keine links- oder rechtsdrehende Tore mehr zu produzieren.



- 99 Torbänder für industrielle Tore und Schmucktore
- 121 Torbänder für kleine Tore





Standardisation Ihrer Torflügel

Mit Locinox können Sie einen Typ von Torflügeln auf Lager halten, der sowohl für links- wie rechtsdrehende Tore und auch für Doppeltore geeignet ist. Durch die Standardisation unserer Produkte können Sie den Torflügel sowohl links wie auch rechts verwenden. Das gilt auch für das Schloss und den Anschlag. Mit dem Gegenkasten bekommen Sie ein uniformes und ästhetisches Ganzes. Mit der Wahl des GBMU4D-Torbandes wählen Sie bei der Installation die Drehrichtung Ihres Tores.



100% modular



Zeitsparend



Links/rechts verstellbar



Einfach zu lagern



Ein Profil: eine Vielzahl von Möglichkeiten



Nür eine Bohrschablone

Vorteile eines standardisierten Torflügels:

Einfach zu lagern und zu transportieren

Ein standardisierter Torflügel, bei dem die Komponenten wie Torbänder und das Schloss nachher montiert werden können, lässt sich einfacher stapeln, lagern und transportieren!





Reversibilität von Torband, Schloss und Anschlag

Ein standardisierter Torflügel kann sowohl links- wie rechtsdrehend installiert werden. Locinox Schlösser und Anschläge sind umkehrbar und auch die Torbänder können in beiden Drehrichtungen montiert werden.



Rechtsdrehendes Tor:



Linksdrehendes Tor:



Doppeltor:





4-Fach verstellbares 180° Torband

GBMU4D12 (Patentiert)

4-Fach verstellbares, feuerverzinktes 180° Torband. Tiefe, Höhe und Entfernung zwischen Pfosten und Tor sind nach Montage verstellbar. Auch die Drehrichtung kann man wählen dank unseres patentierten Systems. So können Sie Ihren Warenbestand abbauen. Die Anschweißteile sind in Stahl roh oder elektroverzinkt verfügbar.

Spezifikationen

- 180 ° Öffnungs- und Schließwinkel
- Augenschraube und Griff: feuerverzinkt
- Fertigverpackt pro 50 Stück
- Um 20 mm regelbar in der Tiefe (14 mm ausserhalb und 6 mm innerhalb des Pfostens)

Torbandunterteile







S. 107



GRIP12 S. 108



4DFIX-I-12 S. 109

Bestellcodes und Abmessungen

Schweißteile in Stahl roh (B)

Schweißteile elektroverzinkt (Z)



100 kg

Augenschraube M12 Länge 90 mm 70

GBMU4D12-B-90

GBMU4D12-Z-90

4-Fach verstellbares 180° Torband

GBMU4D16 (Patentiert)

4-Fach verstellbares, feuerverzinktes 180° Torband. Tiefe, Höhe und Entfernung zwischen Pfosten und Tor sind nach Montage verstellbar. Auch die Drehrichtung kann man wählen dank unseres patentierten Systems. So können Sie Ihren Warenbestand abbauen. Die Anschweißteile sind in Stahl roh oder elektroverzinkt verfügbar.

Mögliche Farben für den Griff













Spezifikationen

- 180 ° Öffnungs- und Schließwinkel
- Augenschraube und Griff: feuerverzinkt
- 20 mm Höhenverstellbarkeit
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Torbandunterteile



S. 106









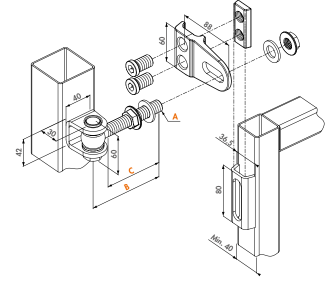
GRIP16 S. 108



4DFIX-I S. 109

Bestellcodes und Abmessungen

Schweißteile in Stahl roh (B)	Schweißteile elektroverzinkt (Z)	kg
GBMU4D16-B-110	GBMU4D16-Z-110	200 kg
GBMU4D16-B-150	GBMU4D16-Z-150	200 kg



Α	В	C
Augenschraube M16	Länge 110 mm	85
Augenschraube M16	Länge 150 mm	125



4-Fach verstellbares 180° Torband

GBMU4D20 (Patentiert)

4-Fach verstellbares, feuerverzinktes 180° Torband. Tiefe, Höhe und Entfernung zwischen Pfosten und Tor sind nach Montage verstellbar. Auch die Drehrichtung kann man wählen dank unseres patentierten Systems. So können Sie Ihren Warenbestand abbauen. Die Anschweißteile sind in Stahl roh oder elektroverzinkt verfügbar.

Mögliche Farben für den Griff











7016

Spezifikationen

- 180 ° Öffnungs- und Schließwinkel
- Augenschraube und Griff: feuerverzinkt
- 22 mm in der Höhe verstellbar
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Torbandunterteile







S 107 S. 108

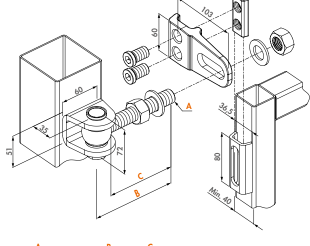
GRIP20

4DFIX-I S. 109



Bestellcodes und Abmessungen





A	В	C
Augenschraube M20	Länge 130 mm	105
Augenschraube M20	Länge 150 mm	115

NEU

Aufschraubbares, 4-Fach verstellbares Torband

BOLTON4D-

180° Torband, welches sehr schnell montiert werden kann, ohne dass Sie schweißen müssen. Es bietet dennoch alle Vorteile der GBMU4D Serie: vandalismusbeständig, verstellbar in Höhe, Tiefe und Abstand zwischen Tor und Pfosten sowie Links- und Rechtsumstellung, wodurch es sowohl für links- als auch rechtsdrehende Tore eingesetzt werden kann. BOLTON4D ist in 2 Versionen verfügbar: eine Version mit Quick-Fix an beiden Seiten und eine Version mit Quick-Fix am Torpfosten und einer durchgehenden Einzelbefestigung für Torrahmen von 40 bis 60 mm an der Torseite.



Mögliche Farben









Spezifikationen

- Vandalismusbeständiger Augenschraubenset
- Das fertige Torblatt ist rechts/links verstellbar
- 17,5 mm in der Höhe verstellbar
- 25,0 mm in der Tiefe verstellbar

Torbandunterteile









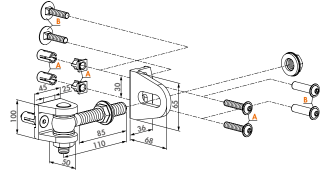
BOLTON-U-S. 106

BOLTON-G-\$ 109

1034HDGA-S. 102

Bestellcodes und Abmessungen

	kg
BOLTON4D-16-QF-110	200 kg
BOLTON4D-16-4060-110	200 kg









4-Fach verstellbares 180° Torband Anti-Sabotage

GBMU4DSHIELD (Patentiert)

Feuerverzinktes 180 °Anti-Sabotage Torband. Diese gesicherte Version des GBMU4D16 Torbandes bietet extra Sicherheit da die Augenschrauben oder Bolzen nicht gelockert werden können. Dank dieses patentierten Systems können Sie Ihr Lager abbauen, denn neben der Höhe, Tiefe und Links-Rechts Justierung können Sie auch die Drehrichtung Ihres Tores verstellen.

Spezifikationen

- 180 ° Öffnungs- und Schließwinkel
- Augenschraube und Griff: feuerverzinkt
- 22 mm in der Höhe verstellbar
- Vandalismusbeständige Griff-Abdeckkappe einbegriffen
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Kompatible Torbandunterteile



S. 106







KLAUW-S. 107

GRIP16 S. 108

4DFIX-I S. 109

Bestellcodes und Abmessungen



Α	В	C	D	Ε	F	G	Н	-1	J	K	L	M	N
M12	90	70	35	24	31	47	88	56	50	85	24	70	37,5
M16	110	85	40	30	42	60	91	63	60	88	26	80	36,5



3-Fach verstellbares 180° Torband

GBMU (Patentiert)

3-Fach verstellbares, feuerverzinktes 180° Torband. Tiefe und Entfernung zwischen Pfosten und Tor sind nach Montage verstellbar. So wird die einwandfreie Funktion Ihres Tores das ganze Jahr lang garantiert. Die Anschweißteile sind in Stahl roh oder elektroverzinkt verfügbar.

Spezifikationen

- Vandalismusbeständiger Augenschraubenset
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Torbandunterteile







1001U S. 106

1002M S. 106

1034HDGA-S. 102

Bestellcodes

Schweißteile in Stahl roh (B)	Schweißteile elektroverzinkt (Z)	kg
GBMU-B-M12-90	GBMU-Z-M12-90	100 kg
GBMU-B-M16-110	GBMU-Z-M16-110	200 kg
GBMU-B-M16-150	GBMU-Z-M16-150	200 kg
GBMU-B-M18-105	GBMU-Z-M18-105	250 kg
GBMU-B-M18-150	GBMU-Z-M18-150	250 kg
GBMU-B-M20-130	GBMU-Z-M20-130	400 kg
GBMU-B-M20-150	GBMU-Z-M20-150	400 kg
GBMU-B-M22-145	GBMU-Z-M22-145	440 kg
GBMU-B-M22-160	GBMU-Z-M22-160	440 kg

Α	В	С	D	E	F	G	Н	ī	J	K
M12	Länge 90 mm	70	35	24	31	90	35	13	6	47
M16	Länge 110 mm	85	40	30	42	110	45	17	8	60
M16	Länge 150 mm	125	40	30	42	110	45	17	8	60
M18	Länge 105 mm	80	50	30	42	120	50	19	8	62
M18	Länge 150 mm	125	50	30	42	120	50	19	8	62
M20	Länge 130 mm	105	60	35	51	130	60	21	12	72
M20	Länge 150 mm	115	60	35	51	130	60	21	12	72
M22	Länge 145 mm	115	60	35	51	130	60	23	12	74
M22	Länge 160 mm	130	60	35	51	130	60	23	12	74



Feuerverzinkter Augenschraubenset

1034HDGA- (Patentiert)



Feuerverzinkter Augenschraubenset

Spezifikationen

- Feuerverzinkte Augenschraube, mit Bolzen und Mutter
- Edelstahl Scheibe (6 x DIN 125A)
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Kompatible Torbandunterteile











S. 106

S. 107

S. 108

GRIP20 S. 108

Bestellcodes

	Α	В	С	D	E	F	G
1034HDGA-M12-90	M12	Länge 90 mm	70	14	24	Ø 12,5	47
1034HDGA-M16-110	M16	Länge 110 mm	85	19	31	Ø 14,5	60
1034HDGA-M16-150	M16	Länge 150 mm	125	19	31	Ø 14,5	60
1034HDGA-M18-105	M18	Länge 105 mm	80	20	36	Ø 16,5	62
1034HDGA-M18-150	M18	Länge 150 mm	125	20	36	Ø 16,5	62
1034HDGA-M20-130	M20	Länge 130 mm	105	22	40	Ø 18,5	72
1034HDGA-M20-150	M20	Länge 150 mm	115	22	40	Ø 18,5	72
1034HDGA-M22-145	M22	Länge 145 mm	115	24	42	Ø 20,5	74
1034HDGA-M22-160	M22	Länge 160 mm	130	24	42	Ø 20,5	74



Korrosionsresistentes und vandalismusbeständiges Augenschrauben-

1034A2-

Korrosionsresistentes und vandalismusbeständiges Augenschraubenset aus Edelstahl

Spezifikationen

- Augenschraubenset aus Edelstahl, enthält: Augenschraube, Querbolzen, Nüsse und Unterlegscheiben
- Länge der Augenschraube = 110 mm vom Gewindeende bis Mitte M16 Augenschraube
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Kompatible Torbandunterteile









1001U S. 106 S. 106

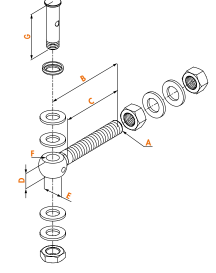
BOLTON-G-S. 109

GRIP16 S. 108

Bestellcode

1034A2-M16-110-50





Gelagertes Augenschraubenset

1034ROLL-A2-M16 (Patentiert)

Gelagertes Augenschraubenset M16.

Spezifikationen

- Gelagerte Edelstahl Augenschraube M16
- Edelstahl Anti-Diebstahl Bolzen Ø 14 mm
- Doppelt gesichertes Edelstahl-Lager
- Kompatibel mit GBMU4D16 und GBMU4DSHIELD
- Wird geliefert mit zwei Zentriermuttern und drei DIN 125 A2 Unterlegscheiben
- Fertigverpackt pro Paar

Kompatible Torbandunterteile







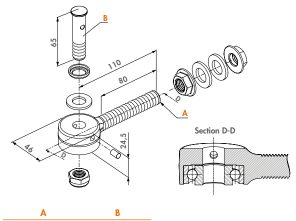
S. 108



1005WPU16 S. 115

Bestellcode

1034ROLL-A2-M16



Augenschraube M16 Bolzen Ø 14 mm



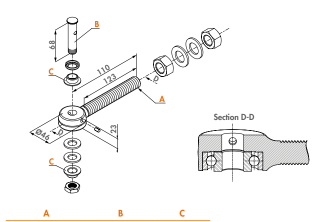
Gelagerte feuerverzinkte Augenschraube für 3D- und 4D-Bänder

1034ROLL-HDG-

Diese gelagerte Augenschraube kann in jedem GBMU-Band integriert werden. Sie gewährleistet eine äußerst flexible Öffnung und Schließung Ihrer Tore. Ideal in Kombination mit den Locinox-Torschließern. Vandalismusbeständig.

Spezifikationen

- Empfiehlt sich in Kombination mit Locinox-Torschließern
- Feuerverzinkte, gelagerte Augenschraube, Querbolzen, Mutter und Federring
- Edelstahl Scheibe (6 x DIN 125A)
- Doppelt gesichertes Edelstahl-Lager
- Vandalismusbeständig



Bestellcodes

1034ROLL-HDG-M16 1034ROLL-HDG-M20 Augenschraube M16 Bolzen Ø 14 mm Augenschraube M20 Bolzen Ø 14 mm Ø16 => Ø14

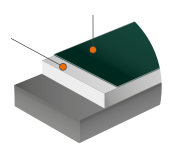


Wetterbeständig

Materialien und Oberflächenbehandlungen, die sich für eine jahrelange und sorgenfreie Außenverwendung eignen, sind Mindestanforderungen an unsere Produkte. Darum verwendet Locinox nur rostfreien Stahl und Nichteisenmetalle als Grundstoff. Für die Oberflächenbehandlung wählen wir wenn möglich immer Feuerverzinkung oder Verchromung. Unsere Aluminium-Schlossgehäuse werden umfassenden Tests auf Beschädigung durch Salz unterzogen. Dank der modernen mehrlagigen Beschichtungen, die wir verwenden, versagen sie dabei nie.

KORROSIONSFREI

Hierunter erklären wir, wie wir unsere Produkte gegen die oft schweren Außenbedingungen weltweit schützen. Die Wahl der Oberflächenbehandlung ist vom Grundstoff abhängig.



1. ELEKTROSTATISCH LACKIERTES ALUMINIUM

Kathodische Tauchlackierung, auch bekannt als E-Coating oder KTL-Coating, wird als Primer bei all unseren Aluminium-Schlossgehäusen verwendet. 100 % Deckung auf komplexen Teilen wird garantiert. Die elektrisch geladenen Schlossgehäuse werden in ein Bad mit elektrisch geladenen Farbpartikeln eingetaucht, die sich an das Schlossgehäuse heften und somit einen hervorragenden Schutz erzeugen.

Die Kombination von E-Coating mit einer Fertigstellung in Pulverlack ist eine der verlässlichsten Methoden zur Vermeidung von Korrosion.



2. PULVERBESCHICHTUNG

Pulverbeschichtung ist eine hochwertige Verarbeitung, die häufig bei alltäglichen Produkten zum Einsatz kommt. Sowohl bei Industriemaschinen als auch im Haushalt ist sie zu finden. Sie sorgt für einen dauerhaften Schutz, den flüssiger Lack nicht bieten kann, und für eine schöne Verarbeitung. Pulverbeschichtete Produkte sind resistenter gegen Qualitätsverlust durch Stoßeinwirkung, Feuchtigkeit, Chemikalien, UV-Licht und extreme Wetterbedingungen. Pulverbeschichtung vermindert das Risiko von Kratzen, sich lösendem Lack, Korrosion, Ausbleichung und anderen Formen von Abnutzung.



3. FEUERVERZINKEN

Während Konkurrenten elektrolytisch verzinken, wählen wir wenn möglich immer Feuerverzinken. Diese Oberflächenbehandlung garantiert eine 20-jährige Lebensdauer ohne Korrosion.

Unsere Produkte sind mit einer 50 µm bis 150 µm dicken Schutzschicht umhüllt. (Elektro-Verzinkung 5 bis 25 µm).

Das Produkt wird in ein Gefäß mit geschmolzenem Zink eingetaucht, wodurch die Oberfläche zu 100 % mit der Schutzschicht bedeckt wird



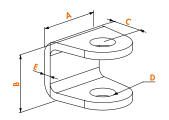
U-stoßplatte

1001U

U-stoßplatte für 180° Torband. Kompatibel mit GBMU / GBMU4D16 / GBMU4D20 / GBMU4DSHIELD16 Torbändern.

Spezifikationen

- U-Stoßplatte in Stahl roh oder elektroverzinkt zum Anschweißen
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcodes

Stahl roh (B)	Elektroverzinkt (Z)	
1001U-B-12	1001U-Z-12	
1001U-B-16	1001U-Z-16	
1001U-B-18	1001U-Z-18	
1001U-B-20	1001U-Z-20	
1001U-B-22	1001U-Z-22	

Α	В	С	D	Е
35	31	24	Ø 13	4
40	42	30	Ø 15	6
40	42	30	Ø 17	6
60	51	35	Ø 19	8
60	51	35	Ø 21	8



NEU

$Auf schraubbare\ U-Stoß platte\ mit\ Quick-Fix-Befestigungs system$

BOLTON-U-

U-Stoßplatte, die einfach, schnell und dennoch äußerst stabil am Pfosten mit zwei Quick-Fix-Befestigungen montiert werden kann. Kompatibel mit GBMU 16 / GBMU 4D 16 / BOLTON4D-16.



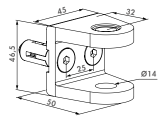






Spezifikationen

- U-Stoßplatte in Aluminium
- Fertigverpackt pro Paar
- Ideal in Kombination mit BOLTON-G-16-QF
- Kein Schweißen nötig, nur Löcher bohren und mit Quick-Fix befestigen.



Bestellcode

BOLTON-U-16-QF

 $Auf schraubbare \ U-Sto \\ Splatte \ mit \ Quick-Fix-Befestigungs \\ system$



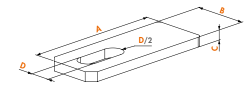
Spaltplatte

1002M

Spaltplatte für 180° Torbänder. Kompatibel mit GBMU Torband.

Spezifikationen

- Spaltplatte in Stahl roh oder elektroverzinkt zum Anschweissen
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcodes

Stahl roh (B)	Elektroverzinkt (Z)		
1002M-B-12	1002M-Z-12		
1002M-B-16	1002M-Z-16		
1002M-B-18	1002M-Z-18		
1002M-B-20	1002M-Z-20		
1002M-B-22	1002M-Z-22		

Α	В	C	D
90	35	6	13
110	45	8	17
120	50	8	19
130	60	12	21
130	60	12	23





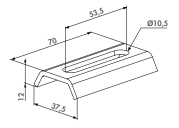
Spezifikationen

- Torklaue in Stahl roh
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Torklaue

KLAUW12

Torklaue zum Anschweißen in Stahl roh oder elektroverzinkt. Kompatibel mit GBMU4DSHIELD-12.



Bestellcodes

Stahl roh (B) Elektroverzinkt (Z) KLAUW12-B KLAUW12-Z Kompatibel mit GRIP12 & 4DFIX-I-12



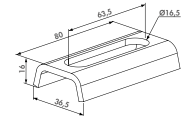
Torklaue

KLAUW-

Torklaue zum Anschweißen in Stahl roh oder elektroverzinkt. Kompatibel mit GBMU4D16 / GBMU4DSHIELD16 / BEARING HINGE.

Spezifikationen

- Torklaue in Stahl roh oder elektroverzinkt
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcodes

Stahl roh (B)	Elektroverzinkt (Z)	
KLAUW-B	KLAUW-Z	Kompatibel mit GRIP16, GRIP20 & 4DFIX-I



Sicherheit

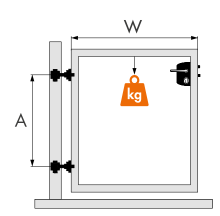
Obwohl unsere Produkte allen aktuellen Sicherheitsvorschriften entsprechen, kann eine falsche Montage dennoch zu gefährlichen Situationen führen. Darum informieren wir Sie gerne, worauf Sie bei der Montage achten müssen.

KORREKTE INFORMATION

Ein Team von Ingenieuren und erfahrenen Sales-Mitarbeitern steht Ihnen helfend zur Verfügung. Für jedes Produkt gibt es eine eigene exakte Anleitung für eine korrekte und sichere Installation. Für komplexere Produkte finden Sie auf der Webseite zusätzlich auch 3D-Installationsfilme.



Bei unseren Torbändern geben wir immer das maximal zulässige Torgewicht an. Dieses zulässige Maximalgewicht liegt jedoch immer noch reichlich unter der maximalen Belastungskapazität. Locinox arbeitet mit dem Sicherheitsfaktor 5. Dies bedeutet, dass das maximal zulässige Torgewicht fünfmal überschritten werden kann, ohne dass die Sicherheit dabei zu kurz kommt. Die maximal zulässigen Torgewichte und der Sicherheitsfaktor gelten nur bei Toren, die dieser Formel entsprechen:





SICHERHEITSFAKTOR 5



A = Abstand zwischen Torbändern W = Breite des Tores





Befestigungsgriff für Torband GBMU4D12

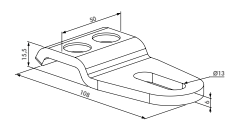
Befestigungsgriff für Torband GBMU4D12

Mögliche Farben



Spezifikationen

- Feuerverzinkter Stahl
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcode

GRIP12

Kompatibler Augenschraubenset: 1034HDGA-M12-90



Befestigungsgriff für Torband GBMU4D16

GRIP16

Befestigungsgriff für Torband GBMU4D16

Mögliche Farben





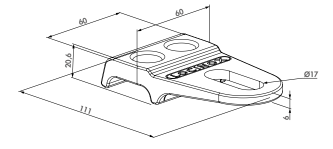






Spezifikationen

- Feuerverzinkter Stahl
- Verfügbar in verschiedenen Farben
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcode

GRIP16

Kompatibler Augenschraubenset: 1034HDGA-M16 oder 1034ROLL-M16



Befestigungsgriff für Torband GBMU4D20

Befestigungsgriff für Torband GBMU4D20

Mögliche Farben





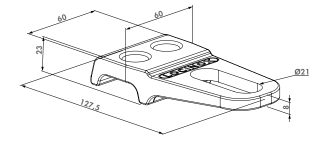






Spezifikationen

- Feuerverzinkter Stahl
- Verfügbar in verschiedenen Farben
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcode

GRIP20

Kompatibler Augenschraubenset: 1034HDGA-M20



NEU

Aufschraubbarer Befestigungsgriff (GRIP) mit Quick-Fix-Befestigungssystem oder innenliegendem Gewinde BOLTON-G-

Kann einfach und schnell am Profil mit zwei Quick-Fix Befestigungen oder dem innenliegenden Gewinde befestigt werden.

Kompatibel mit GBMU 16 / GBMU 4D 16 / BOLTON4D 16.

Mögliche Farben









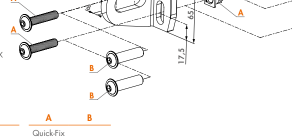
Spezifikationen

- GRIP aus Aluminium, Fertigverpackt pro Paar
- Kein Schweißen nötig, nur Löcher bohren und mit Quick-Fix befestigen.
- Die 40-60 Version kann auf Profilen von 40 bis 60 mm eingesetzt werden

Bestellcodes

BOLTON-G-16-QF

BOLTON-G-16-4060





Befestigungsplatte mit Schrauben für 4D Torbänder

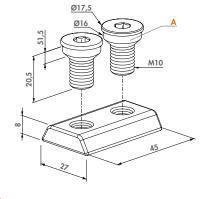
4DFIX-I-12

Feuerverzinkte Befestigungsplatte mit Edelstahl M10 Schrauben. Teil des GBMU4DSHIELD12 Torbands.

Bindrabus

Spezifikationen

- Feuerverzinkte Befestigungsplatte
- 2 Edelstahl-Schrauben M10 x 20,5 mm
- Unterteil vom GBMU4DSHIELD12 Torband
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcode

4DFIX-I-12

Bolzen: M10 x 20,5 mm (2x)

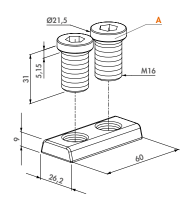


Befestigungsplatte mit Schrauben für 4D Torbänder

Befestigungsplatte mit Schrauben für 4D Torbänder

Spezifikationen

- Feuerverzinkte Befestigungsplatte
- 2 Edelstahl Schrauben M16 x 32 mm
- Geeignet für die Torbänder 4D16 und 4D20
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcode

4DFIX-I

Bolzen: M16 x 32 mm (2x)



90° Anti-Vandalismus Torband

G90Z (Patentiert)



Feuerverzinktes 90° Anti-Sabotage Torband. Dieses gesicherte Torband bietet die perfekte Lösung für Ihre kleinen Industrietore. Die Augenschraube kann nicht gelockert werden wenn das Tor geschlossen ist.

Spezifikationen

- 90° Öffnung
- Tiefenverriegelung 27 mm
- Anschweißmutter in Stahl roh
- Stoßplatte in Stahl roh oder elektroverzinkt

Torbandunterteile



S. 112



S. 112





S. 112

Bestellcodes

Schweißteile in Stahl roh (B)	Schweißteile elektroverzinkt (Z)	kg
G90Z-B-M16-65	G90Z-Z-M16-65	150 kg
G90Z-B-M16-110	G90Z-Z-M16-110	150 kg
G90Z-B-M16-150	G90Z-Z-M16-150	150 kg
G90Z-B-M20-67	G90Z-Z-M20-67	300 kg
G90Z-B-M20-150	G90Z-Z-M20-150	300 kg

A	В	С	D	E
M16	65 mm	47	Ø 21	Ø 25,5
M16	110 mm	92	Ø 21	Ø 25,5
M16	150 mm	132	Ø 21	Ø 25,5
M20	67 mm	45	Ø 25	Ø 29,5
M20	150 mm	128	Ø 25	Ø 29,5



90° Anti-Vandalismus Torband mit verstellbarer Anschweißmutter

G90LR (Patentiert)

Feuerverzinktes 90° Anti-Vandalismus Torband. Dieses Torband ist die perfekte Wahl für all Ihre kleinen und mittelgrossen industriellen Tore. Mit der mitgelieferten Anschweißmutter können Sie das Torband nach der Montage einfach einstellen wodurch das Tor perfekt schließt.

Spezifikationen

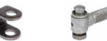
- 90° Öffnung
- Verstellbare elektroverzinkte Anschweißmutter
- Elektroverzinkte Stoßplatte

Torbandunterteile



1036-Z

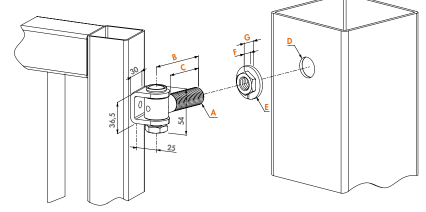
S. 112







LR S. 114



Schweißteile elektroverzinkt (Z)	kg
G90LR-Z-M16-65	150 kg
G90LR-Z-M16-110	150 kg
G90LR-Z-M16-150	150 kg
G90LR-Z-M20-67	300 kg
G90LR-Z-M20-150	300 kg

_ A	D	C	ע			<u> </u>
M16	Länge 65 mm	47	Ø 26	Ø 38	10	14,5
M16	Länge 110 mm	92	Ø 26	Ø 38	10	14,5
M16	Länge 150 mm	132	Ø 26	Ø 38	10	14,5
M20	Länge 67 mm	45	Ø 32	Ø 46	11	17,5
M20	Länge 150 mm	128	Ø 32	Ø 46	11	17,5



90° Anti-Vandalismus Torband mit Mauerplatte

G90WP (Patentiert)

Feuerverzinktes 90° Anti-Vandalismus Torband. Dieses Torband ist die perfekte Wahl für all Ihre kleinen und mittelgrossen industriellen Tore. Mit der mitgelieferten Mauerplatte können Sie das Torband nach der Montage einfach einstellen wodurch das Tor perfekt

Spezifikationen

- 90° Öffnung
- Mauerplatte mit verstellbarer Mutter
- Stoßplatte in Stahl roh

Torbandunterteile



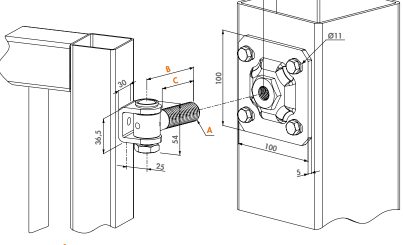
S. 112



S. 112



1005WP S. 115



Schweißteile in Stahl roh (B)	kg
G90WP-B-M16-65	150 kg
G90WP-B-M16-110	150 kg
G90WP-B-M16-150	150 kg
G90WP-B-M20-67	300 kg
G90WP-B-M20-150	300 kg

		_	_
M16	Länge 65 mm	47	19
M16	Länge 110 mm	92	19
M16	Länge 150 mm	132	19
M20	Länge 67 mm	45	20
M20	Länge 150 mm	128	20





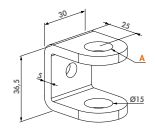
U-Stoßplatte für Torband 1039SET

1036

U-Stoßplatte für Torband 1039SET

Spezifikationen

- U-Stoßplatte in Stahl roh oder elektroverzinkt zum Anschweißen
- Kompatibel mit Torband 1039SET-M16
- Kompatibel mit Torband 1039SET-M20
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcodes

Stahl roh (B)	Elektroverzinkt (Z)	Α
1036-В	1036-Z	Für Bolzen Ø 14 mm



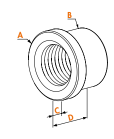
Anschweißmutter

1127

Anschweißmutter

Spezifikationen

- Kompatibel mit Torband 1039SET
- In Stahl roh zum Anschweißen
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcodes

Für Augenschraube	Α	В	С	D
1127-M16	Ø 25,5	Ø 20,8	5	20
1127-M20	Ø 29,5	Ø 24,8	5	20



Augenschraubenset für U-Stoßplatte 1036

1039SET (Patentiert)

Augenschraubenset für U-Stoßplatte 1036

Spezifikationen

- Bolzen und Augenschrauben feuerverzinkt
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Feuerverzinkter Augenschraubenset
1039SET-M16-65
1039SET-M16-110
1039SET-M16-150
1039SET-M20-67
1039SET-M20-150

14,5		B _C
В	С	D

Α	В	C	D
M16	Länge 65 mm	47	23
M16	Länge 110 mm	92	23
M16	Länge 150 mm	132	23
M20	Länge 67 mm	45	27
M20	Länge 150 mm	128	27

Torbandset für Schmucktore

G-ORNA-LR

Feuerverzinkter Torbandset für Schmucktore, einschließlich Schmierstift und verstellbarer Mutter. Die qualitative Lösung für Ihre Schmucktore.

Spezifikationen

- Torbandset f
 ür Schmucktore
- Zwischenschweißteil in Stahl roh oder elektroverzinkt
- Elektroverzinkte verstellbare Mutter
- Feuerverzinktes Torband mit Edelstahl-
- Fertigverpackt pro 10 Stück

Torbandunterteile



1002B

S. 114





1004ORNA S. 114

LR S. 114

Bestellcodes

Zwischenschweißteil in Stahl roh (B)	Elektroverzinktes Schweißteil (Z)	kg
G-ORNA-LR-B-M20	G-ORNA-LR-Z-M20	300 kg
G-ORNA-LR-B-M24	G-ORNA-LR-Z-M24	400 kg
G-ORNA-LR-B-M27	G-ORNA-LR-Z-M27	500 kg

Α	В	С	D	Ε	F	G
M20	Länge 40 mm	Schweißteil 35	29	52	Ø 32	Ø 46
M24	Länge 45 mm	Schweißteil 40	34	57	Ø 35	Ø 50
M27	Länge 60 mm	Schweißteil 50	39	62	Ø 38	Ø 53



Torbandset für Schmucktore mit Mauerplatte

G-ORNA-WP

Feuerverzinkter Torbandset für Schmucktore, einschließlich Schmierstift und verstellbarer Mauerplatte. Die qualitative Lösung für Ihre Schmucktore.

Spezifikationen

- Torbandset f
 ür Schmucktore
- Zwischenschweißteil in Stahl roh oder elektroverzinkt
- Mauerplatte Feuerverzinkt
- Feuerverzinktes Torband mit Edelstahl-
- Schweißteil 35 x 35 mm, Bügeltorband
- Fertigverpackt pro 10 Stück

Torbandunterteile



1002B

S. 114

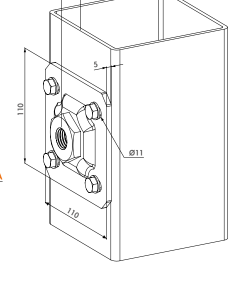




1004ORNA S. 114

1005WP-M20 S. 115

35



Bestellcodes

Zwischenschweißteil in Stahl roh (B) Elektroverzinktes Schweißteil (Z) 300 kg M20 Länge 40 mm G-ORNA-WP-B-M20 G-ORNA-WP-Z-M20

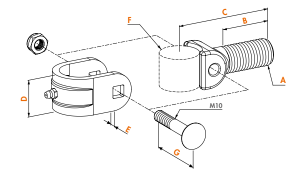
Bügeltorband

10040RNA

Feuerverzinktes Bügeltorband.

Spezifikationen

- Feuerverzinktes Torband mit Edelstahl-Achse
- Fertigverpackt pro 10 Stück



Bestellcodes

-	resience des	_ A	В	
	1004ORNA-M20	M20	Länge 40 mm	8
	1004ORNA-M24	M24	Länge 45 mm	89
	1004ORNA-M27	M27	Länge 65 mm	10



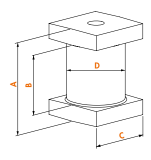
Schweißteil

1002B

Zwischenschweißteil in Stahl roh für Bügeltorband für Schmucktore.

Spezifikationen

• Fertigverpackt pro 10 Stück



Bestellcodes

Stahl roh (B)	Elektroverzinkt (Z)	A	В	C
1002B-B-35	1002B-Z-35	52	32	35
1002B-B-40	1002B-Z-40	57	37	40
1002B-B-50	1002B-Z-50	62	42	50



LR

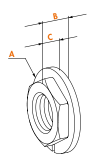


Elektroverzinkte verstellbare Mutter für Schmucktore. Diese Mutter erlaubt, auch nach Montage, eine massgenaue Einstellung Ihres Tores.

Ø 30 Ø 35 Ø 40

Spezifikationen

- Elektroverzinkte verstellbare Mutter für Schmucktore
- Fertigverpackt pro 10 Stück



	A	D	C
LR-M16	Ø 38	15,5	10,5
LR-M20	Ø 46	17,5	11
LR-M24	Ø 50	17,5	11
LR-M27	Ø 53	17,5	11



Mauerplatte feuerverzinkt

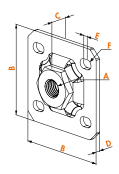
1005WP



Feuerverzinkte Mauerplatte mit verstellbarer Mutter für Torbänder mit Achse.

Spezifikationen

- Feuerverzinkte Mauerplatte
- Verstellbarkeit der Achse ohne Demontage der Torbänder
- Fertigverpackt pro 10 Stück



Bestellcodes

	A	D		U		
1005WP-M12	M12	60	15	3	5	Ø7
1005WP-M16	M16	100	19	5	5	Ø 11
1005WP-M20	M20	100	20	5	5	Ø 11



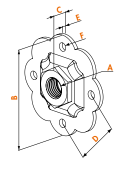
Mauerplatte feuerverzinkt

1005WPF

Feuerverzinkte Mauerplatte mit verstellbarer Mutter für Schmucktore.

Spezifikationen

- Feuerverzinkte Mauerplatte für Schmucktorbänder
- Fertigverpackt pro 10 Stück



Bestellcodes

Desicinedes	Α	В	C	D	ь	F
1005WPF-M20	M20	110	19	60	5	Ø 11
1005WPF-M22	M22	120	20	65	5	Ø 11
1005WPF-M24	M24	130	20	70	5	Ø 11
1005WPF-M27	M27	130	20	70	5	Ø 11



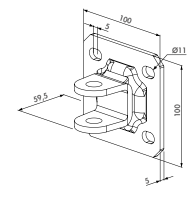
Mauerplatte feuerverzinkt

1005WPU16

Feuerverzinkte U-Mauerplatte für M16 Augenschraube und M14 Bolzen

Spezifikationen

- Feuerverzinkte Mauerplatte
- Für M16 Augenschrauben und M14 Bolzen
- Fertigverpackt pro 10 Stück



Bestellcode

1005WPU16

Kompatibler Augenschraubenset: 1034HDGA-M16 oder 1034ROLL-M16



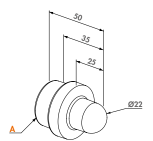
Spezifikationen

• Fertigverpackt pro 10 Stück

Tordrehpunkt

GDP

Tordrehpunkt in Stahl roh oder elektroverzinkt für Schmucktore.



Bestellcodes

Stahl roh (B)	Elektroverzinkt (Z)	Α
GDP-B-35	GDP-Z-35	Ø 29
GDP-B-40	GDP-Z-40	Ø 34
GDP-B-50	GDP-Z-50	Ø 44



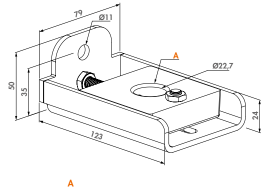
Bodenprofil und Platte für Tordrehpunkt

GP-U-BASE

Diese Kombination von Bodenprofil und verstellbarer Bodenplatte ermöglicht Ihnen eine millimetergenaue Feineinstellung des Abstands zwischen Tor und Pfosten. Da die feuerverzinkte Bodenplatte geeignet ist für sowohl Tordrehpunkt GDP-B-35, GDP-B-40 sowie GDP-B-50 brauchen Sie nur 1 einzigen Artikel auf Lager zu halten.

Spezifikationen

- Elektrolytisch verzinktes Profil mit feuerverzinkter Bodenplatte
- Abstand zwischen Pfosten und Tor um 35 mm verstellbar
- Für alle Torprofile



Kompatibel mit allen Tordrehpunkten

Bestellcode

GP-U-BASE





Doppelgelagertes 180 ° Torband mit 2x20 mm Verstellbarkeit

Das Dino Torband ist ein doppelgelagertes Torband in einem Aluminium-Gehäuse. Die Lager garantieren eine geschmeidige Bewegung. Einfache Montage mit Quick-Fix-Befestigung.

Mögliche Farben





Spezifikationen

- Ästhetisches Design und pulverbeschichtetes Aluminium-
- Montage: Anti-Diebstahl und vandalismusbeständig
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix

Kompatibel mit MAMMOTH-180 Torschließer



MAMMOTH-180 S. 13

A (4x) Q. \{3 0





DINO

150 kg Für Quick-Fix Ø 15 mm



Verstellbares 90° Torband mit Lager

BEARING HINGE

Gelagertes wartungsfreies Torband aus Edelstahl für automatisierte Tore. Das Torband ist verstellbar in der Höhe und in der Breite.

Spezifikationen

- Speziell entwickelt für Tore mit Antrieb
- Edelstahl Gehäuse
- Oberes Torband mit Edelstahl Kugellager
- 22 mm in der Höhe verstellbar
- 35 mm in der Breite verstellbar
- Kann als oberes oder unteres Torband verwendet werden
- Liefereinheit: 1 Paar

Torbandunterteil



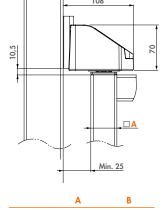
S. 107

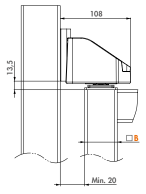
Bestellcode

BEARING HINGE









Torrahmen $40 \times 40 \text{ mm}$ $50 \times 50 \text{ mm}$

Verstellbares 90° Torband mit Lager

1DBH-

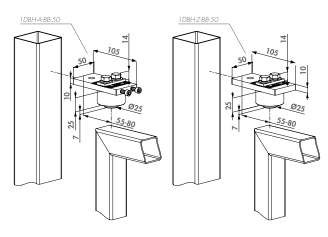


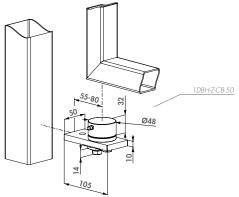
Gelagertes, elektroverzinktes Torband. Ideal für automatisierte Tore oder Tore wobei äusserst geschmeidige Torbänder erforderlich sind. Das Torband ist um 25 mm verstellbar.



Spezifikationen

- Speziell entwickelt für Tore mit Antrieb
- Version mit Kegellager (CB) : axiale Tragkraft bis 750 kg
- Um 25 mm verstellbar
- Typ A-BB: mit Stellschrauben,empfohlen als oberes Torband
- Typ Z-BB: universell, kann sowohl als oberes oder als unteres Torband montiert werden
- Typ Z-CB: Torband mit grosser Tragkraft, empfohlen als unteres Torband





Bestellcodes

1DBH-A-BB-50 Verstellbares 90° Torband mit Edelstahl-Kugellager und Stellschrauben

1DBH-Z-BB-50 90° Torband mit Edelstahl-Kugellager

1DBH-Z-CB-50 90° Torband mit Kegellager





Edelstahl-Torband 3-Fach verstellbar

3DM (Patentiert)

Edelstahl-Torband für Aluminium und Metalltore, ausgestattet mit schneller Quick-Fix-Befestigung. Das Torband ist verstellbar in 3 Dimensionen: Höhe, Links-Rechts Justierung und Drehrichtung. Auch verfügbar mit feuerverzinktem Arm.

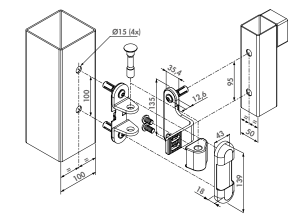
Spezifikationen

- 180°-Torbänder für Metall- und Aluminiumtore
- Innovative Quick-Fix-Befestigung
- Einfache links/rechts Umstellung
- Höhenverstellbar
- Vandalismusbeständig
- U-Bänder, Bolzen und U-Cover in Edelstahl
- Fertigverpackt pro Paar

Bestellcodes

 Torbandarm in Edelstahl
 Torbandarm in feuerverzinktem Stahl
 6

 3DM-VP100-P50-A2
 3DM-VP100-P50-HDG
 150 kg



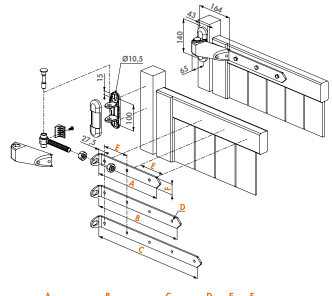
Anti-Sabotage 4D-Torband für Holztore

4DW (Patentiert)

Ästhetisches, anti-Sabotage Torband für Holztore. Das Edelstahl-Torband ist in 4 Dimensionen verstellbar. Sowohl Höhe, Tiefe und Längsrichtung, wie auch Drehrichtung sind regelbar. Einstellen des Tores ist immer möglich, ohne dass Sie die Torbänder demontieren müssen. So sorgen Sie dafür, dass Ihr Tor immer perfekt ausgerichtet ist, auch wenn es sich unter Einfluss der Wetterbedingungen verziehen würde.

Spezifikationen

- 180°-Torbänder für Holztore
- Verstellbar in 4 Dimensionen: Höhe, Tiefe, Längsrichtung und Drehrichtung
- Um 10 mm verstellbar in der Höhe
- Um ca 50 mm verstellbar in der Längsrichtung
- Um 20 mm regelbar in der Tiefe (14 mm ausserhalb und 6 mm innerhalb des Pfostens)
- Vandalismusbeständig
- Verfügbar mit Torbandarm 300, 400 oder 500 mm
- Das fertige Torblatt ist rechts/links verstellbar
- Ideal in Kombination mit H-Wood Schloss und SHKW Anschlag
- Fertigverpackt pro Paar



Bestellcodes

Torbandarm in Edelstahl	kg\
4DW-300-A2	150 kg
4DW-400-A2	150 kg
4DW-500-A2	150 kg

Α	В	C	ט	E	- F
Länge 300 mm			Ø9	110	40
	Länge 400 mm		Ø9	110	40
		Länge 500 mm	Ø9	110	40



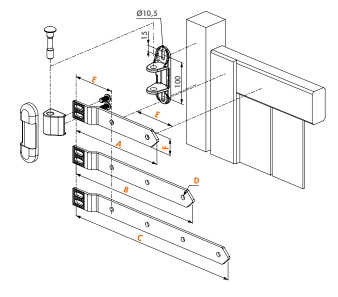
Edelstahl-Torband 3-Fach verstellbar für Holztore

3DW (Patentiert)

Edelstahl-Torband für Holztore. Das Torband ist verstellbar in 3 Dimensionen: Höhe, Links-Rechts Justierung und Drehrichtung. Auch verfügbar mit feuerverzinktem Arm.

Spezifikationen

- 180°-Torbänder für Holztore
- Einfache links/rechts Umstellung
- Höhenverstellbar
- Vandalismusbeständig
- U-Bänder, Bolzen und U-Cover in Edelstahl



Torbandarm in Edelstahl	Torbandarm in feuerverzinktem Stahl	kg
3DW-250-A2	3DW-250-HDG	350 kg
3DW-350-A2	3DW-350-HDG	350 kg
	3DW-450-HDG	350 kg

Α	В	C	ט	E	F
Länge 250 mm			Ø 11	110	40
	Länge 350 mm		Ø 11	110	40
		Länge 450 mm	Ø 11	110	40





Kompaktes 2- dimensional verstellbares 180° Torband

PUMA

Das Puma Torband ist ein kompaktes Torband mit einem pulverbeschichteten Aluminium-Gehäuse. Flexibel in seiner Art, dank des 180° Öffnungswinkels und der vertikalen und horizontalen Verstellbarkeit. Dank der Quick-Fix-Befestigung brauchen Sie nicht zu Schweißen und passiert die Montage ganz einfach. Dieses Band kann Tore bis 1 m breit und 60 kg komfortabel tragen. Dank des ästhetischen Designs ist das Puma Torband perfekt für Aluminium-Tore und kleinere Tore geeignet.

107

Mögliche Farben





Spezifikationen

- Für Tore bis 1 m breit und 60 kg
- Das fertige Torblatt ist rechts/links verstellbar
- Ästhetisches Design und pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse

Kompatibel mit TIGER Torschließer



TIGER S. 12

PUMA

Bestellcode

60 kg 2 x Quick-Fix



Torband mit Feder für Gartentore

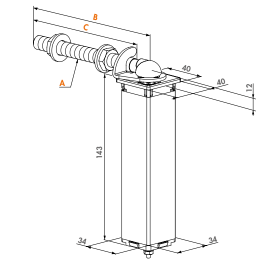
SWING40 (Patentiert)

Torbandfeder für Gartentore. Dieser Set kann einfach in einen Rahmen von 40x40 mm eingeschoben werden. Die Kraft lässt sich leicht einstellen mittels eines Innensechskantschlüssels.

COCINOX

Spezifikationen

- Die Montage erfolgt oben und unten am Torprofil
- Montage: läßt sich einschieben
- Nur für Torprofil 40x40 mm mit max. Wandstärke von 2mm
- DIN-L oder DIN-R-verstellbar
- Federkraft mit Inbusschlüssel M3 verstellbar
- Maximale Torbreite: 1300 mmMaximales Gewicht: 75 kg
- Liefereinheit: 1 Paar



Länge der L-Torbandachse	kg	Α	В	C
SWING40-130	75 kg	M12	Länge 130 mm	110
SWING/10-150	75 kg	M12	Länge 150 mm	130





Torbandset für Gartentore

GBM12

Torbandset für Gartentore. Der Set enthält zwei Edelstahl-L-Bänder M12 mit Polyamid-Kappen. Dieser Set bietet eine preiswerte Lösung für all Ihre kleinen Tore.

Spezifikationen

- Achse M12 aus Edelstahl
- Verfügbar mit Kappe 30x30 mm oder 40x40 mm
- Achsenlänge: 130 mm oder 150 mm
- Montage: läßt sich einschieben
- Liefereinheit: 1 Paar

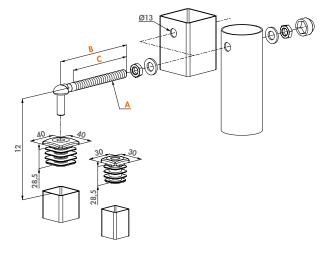
Torbandunterteil



1040TPS-M12-S. 125

Bestellcodes

Für Vierkantprofile 30 x 30 mm	Für Vierkantprofile 40 x 40 mm	kg
GBM12-30-130	GBM12-40-130	75 kg
GBM12-30-150	GBM12-40-150	75 kg



Α	В	С
M12	Länge 130 mm	110
M12	Länge 150 mm	130

Torbandset für Gartentore mit Aluminium-Kappen

GBM12-DP (Patentiert)

Torbandset für Gartentore mit Edelstahl-L-Bändern M12 und Kappen mit Aluminium verstärkt für extra Stabilität. Dieser Set bietet eine preiswerte Lösung für all Ihre kleinen Tore.



Spezifikationen

- Torbandset mit Kappen mit Aluminium verstärkt
- Achse M12 aus Edelstahl
- Verfügbar mit Aluminium Kappe 40x40 mm
- Achsenlänge: 130 mm oder 150 mm
- Montage: läßt sich einschieben
- Liefereinheit: 1 Paar

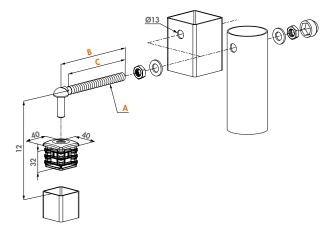
Torbandunterteile





1040TPS-M12- DURA S. 125 S. 124

Länge der L-Torbandachse	kg
GBM12-DP-40-130	75 kg
GBM12-DP-40-150	75 kg



Α		В	C
M12	Länge	130 mm	110
M12	Länge	150 mm	130



Torbandset für Gartentore

GBM16

Torbandset für Gartentore. Der Set enthält 2 feuerverzinkte L-Bänder M16 mit Polyamid-Kappen. Dieser Set bietet eine preiswerte Lösung für all Ihre kleinen Tore.

Spezifikationen

- Mit Polyamid Torbandkappen 40x40 mm
- Achse M16 aus feuerverzinktem Stahl
- Achsenlänge: 160 mm oder 180 mm
- Montage: läßt sich einschieben
- Liefereinheit: 1 Paar

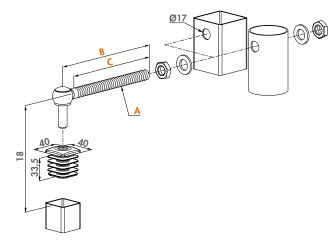
Torbandunterteil



1040HDSM16-S. 125

Bestellcodes





Α		В	С
M16	Länge	160 mm	135
M16	Länge	180 mm	155

Torbandset für Gartentore

GBM16-DP (Patentiert)

Torbandset für Gartentore mit feuerverzinkten L-Bändern M16 und Kappen mit Aluminium verstärkt für extra Stabilität. Dieser Set bietet eine preiswerte Lösung für all Ihre kleinen Tore

Spezifikationen

- Torbandset mit Kappen mit Aluminium verstärkt
- Achse M16 aus feuerverzinktem Stahl
- Verfügbar mit Kappe 40x40 mm oder 50x50 mm
- Achsenlänge: 160 mm oder 180 mm
- Montage: läßt sich einschieben
- Liefereinheit: 1 Paar

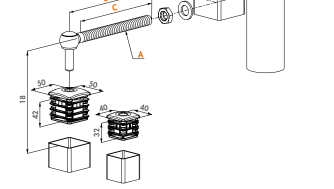
Torbandunterteile





1040HDSM16- DURA S. 125 S. 124

Für Vierkantprofile 40 x 40 mm	Für Vierkantprofile 50 x 50 mm	kg
GBM16-DP-40-160	GBM16-DP-50-160	100 kg
GBM16-DP-40-180	GBM16-DP-50-180	100 kg



A		В	C
M16	Länge	160 mm	135
M16	Länge	180 mm	155





Torbandset für Gartentore

GAM12

Torbandset für Gartentore. Der Set enthält zwei Edelstahl-L-Bänder M12 mit Anschweißlaschen in Stahl roh. Dieser Set bietet eine preiswerte Lösung für all Ihre kleinen Tore.

Spezifikationen

• Achse M12 aus Edelstahl

• Achsenlänge: 130 mm oder 150 mm

• Anschweißteile in Stahl roh

• Liefereinheit: 1 Paar

Torbandunterteile

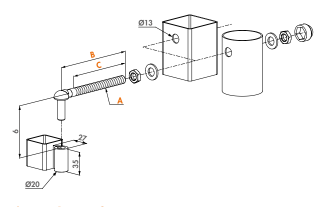




1040TPS-M12- 1041-01 S. 125 S. 124

Bestellcodes

Länge der L-Torbandachse	kg
GAM12-130	100 kg
GAM12-150	100 kg



Α	В	C
M12	Länge 130 mm	110
M12	Länge 150 mm	130



Bandlappen in Stahl roh

1041-0

U-Bandlappen in Stahl roh. Kompatibel mit Torbandachse 1040TPS-M12. Eine einfache Lösung für alle kleine Gartentore. U-Bandlappen schweißen und Ihr Tor ist fertig zum

Spezifikationen

- Unterteil vom GAM12 Torband
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Bestellcode

1041-01

Für L-Torbandachse Ø12



Stopfen mit Aluminium-Verstärkung für Torbänder

DURA (Patentiert)

Torbandstopfen mit Aluminium-Verstärkung für extra Stabilität.

Spezifikationen

- Stopfen mit Aluminium-Verstärkung
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Für 1040-TPS-M12 Für 1040-HDS-M16		A		В	C	D	
DUR	A-4040-12	DURA-4040-16	3	2	40	Ø 11,5	40
		DURA-5050-16		.3	50	Ø 14	50





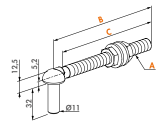
Edelstahl L-Torbandachse M12

1040TPS-M12-

Edelstahl L-Torbandachse M12

Spezifikationen

- Edelstahl L-Torbandachse M12
- Fertigverpackt pro 100 Stück



Bestellcodes

Länge der L-Torbandachse		A	В	C
1040TPS-M12-130	N	112	Länge 130 mm	110
1040TPS-M12-150	N	12	Länge 150 mm	130



Feuerverzinkte L-Torbandachse M16

1040HDSM16-

Feuerverzinkte L-Torbandachse M16. Kompatibel mit Torbandkappen DURA-4040-16 und DURA-5050-16.

Spezifikationen

- Feuerverzinkte L-Torbandachse M16
- Fertigverpackt pro 50 Stück

Länge der L-Torbandachse	Α	В	С
1040HDS-M16-160	M16	Länge 160 mm	135
1040HDS-M16-180	M16	länge 180 mm	155







Bolzen-Stangenriegel & Bodenanschlag

Bolzen-Stangenriegel, Bodenanschläge

Das Locinox Sortiment Bolzen-Stangenriegel und Bodenanschläge bietet ganz viele Möglichkeiten. Vom wirtschaftlichen VSF bis zum integrierten Bolzen-Stangenriegel SUBY mit seinem schönen Design und einfacher Betätigung.



128 Bolzen-Stangenriegel

132 Bodenanschläge







Integrierter Bolzen-Stangenriegel

SUBY (Patentiert)

Integrierter Mittelfeststeller aus Aluminium. Der Riegel wird bedient auf Anschlaghöhe. Der Suby bietet eine ästhetische Lösung für jedes Doppelflügeltor.

- Höhenverstellbarkeit des Riegels 100 mm
- Tiefenverriegelung: 120 mm
- Integrierter Bolzen-Stangenriegel aus Aluminium
- Mit schwarzem Kunststoff bedeckter Stahlhebel, bietet eine ideale Kombination von Stärke, Korrosionsschutz und Ergonomie
- Integrierte Druckfeder garantiert eine perfekte Schließung (auch wenn der Weg des Hebels durch Unebenheiten im Boden gehindert wird) und versperrt eine Überbelastung des Mechanismus
- Geeignet für Profile mit Wandstärke bis zu 3 mm
- Schnelle und einfache Montage: 2 Schrauben
- Benutzerfreundliche Riegelbedienung auf Mannshöhe
- Für Torprofile: 40x40 mm, 50x50 mm, 60x60 mm, 60x40 mm

Mögliche Farben













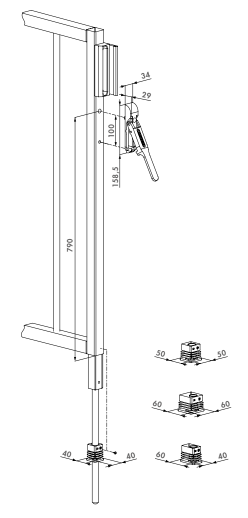




Kompatibler Bodenanschlag







Bestellcode

 SUBY Für Torprofile 40 x 40 mm, 50 x 50 mm, 60 x 60 mm und 60 x 40 mm



Elektrischer Bolzen-Stangenriegel

ELECTRADROP (Patentiert)

Elektrischer 24 V Bolzen-Stangenriegel mit 115 mm Tiefenverriegelung für eine sichere Schließung automatisierter Tore. Mit einem Bolzen-Stangenriegel entlasten Sie die Antriebsmotoren, die zum Beispiel vom Winddruck belastet werden.

- Vandalismusbeständiges, pulverbeschichtetes Aluminium-Gehäuse
- Schnelle Montage mittels Quick-Fix
- Anschließbar an jede Torsituation mit Warnblinkleuchtefunktion (min 3 Sek. vorab Signal)
- Mechanische Entriegelung mit dem Zylinder möglich im Notfall oder bei Strompanne
- Versehen mit elektrischem Kontakt, um wenn gewünscht die 'offene' Riegelposition zu detektieren
- Hinderniserkennung mit automatischem Stopp des Riegels
- Tiefenverriegelung: 115 mm
- Durchmesser des Riegels: 20 mm
- Für Profile ab 40 mm
- Vertikale Montage
- Verbrauch in Betrieb: 25 W / in Ruhe: 0,2 W
- 5 m Anschlusskabel mitgeliefert
- 3012-37-STD Zylinder mitgeliefert
- Anschließbar an Locinox DC-POWER-24V/25W Stromversorgung

Mögliche Farben













Bodenanschlag und Stromversorgung

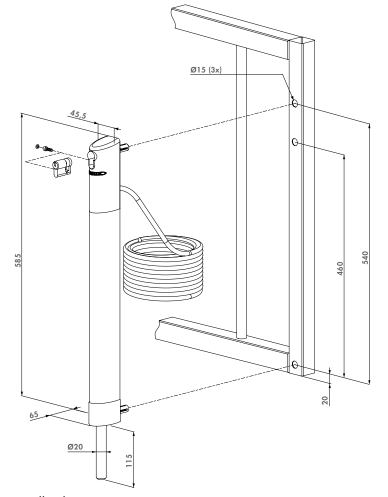






DC-POWER-24V-25W





Bestellcode

 \bullet ELECTRADROP - Für Vierkantprofile 40 x 40 mm oder mehr



Verriegelbarer Bolzen-Stangenriegel

KEYDROP (Patentiert)

Verriegelbarer Mittelfeststeller. Der Keydrop ist austauschbar gegen den standard VSF/VSA Mittelfeststeller. Mit diesem Produkt können Sie Ihr Tor in offener oder geschlossener Position verriegeln.

- Tiefenverriegelung: 140 mm
- Verriegelbarer Bolzen-Stangenriegel mit Zylinder
- Gleiches Lochbild wie VSF und VSA
- Gleicher Schlüssel wie beim Torschloß ist möglich
- Höhenverstellbarkeit des Riegels 100 mm
- Höhenverstellbarkeit des Riegels pro 50 mm in 3 Positionen
- Der Keydrop ist ausgestattet mit einem Zylinderschloss damit der Torflügel in offenem oder geschlossenem Zustand abgesperrt werden kann
- Für Profile ab 40x40 mm

Mögliche Farben















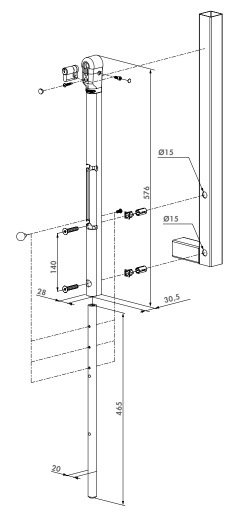




Kompatibler Bodenanschlag







Bestellcode

KEYDROP - Für Vierkantprofile 40 x 40 mm oder mehr



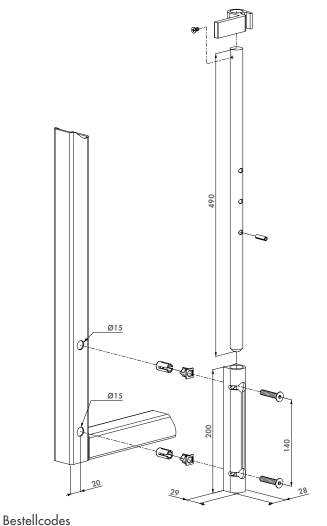
Externer Bolzen-Stangenriegel

VSA / VSF

Standard Mittelfeststeller ausgestattet mit der innovativen Quick-Fix Befestigung. Der Riegel wird automatisch blockiert zwischen den Torflügeln.

- Typ VSF: Achse aus feuerverzinktem Stahl
- Typ VSA: Achse aus Aluminium
- Mit Aluminium-Blockkopf
- Für Vierkantprofile 40 x 40 mm oder mehr
- Höhenverstellbarkeit des Riegels 100 mm
- Tiefenverriegelung: 140 mm
- Verriegelung zwischen den Flügeln
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix
- Einfache nachträgliche Montage





- VSA-K-QF1BL
- VSF-K-QF1BL
- Mit Achse aus Aluminium
- Mit Achse aus feuerverzinktem Stahl



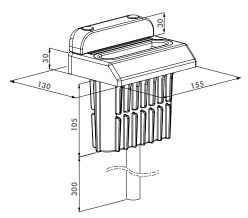
Bodenanschlag für internen Bolzen-Stangenriegel

CGS

Starker Bodenanschlag für Doppelflügeltore. Ist geeignet für interne Mittelfeststeller, wie den SUBY. Der herausnehmbare Kasten erlaubt eine schnelle und einfache Reinigung des Anschlags.

Spezifikationen

- Glasfaserverstärktes Polyethylen
- Nur geeignet für interne Bolzen-Stangenriegel (Suby)
- Verstellbare Stoßplatte für Profile von 40 bis 60 mm
- Reinigungskasten aus Polyamid
- Ausgestattet mit Ablaufschlauch



Kompatibler Bolzen-Stangenriegel



SUBY S. 128

Bestellcode

CGS Verstellbare Stoßplatte für Torprofile von 40 mm bis 60 mm

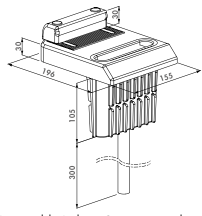
Bodenanschlag für externen Bolzen-Stangenriegel

Starker Bodenanschlag für Doppelflügeltore. Der herausnehmbare Kasten erlaubt eine schnelle und einfache Reinigung des Anschlags.



Spezifikationen

- Glasfaserverstärktes Polyethylen
- Nur geeignet für externe Bolzen-Stangenriegel (VSF VSA -ELECTRADROP - KEYDROP)
- Verstellbare Stoßplatte für Profile von 40 bis 60 mm
- Reinigungskasten aus Polyamid
- Ausgestattet mit Ablaufschlauch



Kompatible Bolzen-Stangenriegel



ELECTRADROP S. 36



KEYDROP S. 130



VSA / VSF S. 131

Bestellcode

OGS Verstellbare Stoßplatte für Torprofile von 40 mm bis 60 mm



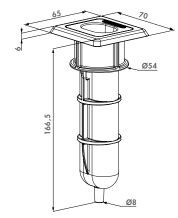
Wirtschaftlicher Bodenanschlag

EGS

Wirtschaftliche Bodenhülse für Riegel mit maximalem Durchmesser von 20 mm. Einfach zu reinigen mit Gartenschlauch.

Spezifikationen

- Einfache und wirtschaftliche Bodenhülse zum Einbetonieren
- Ohne Anschlagplatte
- Polypropylen Hülse mit feuerverzinkter Bodenplatte
- $\bullet~$ Für Riegel mit maximalem Durchmesser von Ø 20 mm



Kompatible Bolzen-Stangenriegel



Bestellcode

EGS Wirtschaftlicher Bodenanschlag, ohne Stoßplatte





Forfeststeller

Torfeststeller

Die Locinox Torfeststeller fangen das Tor und halten es offen, ohne dass das Tor irgendwo beschädigt wird. Sie sind verstellbar in Funktion der Höhe des Tores und der Abmessungen der verwendeten Profile. Die Torfeststeller sind feuerverzinkt oder aus Aluminium gefertigt.



136 Aluminium Torfeststeller



137 Feuerverzinkte Torfeststeller



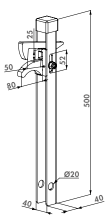
Torfeststeller feuerverzinkt

ABK

Feuerverzinkter Torfeststeller zum Einbetonieren. Der Fanghaken hat eine Höhenverstellbarkeit von 52 mm. Der ABK wurde entwickelt um einen horizontal angeschweissten Träger zwischen den Stäben aufzufangen.

Spezifikationen

- U-Profil mit feuerverzinkter Oberflächenbehandlung
- Aluminium Kippelement
- Höhenverstellbar: 52 mm



Alternative Torfeststeller



Bestellcode

ABK Für Profile von max. 50 mm breit

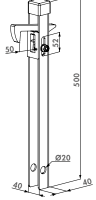


Torfeststeller feuerverzinkt

Feuerverzinkter Torfeststeller zum Einbetonieren. Der Fanghaken hat eine Höhenverstellbarkeit von 52 mm. Kann Profile bis 50 mm auffangen.

Spezifikationen

- U-Profil mit feuerverzinkter Oberflächenbehandlung
- Bolzen aus Edelstahl
- Aluminium KippelementHöhenverstellbar: 52 mm



Alternative Torfeststeller



Bestellcode

ABL Für Profile von max. 50 mm breit



Aluminium Torfeststeller

UGC

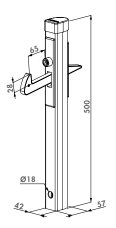
Aluminium Torfeststeller. Der regelbare Fanghaken kann einfach umgedreht werden. Der Stossgummi und Kunststoff Auflauf des Hakens verhindern Beschädigungen am Tor. Einfach einzubetonieren. Kann Torprofile von 40 bis 60 mm auffangen und hat eine Höhenverstellbarkeit von 40 mm.

Mögliche Farben



Spezifikationen

- Pulverbeschichtetes Gehäuse in Silber
- Verankerungsloch f
 ür das Betonieren
- Höhenverstellbarkeit des Hakens: 40 mm
- Stoßgummi und Fanghaken aus Kunststoff vermeiden Kratze auf dem Tor
- Stoßgummi verstellbar für Profile von 40 bis 60 mm
- Der Haken ist umkehrbar Vormontage mit Haken nach oben
- Hakt unter dem Tor



Bestellcode

UGC Under-gate Catcher für 40 mm bis 60 mm Torrahmen



Aluminium-Torfeststeller

IG(

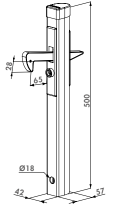
Aluminium Torfeststeller. Der regelbare Fanghaken kann einfach umgedreht werden. Der Stossgummi und Kunststoff-Auflauf des Hakens verhindern Beschädigungen am Tor. Einfach einzubetonieren. Kann Torprofile von 40 bis 60 mm auffangen und hat eine Höhenverstellbarkeit von 40 mm.

Mögliche Farben



Spezifikationen

- Pulverbeschichtetes Gehäuse in Silber
- Verankerungsloch f
 ür das Betonieren
- Höhenverstellbarkeit des Hakens: 40 mm
- Stoßgummi und Fanghaken aus Kunststoff vermeiden Kratze auf dem Tor
- Stoßgummi verstellbar für Profile von 40 bis 60 mm
- Der Haken ist umkehrbar Vormontage mit Haken nach unten
- Hakt in dem Tor



Bestellcode

IGC In-gate Catcher für 40 mm bis 60 mm Torrahmen



Werkzeugbereitstellung

Locinox garantiert eine schnelle, qualitative und perfekte Montage, dank der firmeneigen entwickelten Schablonen.



140 Werkzeuge für Schlösser und Torbänder

142 Werkzeuge für Torschließer



145 Sonstiges



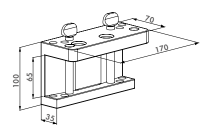
Bohrschablone

3970LA

Bohrschablone zur Vorbereitung Ihrer Tor- und Pfostenprofile für Drehtorschlösser und dazupassende Anschläge. Die Schablone ist einstellbar für Profile 40-50-60 mm. Diese Bohrschablone erlaubt Ihnen eine perfekte Zentrierung des Locinox-Schlosses.

Spezifikationen

- Bohrschablone für: LA-, LE-, LM-, LD-Schlösser und SA-, SH-, SM-Anschläge
- Verstellbar für Profile von 40 50 60 mm



Bestellcode

3970LA

Für Drehtorschlösser



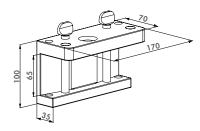
Bohrschablone

3970LS

Bohrschablone zur Vorbereitung Ihrer Tor- und Pfostenprofile für Schiebetorschlösser und dazupassende Anschläge. Die Schablone ist einstellbar für Profile 40-50-60 mm oder 60-80 mm. Diese Bohrschablone erlaubt Ihnen eine perfekte Zentrierung des Locinox-Schlosses.

Spezifikationen

- Bohrschablone für: LS-, LG- & LL-Schlösser und SSKZ QF Anschläge
- Für Profil 40 50 60 mm



Bestellcodes

3970LS-4060 3970LS-6080 Für Schiebetorschlösser 40-50-60 mm

Für Schiebetorschlösser 60-80 mm



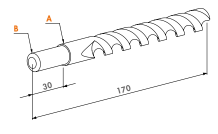
Bohrer Ø 15 mm mit Schaft Ø 13 mm

DRILLØ15

HSS Bohrer mit Ø 15 mm und Schaftdurchmesser Ø 13 mm. Passt zu jeder Handbohrmaschine.

Spezifikationen

- Bohrer Ø 15 mm mit Schaft Ø 13 mm
- Zur Vorbereitung der Profile
- Zusammen verwenden mit Bohrschablone 3970LA



Bestellcode

DRILLØ15



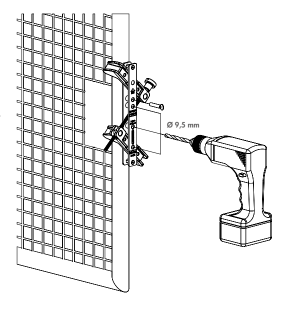
Werkzeugkoffer mit Bohrschablone für Schloss und Anschlag

DRILL-FIX

Praktischer All-in-One-Set, mit dem man die Löcher für Locinox Schlösser und Anschläge genau in der Mitte bohren kann. Der Kasten enthält eine Bohrhilfe, die sich fest um sowohl Rund- als auch Rechteckprofile legt und eine perfekte Zentrierung sowie Ausrichtung der erforderlichen Löcher gewährleistet. Außerdem enthält der Kasten Zubehör, um Schlösser und Änschläge in kürzester Zeit zu montieren und einzustellen.

Spezifikationen

- Werkzeugkasten mit selbstzentrierender Bohrschablone zur einfachen Montage von Locinox Schlössern und Anschlägen
- Bohrschablone eignet sich für Rund- und Rechteckprofile von 30 bis 76
- Inklusive dreier Bohrer (Ø 9,5 mm , Ø 15 mm, Ø 18 mm)
- Nützlich für die Installation von Locinox Schlössern und Anschlägen in 4 einfachen Schritten
- Locitool inklusive 3015LA
- Inklusive Inbusschlüssel und Positionierstift



Bestellcode

• DRILL-FIX - Werkzeugkasten mit Bohrschablone für Schloss und Anschlag











Kompatible Schlösser







LAKQ U2 S. 51

LMKQ V2 S. 58

LDKZ D1 S. 57

LAKQ H2 S. 63

Kompatible Anschläge



SAKL QF S. 85



SHKL QF S. 85



MODULEC-SA S. 25



SMKL QF S. 86



NEU

Montage- und Bohrschablone für Tiger-Torschließer TIGERDRILL

Werkzeugkoffer mit Set zum Bohren der Löcher bei der Installation von Tiger-Torschließern und dem Puma-Torband. Dieser Toolset sorgt für ein

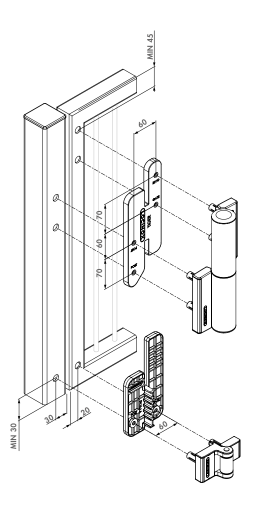
perfektes Lochbild und somit eine schnelle Montage. Ausmessen ist unnötig: Tool befestigen, bohren, Tiger einbauen und fertig!



Spezifikationen

- 2 Bohrer mitgeliefert: Ø5 / Ø15
- Reservesatz mit 10 Quick-Fix-Expandern
- Starker Koffer mit Kompartimenten
- Inklusive Zubehör für Montage und Einstellung des Tiger
- Empfohlen zur Kombination mit DrillVise-IV





Bestellcode

• TIGERDRILL - Montage- und Bohrschablone für Tiger-Torschließer

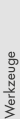
Empfohlenes Zubehör



DRILLVISE-II S. 144



DRILLVISE-IV S. 144





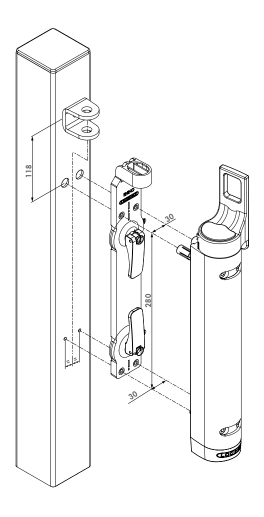
$\begin{tabular}{ll} Montage- und Bohrschablone f\"ur Rhino-Torschließer \\ RHINODRILL \end{tabular}$

Werkzeugkoffer mit Montageset zum Bohren der Löcher bei der Installation des Rhino-Torschließers auf den Locinox-GBMU-Bändern. Der Rhino nutzt das Band als Hebel, um das Tor zu schließen. Dieses Tool gewährleistet eine perfekte Ausrichtung des Rhino-Torschließers am vorhandenen Torband. Ausmessen ist unnötig: Tool befestigen, bohren, Rhino einbauen und fertig!

Spezifikationen

- 2 Bohrer mitgeliefert: Ø5 / Ø15
- Reservesatz mit 10 Quick-Fix-Expandern
- Starker Koffer mit Kompartimenten
- Positioniert den Rhino perfekt zum GBMU-Torband
- Inklusive Zubehör für Montage und Einstellung des Rhino





Bestellcode

• RHINODRILL - Montage- und Bohrschablone für Rhino-Torschließer

Empfohlenes Zubehör



DRILLVISE-II S. 144



DRILLVISE-IV S. 144

Spannvorrichtungsset für die Positionierung des Torrahmens

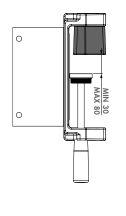
DRILLVISE-II

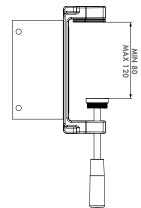


Praktischer Werkzeugset mit allen Komponenten für die perfekte Positionierung des Torrahmens gegenüber dem festen Pfosten bei der Installation von Torbändern, Torschließern und anderem Zubehör.

Spezifikationen

- Starker Kunststoffkoffer mit Kompartimenten für sorgfältiges Aufbewahren.
- 2 spezielle Spannvorrichtungen mit 30-120 mm Verstellbarkeit und ausgerüstet mit Spannplatten für die Positionierung der Torrahmen
- Starke Spannvorrichtung aus Stahl. Zur Verhinderung von Schäden ist diese mit Schaumstoff ummantelt.





Bestellcode

• DRILLVISE-II - Spannvorrichtungsset für die Positionierung des Torrahmens

Verwandte produkte





Werkzeugkoffer mit 4 Locinox-Spannvorrichtungen

DRILLVISE-IV

Werkzeugkoffer mit 4 Locinox-Spannvorrichtungen für die Befestigung von Bohrhilfen und Zubehör bei der Montage oder Installation. Ideal in Kombination mit dem Tigerdrill.



Spezifikationen

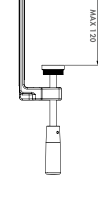
- Starker Kunststoffkoffer mit Kompartimenten für sorgfältiges Aufbewahren.
- 4 spezielle Spannvorrichtungen mit 30-120 mm Verstellbarkeit
- Starke Spannvorrichtung aus Stahl. Zur Verhinderung von Schäden ist diese mit Schaumstoff ummantelt.
- Weiche Kunststoff-Druckflächen sorgen für einen optimalen Grip ohne Risiko von Schäden



• DRILLVISE-IV - Werkzeugkoffer mit 4 Locinox-Spannvorrichtungen









Locinox Befestigungssystem

QUICK-FIX (Patentiert)

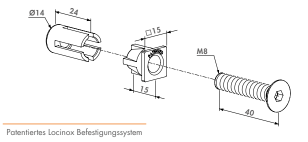
Patentiertes Locinox Befestigungssystem. Locinoxprodukte werden standard mit dieser Befestigung ausgestattet. Der Quick-Fix sorgt für eine schnelle und starke Befestigung mit einem Widerstand von 1000 kg Zugkraft.

Spezifikationen

- Patentiertes Befestigungssystem
- Fertigverpackt pro Paar inkl. Abdeckkappen
- 1.000 kg Zugkraft
- Für Metallprofile mit 1 bis 5 mm Wanddicke

Bestellcode

QUICK-FIX





Quick-Fix Expander 17mm / 24mm

QF-EXI

Ersatz-Expander für das Quick-Fix-Befestigungssystem falls die Expander ins Profil gefallen sind.

Spezifikationen

- Verfügbar in 24mm Länge für 40mm Profil (empfohlen) oder in 17mm Länge für 30mm Profil
- Fertigverpackt pro 10 oder 50 Stück



Bestel	lcod	es
--------	------	----

QF-EXP-M8-17	17 mm
QF-EXP-M8-24	24 mm



Quick-Fix

Das einzigartige Quick-Fix Befestigungssystem garantiert eine äußerst stabile Verankerung auf all Ihren Zäunen und Toren. Als einzigartige, patentierte Lösung garantiert Quick-Fix eine doppelt so schnelle Montage als sonst.

SCHNELLE MONTAGE

Quick-Fix wird immer schon vorab in der Fabrik fertig zusammengebaut. So sparen Sie kostbare Zeit auf der Baustelle und Sie sind schnell bei Ihrem nächsten Kunden. Sie müssen nur die erforderlichen 15 mm Löcher vorbohren, das Produkt in die richtige Position bringen, verankern und fertig!



Mit einem Zugwiderstand von 1000 kg pro Quick-Fix ist eine stabile Verankerung immer garantiert. Quick-Fix ist für Profile mit einer Wanddicke von 1 bis 5 mm verfügbar.





ROSTFREI

Locinox vertraut nur auf die besten Materialien. Mit Quick-Fix ist das nicht anders. Zu 100 % in hochwertigem, rostfreiem Stahl (RVS) ausgeführt, wodurch Quick-Fix selbst einen Salznebeltest von 1.000h mit Bravour besteht. Möchten Sie mehr wissen? Dann sehen Sie sich das Video auf unserer Webseite an.

The state of the s

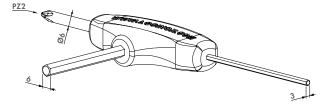
Montageschlüssel für Schlösser

LOCITOOL LA

Montagewerkzeug für Schlösser. Mit dem Innensechskantschlüssel M3 kann man die Riegel ausrichten und die Griffe feststellen. Mit dem Innensechskantschlüssel M6 wird das Schloss festgeschraubt und mit dem Kreuzschraubendreher kann man den Zylinder austauschen, das Gehäuse abnehmen oder den Tagesriegel umdrehen.

Spezifikationen

- M3 Inbusschlüssel für Riegelverstellung, Drückermontage
- M6 für Schloßmontage
- Kreuzschlitzschraubenzieher für Montage der Tagesriegel, Zylinder und Gehäuse



Montageschlüssel für Schlösser

Bestellcode

LOCITOOL LA



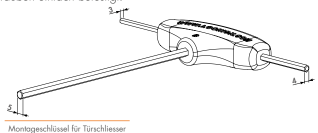
Montageschlüssel für Torschließer

LOCITOOL LB

Montagewerkzeug für Torschließer. Mit dem Innensechskantschlüssel M3 kann man die Kraft und Geschwindigkeit des Samsons-2 einstellen. Mit dem Innensechskantschlüssel M4 wird die Kraft vom Verticlose eingestellt und mit dem Innensechskantschlüssel M5 werden die Quick-Fix-Schrauben einfach befestigt.

Spezifikationen

- M3: Einstellung der Kraft und Geschwindigkeit vom Samson
- M4: Einstellung der Kraft vom Verticlose
- M5: Quick-Fix Befestigung



Bestellcode

LOCITOOL LB



Einstellbarer Rollriegel

POLITOR

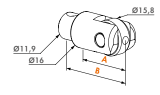
Edelstahl Rollriegel mit Polyamid Rädchen für Drehtorschlösser. Der Rollriegel ersetzt den Standard Tagesriegel und erleichtert die Schließung Ihres Tores. Der Rollriegel hat ein kleines Loch für eine massgenaue Einstellung des Schlosses.

Spezifikationen

- Einstellbarer Rollriegel aus Edelstahl mit Polyamid Rädchen für Drehtorschlösser
- Erleichtert den Torabschluß
- Kompatibel mit allen LA-, LE-, LM-, LD-Schlössern

Bestellcodes

	_A	В
ROLLTOP-30	18	28
ROLLTOP-40	26	36
ROLLTOP-60	46	56





Baustellenradio

RADIO

Tragbares Baustellenradio mit aufladbaren Batterien. Schock- und Wasserbeständig. Schönes Gadget für Ihre Monteure auf der Baustelle.

- Schock- und Wasserbeständig
- 10 Watt
- MP3-Anschluss
- Aufladbare Batterien einschliesslich

Bestellcode

 $\textbf{RADIO} \quad \textbf{Tragbares Baustellenradio mit aufladbaren Batterien einschliesslich}$









Zubehör

Modularität, Kompatibilität und Flexibilität im Sortiment bieten unheimlich viele Möglichkeiten. Sie können selber die gewünschten Produkte zusammenstellen, so dass sie perfekt zu Ihrem Produktionsverfahren und Ihrem Sortiment passen. Das Locinox Team sorgt für eine hervorragende und korrekte Abwicklung und Versendung, Ihren Bedürfnissen entsprechend.



151 Drücker





159 Zylinder

163 Zubehör für Tore



165 Pfostenstopfen und Abdeckkappen

167 Zackenleisten

Drücker Kompatibilität



		AUFBAUSCHLOSS	EINSTECKSCHLO	OSS		
			A = 30 mm	A = 40 mm	A = 50 mm	A = 60 mm
3006C		✓	✓			
30061		✓	✓	✓		
3006D		✓	✓			
3006M		✓	✓			
3006J		✓	✓	✓		
3006R		✓				
300FA		✓	✓			
3006P		✓		Nur für P	I Gehäuse	
3006G		✓	✓	✓		
3006С-Н						✓
3006I-H					✓	✓
3006M-H				✓	✓	✓
3006J-H		✓	✓	✓	✓	✓
30061-2		✓	✓			
3006R-2		✓	✓			
KIDLOC-2		✓				
KIDLOC	@0~0@	✓	√	✓		
3006KR		✓				
PUSHBAR		/				
3006PUSH		✓				
3006T11		✓				



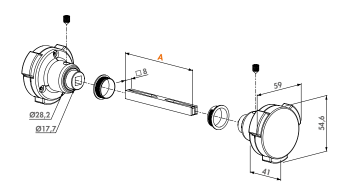
Sicherheitsknauf

KIDLOC (Patentiert)

Knauf aus Edelstahl und Polyamid. Sicher für Kinder da man einen Knopf eindrücken muss und drehen muss zur gleichen Zeit.

Spezifikationen

- Polyamid und Edelstahl
- Geeignet für alle Schloßtypen mit Drückerstift 8 mm
- Sicherheitsknauf für Schwimmbäder, Spielplätze, ...
- Gemäß Schwimmbadstandard NF P90-306



Bestellcode

Sicherheitsknauf

KIDLOC

Länge des Drückerstiftes 90 mm



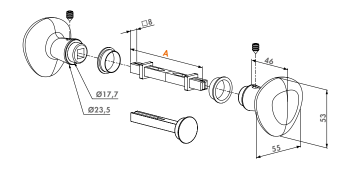
Gerundeter Aluminium-Drückerset

3006KR

Gerundetes Aluminium-Drückerpaar. Erlaubt verschiedene Kombinationen: 1 Seite fest - 1 Seite drehbar, 2 Seiten fest oder 1 Seite blind. Kann verwendet werden in Kombination mit allen Aluminium Schlossgehäusen wenn Zugangskontrolle benötigt wird.

Spezifikationen

- Die Kits lassen folgende Kombinationen zu:
- 1 Seite fest 1 Seite drehbar 1 Seite blind
- 2 Seiten fest
- 2 Seiten drehbar



Bestellcode

Gerundeter Aluminium -Drückerset zum Blockieren

3006KR

Länge des Drückerstiftes 90 mm



Drückerpaar 3006PULL

3006PULL

Pulverbeschichtetes Aluminium-Drückerpaar mit elegantem Design. Kann u.A. verwendet werden in Kombination mit den MAGMAG Schlössern (bei Einsatz oben/unten)

Mögliche Farben





Spezifikationen

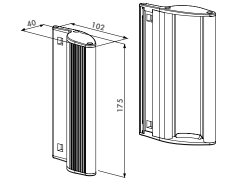
- Pulverbeschichteter Aluminium-Griff
- Kann kombiniert werden mit MAGMAG Schlössern oben und unten
- Gleiches Design wie Maglock

Bestellcode

Aluminium pulverbeschichtetes Drückerpaar

3006PULL

Befestigungsschrauben nicht mitgeliefert





Pushbar-Stossgriff aus Aluminium

PUSHBAR

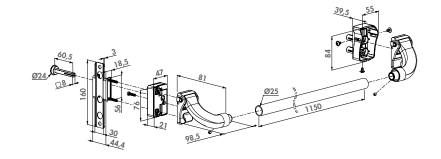
Pushbar-Stossgriff für das schnelle Öffnen des Tores mit einer Stoßbewegung. Der Pushbar ersetzt den normalen Drücker, bedient die Falle und kann schnell an einem bestehenden oder neuen Locinox Schloss mit LA-, LP- oder LF-Schlossmechanismus montiert werden.

Mögliche Farben

9005

Spezifikationen

- Anodisierter, schwarzer Pushbar-Stoßgriff aus Aluminium mit Edelstahl-Mechanismus
- Kompatibel mit Locinox LA- und LF-Schlossmechanismus
- Betätigung des Pushbars bedient die Falle
- Ideal in Kombination mit Free Vinci & Panikschloss
- Für links- und rechtsdrehende Tore
- Einfache Montage mit Quick-Fix
- Standard mit halbem Drückerstift geliefert
- Kombination mit halbem 8 mm Drückerstift möglich
- Gesamtbreite: 1,35 Meter
- Stangenlänge standard 1150 mm (einkürzbar)
- Blindzylinder empfohlen



Bestellcodes

PUSHBAR-L

PUSHBAR-H

Kompatibel mit Locinox LA -und LF-Schlössern Kompatibel mit Locinox Einsteckschlössern



Aluminium-Push-Set

3006PUSH

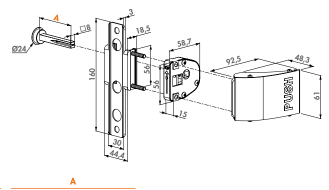
Dieser Push-Set ersetzt den normalen Drücker und sorgt dafür, dass man mit einer Stoßbewegung das Tor öffnen kann.

Mögliche Farben



Spezifikationen

- Der Push-Set kann auf jedes Locinox-Edelstahlschloß montiert werden
- Der Push-Druckknopf ersetzt den Drücker
- Erleichtert die Toröffnung



Bestellcode

Push-Set in Aluminium

3006PUSH

Länge des Drückerstiftes 60,5 mm



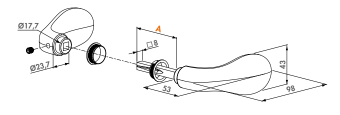
Drückerpaar aus anodisiertem Aluminium

3006C

Aluminium-Club-Drückerpaar.

Spezifikationen

- Drückerpaar aus anodisiertem Aluminium
- Drückerstift vierkant 8 mm



Bestellcode

Aluminium-Drückerpaar

3006C

Länge des Drückerstiftes 60 mm



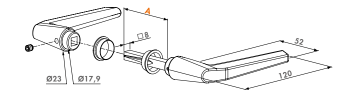
Drückerpaar aus anodisiertem Aluminium

3006M

Aluminium Drückerpaar.

Spezifikationen

- Drückerpaar aus anodisiertem Aluminium
- Drückerstift vierkant 8 mm



Bestellcodes

Aluminium-Drückerpaar

3006M

3006M-H

Länge des Drückerstiftes 60 mm Länge des Drückerstiftes 120 mm



NEU

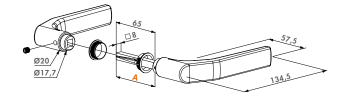
Drückerpaar aus Aluminium

3006

Drückerpaar aus Aluminium

Spezifikationen

- Drückerpaar aus anodisiertem Aluminium
- Drückerstift vierkant 8 mm



Bestellcodes

Aluminium-Drückerpaar

3006J

3006J-H

Länge des Drückerstiftes 60 mm Länge des Drückerstiftes 120 mm



Drückerpaar aus verstärktem Aluminium

3006S

Drückerpaar aus verstärktem Aluminium. Wird avisiert für alle Locinox Schiebetorschlösser.

Spezifikationen

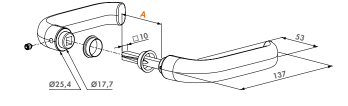
- Drückerstift vierkant 10 mm
- Drückerpaar aus verstärktem anodisiertem Aluminium

Bestellcodes

Drückerpaar aus verstärktem Aluminium

30065

3006S-H



Länge des Drückerstiftes 60 mm

Länge des Drückerstiftes 120 mm



Schwarzes Zamak-Stildrückerpaar

3006FA

Zamak-Stildrückerpaar.

Spezifikationen

- Schwarzes Zamak-Stildrückerpaar
- Drückerstift vierkant 8 mm

Bestellcode Zamak-Stildrückerpaar

3006FA



3006D

Drückerpaar aus Aluminium



Spezifikationen

- Drückerpaar aus anodisiertem Aluminium
- Drückerstift vierkant 8 mm

<u>Ø24</u> <u>Ø17,7</u> <u>127</u>

Bestellcodes

Aluminium-Drückerpaar

3006D

3006D-H

Länge des Drückerstiftes 60 mm
Länge des Drückerstiftes 120 mm

Länge des Drückerstiftes 65 mm



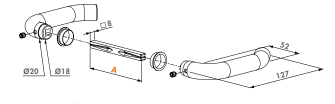
Edelstahl-Drückerpaar

30061

Edelstahl-Drückerpaar.

Spezifikationen

- Edelstahl-Drückerpaar
- Drückerstift vierkant 8 mm



Länge des Drückerstiftes 90 mm Länge des Drückerstiftes 120 mm

Bestellcodes

Edelstahl-Drückerpaar

30061

3006I-H

Polyamid-Drückerpaar

3006G

Polyamid-Drückerpaar.



Spezifikationen

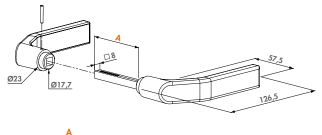
- Polyamid-Drückerpaar
- Drückerstift vierkant 8 mm



Polyamid-Drückerpaar

3006G







Polyamid-Drückerpaar

3006P

Polyamid-Drückerpaar.

Spezifikationen

- Polyamid-Drückerpaar
- Drückerstift vierkant 8 mm

Ø23 Ø17,6

Länge des Drückerstiftes 54 mm

Bestellcode

Polyamid-Drückerpaar

3006P



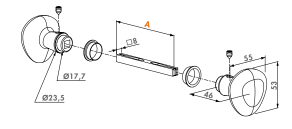
Gerundeter Aluminium-Dreieckknauf

3006R

Gerundetes Aluminium-Drückerpaar.

Spezifikationen

- Gerundeter Dreieckknauf aus Aluminium
- Drückerstift vierkant 8 mm

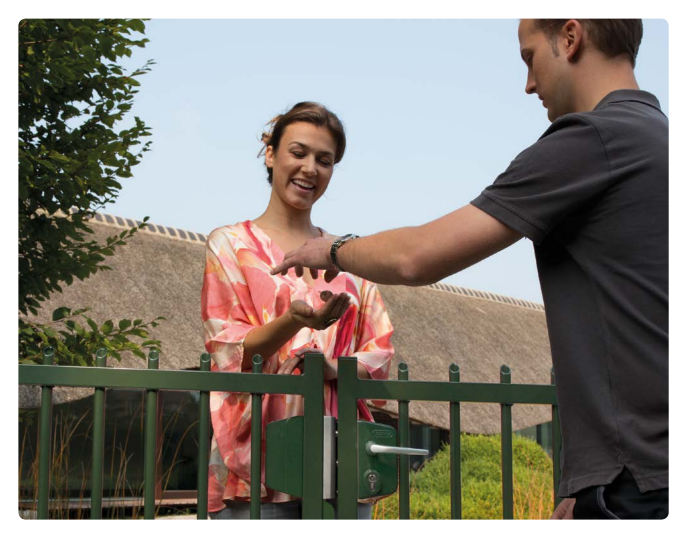


Bestellcode

Aluminium-Drückerpaar

3006R

Länge des Drückerstiftes 90 mm

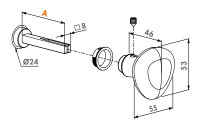


Spezifikationen

- Gerundeter Aluminium-Halbdrücker
- Drückerstift vierkant 8 mm

Gerundeter Aluminium-Halbdrücker 3006R-2

Gerundeter Aluminium-Halbdrücker. 1 Seite blind.



Bestellcode

Gerundeter Aluminium-Halbdrücker

3006R-2

Länge des Drückerstiftes 60 mm



Sicherheitsknauf Halbdrückerpaar

KIDLOC-2

Knauf aus Edelstahl und Polyamid. Sicher für Kinder da man einen Knopf eindrücken muss und drehen muss zur gleichen Zeit.

Spezifikationen

- Polyamid und Aluminium
- Geeignet für alle Schloßtypen mit Drückerstift 8 mm
- Sicherheitsknauf für Schwimmbäder, Spielplätze, ...
- Gemäß Schwimmbadstandard NF P90-306



Sicherheitsknauf

KIDLOC-2

Α

Länge des Drückerstiftes 60 mm





Ausgleichsblech für LA und LS Schlösser

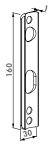
3019LA



Ausgleichsblech von Vierkant auf Rundprofilen für Schlösser. Das Blech wird montiert zwischen dem Schloss und dem Profil. So bekommen Sie einen perfekten Anschluss an Rundrohre mit Durchmesser

Spezifikationen

- Ausgleichsblech aus Aluminium für LA- und LS- Schlösser
- Adapterplatte => Ø 42 mm



Kompatible Schlösser









S. 70

Bestellcode

3019LA Adapterplatte für Rundpfosten Ø 42 mm

Adapterplatie for Konapiosien & 42 iiiii

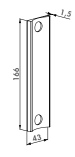
Ausgleichsblech für SA-Anschläge

3018LA

Ausgleichsblech von Vierkant- auf Rundprofilen für SA-Anschläge. Das Blech wird montiert zwischen dem Anschlag und dem Pfosten. So bekommen Sie einen perfekten Anschluss an Rundrohre mit Durchmesser Ø 60 mm.



- Ausgleichsblech aus Polyamid für SA-Anschläge
- Adapterplatte => \varnothing 60 mm



Kompatibler Anschlag



SAKL QF S. 85

Bestellcode

3018LA Adapterplatte für Rundpfosten Ø 60 mm

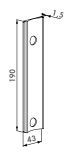
Ausgleichsblech für SH Anschläge

6403

Ausgleichsblech von Vierkant- auf Rundprofilen für SH-Anschläge. Das Blech wird montiert zwischen dem Anschlag und dem Pfosten. So bekommen Sie einen perfekten Anschluss an Rundrohre mit Durchmesser Ø 60 mm.

Spezifikationen

- Ausgleichsblech aus Aluminium für SH-Anschläge
- Adapterplatte => \varnothing 60 mm



Kompatibler Anschlag



SHKL QF S. 85

Bestellcode

6403 Adapterplatte für Rundpfosten Ø 60 mm



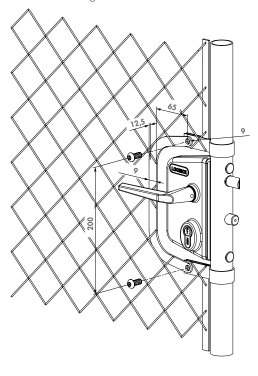
Schlossmontagebügel für Maschendrahtbefestigung

CIL

Dieser Montagebügel lässt sich mit unseren Industrie-, Elektro-, Garten- und Schiebetorschlössern kombinieren, um beim Einsatz von Maschendraht für eine ästhetische Ausführung zu sorgen. Bitte beachten Sie, dass das Produkt nicht in Kombination mit unserem mechanischen Codeschloss eingesetzt werden kann.

Spezifikationen

- Feuerverzinkter Stahl
- Installieren mit 2 Schellen mit Langlöchern
- Ästhetische Verbindung mit Geflechtspannstab



Bestellcode

CLH Maschendrahtmontage



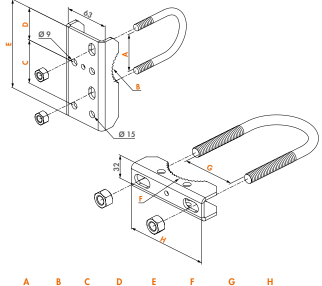
Verzinkte Halterung zur Montage vom Samson an Maschendraht-Toren

SB-

Die Montagehalterung für Tore aus Maschendraht ermöglicht die einfache Montage des Samson-Torschließers bei Verwendung von runden Profilen und Pfosten. Die Halterungen sind aus verzinktem Stahl mit U-Bolzen und rostfreien selbstbohrenden Schrauben, um eine stabile Fixierung zu gewährleisten. Erhältlich für runde 80 bis 100 mm Profile und 40 mm oder 50 mm Torrahmen.

Spezifikationen

- Kompatibel mit Samson-2, Samson-250 und Samson-400
- Montagebügel aus feuerverzinktem Stahl versehen mit Löchern für Quick-Fix-Befestigung vom Samsonbügel



120 mm 120 mm 150 mm

Bestellcodes

	A	В	C	D	E	F	G
SB-3015	41,2 mm	41,2	56 mm	40 mm	114 mm	76,2 mm	76,2 mm
SB-3020	47,6 mm	47,6	60 mm	45 mm	123 mm	76,2 mm	76,2 mm
SB-4015	41,2 mm	41,2	56 mm	40 mm	114 mm	100 mm	100 mm
SB-4020	47,6 mm	47,6	60 mm	45 mm	123 mm	100 mm	100 mm









Dreikantzylinderset für Dreikantschlüssel

3012-POC-

Symmetrischer Edelstahl-Europrofilzylinder welcher es Ihnen ermöglicht jedes Locinox-Schloss mit einem Dreikantschlüsselzugang auszustatten. Verfügbar für einen 11, 14 oder 17 mm Dreikantschlüssel. Anwendungen: Müllabholung, Feuerwehrzugang, Parkplätze,...

Spezifikationen

- Dreikantzylinderset in Edelstahl
- Schnell und einfach nachrüstbar
- Kompatibel mit universalem 11, 14 oder 17 mm Dreikantschlüssel
- Kann jeden 54-60 mm Europrofilzylinder ersetzen

S. 162

Kompatible Dreikantschlüssel



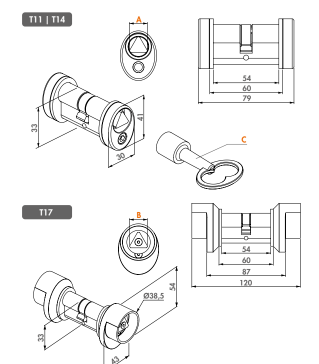






Bestellcodes

Breite des Dreikants	A B	С
3012-POC-T11	11 mm	3071-T11
3012-POC-T14	14 mm	3071-T14
3012-POC-T17	17 mm	n



46 mm Zylinder

3012-46-STD

Symmetrischer Europrofilzylinder mit 3 Schlüsseln; 46 mm, verschiedenschließend oder gleichschließend.

Spezifikationen

- 46 mm Europrofilzylinder mit je 3 Schlüsseln
- VCA: Verschiedenschließend
- GCA: Gleichschließend A
- GCB: Gleichschließend B
- GCC: Gleichschließend C
- GCD: Gleichschließend D

Bestellcodes

3012-46-STD-VCA	23 - 23 mm Zylinder, verschiedenschließend
3012-46-STD-GCA	23 - 23 mm Zylinder, gleichschließend A
3012-46-STD-GCB	23 - 23 mm Zylinder, gleichschließend B
3012-46-STD-GCC	23 - 23 mm Zylinder, gleichschließend C
3012-46-STD-GCD	23 - 23 mm Zylinder, gleichschließend D



54 mm Zylinder

3012-54-STD

Symmetrischer Europrofilzylinder mit 3 Schlüsseln; 54 mm, verschiedenschließend oder gleichschließend.

Spezifikationen

- 54 mm Europrofilzylinder mit je 3 Schlüsseln
- VSZ: Verschiedenschließend
- GSX: Gleichschließend X
- GSY: Gleichschließend Y
- GSZ: Gleichschließend Z

Bestellcodes

3012-54-STD-VSZ 27 - 27 mm Zylinder, verschiedenschließend
3012-54-STD-GSZ 27 - 27 mm Zylinder, gleichschließend Z
3012-54-STD-GSY 27 - 27 mm Zylinder, gleichschließend Y
3012-54-STD-GSX 27 - 27 mm Zylinder, gleichschließend X



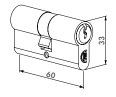
60 mm Zylinder

3012-60-STD

Symmetrischer Europrofilzylinder mit 3 Schlüsseln; 60 mm, verschiedenschließend oder gleichschließend.

Spezifikationen

• 60 mm Europrofilzylinder mit je 3 Schlüsseln







Bestellcodes

3012-60-STD-GSZ 30 - 30 mm Zylinder, gleichschließend 3012-60-STD-VSZ 30 - 30 mm Zylinder, verschiedenschließend



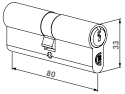
80 mm Zylinder

3012-80-STD

Symmetrischer Europrofilzylinder mit 3 Schlüsseln; 80mm, verschiedenschließend oder gleichschließend.

Spezifikationen

• 80 mm Europrofilzylinder mit je 3 Schlüsseln







Bestellcodes

3012-80-STD-GSZ 40 - 40 mm Zylinder, gleichschließend 3012-80-STD-VSZ 40 - 40 mm Zylinder, verschiedenschließend

* GSZ: Zylinder in verschiedenen Längen nicht miteinander kompatibel



160



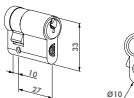
37 mm Halbzylinder

3012-37-STD

Asymmetrischer Halbzylinder 37 mm. Gleicher Schlüssel als 3012-54-STD-GSZ Zylinder. Wird verwendet bei Keydrop, Keysafe und Electradrop.

Spezifikationen

- 37 mm Halbzylinder mit je 3 Schlüsseln
- Eine Seite Schlüssel / Eine Seite blind
- Verwendbar mit Keydrop, Electradrop und Keysafe







Bestellcode

3012-37-STD-GSZ 10 - 27 mm Zylinder, gleichschliessend Z



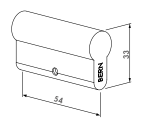
54 mm Blindzylinder

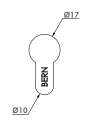
3012-54-DSA

Blindzylinder 54 mm. Verhindert die Verriegelung des Nachtriegels.

Spezifikationen

- Der Blindzylinder verhindert die Nachtverriegelung
- Geeignet für Nottüre kombiniert mit 3006PUSH





Bestellcode

3012-54-DSA Europrofil Blindzylinder 54 mm



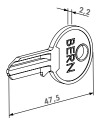
Schlüsselrohling 46 mm

3070-46

Schlüsselrohling um Kopien zu machen von Schlüsseln für 46 mm Zylinder.

Spezifikationen

- Schlüsselrohling für 46 mm Zylinder
- Zum Nachproduzieren von Schlüsseln für Zylinder 3012-46-STD
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcode

3070-46 Schlüsselrohling für 46 mm Zylinder



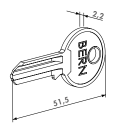
Schlüsselrohling 54 mm

3070-54

Schlüsselrohling um Kopien zu machen von Schlüsseln für 54 mm Zylinder.

Spezifikationen

- Schlüsselrohling für 54 mm Zylinder
- Zum Nachproduzieren von Schlüsseln für Zylinder 3012-37-STD, 3012-54-STD, 3012-60-STD und 3012-80-STD
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcode

3070-54 Schlüsselrohling für 54 mm Zylinder



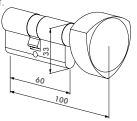
60 mm Knaufzylinder

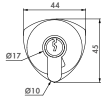
3012-60-KNOB

Europrofilzylinder mit 3 Schlüsseln und Knauf an einer Seite. Wird verwendet wenn an einer Seite freier Zugang benötigt ist.

Spezifikationen

- 60 mm Europrofilzylinder mit je 3 Schlüsseln
- Eine Seite Schlüssel / eine Seite Drehknopf
- Freier Eintritt einer Seite





Bestellcodes

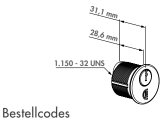
3012-60-KNOB-GSZ 30 - 30 mm Knaufzylinder, gleichschließend
3012-60-KNOB-VSZ 30 - 30 mm Knaufzylinder, verschiedenschließend

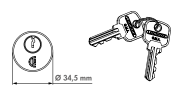


Set Zylinder Mortise

MRT-118

Set von 2 Einsteckzylindern + 4 Schlüssel. Für unser neues LUKY-Schloss geeignet. Verfügbar in verschiedenschliessender und gleichschliessender Ausführung.





Spezifikationen

- Zylindertiefe 1"1/8 (28,5mm)
- Typ Adams Rite'- Zylinder cam 863A
- 5 Pins Schlüsselvalidation (6 Pins gebohrt -Schlüsselpins austauschbar)
- Satin vernickelt
- Zylindergewinde: 1,150" x 32 UNS
- Durchmesser Zylindefront 1,360" (34,5 mm)

mm) MRT-118-VM

MRT-118-GMA Zylinder gleichschließend A

MRT-118-VMZ Zylinder, verschiedenschließend



Dreikantschlüssel

3071

Kompatibel mit einem Schloss ausgerüstet mit einem 11 mm oder 14 mm Dreikant statt eines Drückers.

Spezifikationen

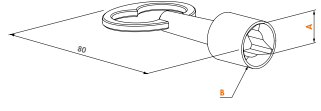
- Kompatibel mit 3012-POC-T11 / 3012-POC-T14 / 3006T11
- Elektroverzinkt

Bestellcodes

Breite des Dreikants

3071-T11

3071-T14









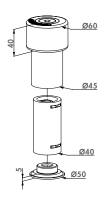
Bodenanschlag mit Stoßgummi

GATESTOP

Aluminium-Bodenanschlag. Der Gummi verhindert Beschädigungen am Torrahmen. Die Höhe ist verstellbar von 60mm bis 140mm. Der Anschlag kann auch an die Mauer montiert werden. Inklusiv Bolzenanker.

Spezifikationen

- Einfache & schnelle Montage
- Höhenverstellbar: min 60 mm bis max 140 mm
- Schutzhülle aus Aluminium ausgestattet mit Stoßgummi
- Inklusive Bolzenanker M12 für Betonverankerung



Bestellcode

GATESTOP

Inklusiv Bolzenanker



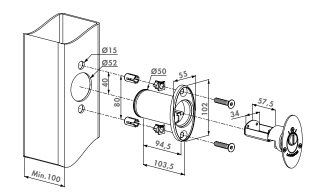
Schlüsseltresor Quick-Fix

KEYSAFE QF

Edelstahl-Schlüsseltresor für das sichere Aufbewahren Ihrer Torschlüssel. Wird geliefert mit Quick-Fix Befestigung für Montage im Pfosten.

Spezifikationen

- Schlüsseltresor mit Europrofilzylinder
- Für das sichere Aufbewahren Ihrer Torschlüssel
- Edelstahl Frontplatte
- Edelstahl Zylinderschutz
- Aluminium Tresorgehäuse
- Einfache und schnelle Montage: Quick-Fix



Bestellcode

KEYSAFE QF

Inklusiv 3012-37-STD-GSZ



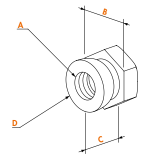
Abreißmutter

SECUNUT

Abreißmutter in Edelstahl für Anti-Diebstahl Anwendungen.

Spezifikationen

- Abreißmutter in Edelstahl für Anti-Diebstahl Anwendungen
- Verfügbar in M6, M8, M10



Restellandes

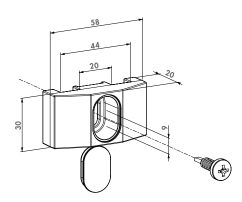
Desiencodes		Α	В	С	D
SECUNUT-M6	1	M6	10	9,5	Ø 9,3
SECUNUT-M8		۸8	13	11	Ø 12,7
SECUNUT-M10		110	17	15	Ø 16,3





Spezifikationen

- Befestigung für 2D-Stahlmatten
- Mit selbstbohrenden Schrauben
- Fertigverpackt pro 250 Stück



Bestellcode

2D-PANELFIX SD

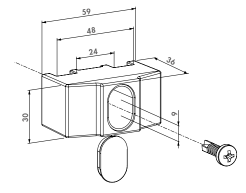
Mit selbstschneidenden Schrauben



3D- Befestigung für Stahlmatten mit selbstschneidenden Schrauben 3D-PANELFIX SD

Spezifikationen

- Befestigung für 3D-Stahlmatten
- Mit selbstbohrenden Schrauben
- Fertigverpackt pro 250 Stück



Bestellcode

3D-PANELFIX SD

Mit selbstschneidenden Schrauben







Pfostenstopfen

Polypropylen-Pfostenstopfen verpackt per 250 Stück. Verfügbar in RAL 6005 und 9005.

Mögliche Farben





Spezifikationen

- Pfostenstopfen Polypropylen für Vierkantprofile
- Fertigverpackt pro 250 Stück

Geeignet für Torprofile

Für Vierkantprofile	Für rechteckige Profile	
TC-4040		4
TC-5050		
TC-6060		
	TC-4060	





Abdeckkappe



Polypropylen-Abdeckkappen verpackt per 250 Stück. Verfügbar in RAL 6005 und 9005.

19,4 19,4 19,4



Mögliche Farben



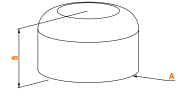


Spezifikationen

- Abdeckkappe Polypropylen für Rundprofile
- Fertigverpackt pro 250 Stück

Geeignet für Torprofile

Für Rundprofile	A	В
TCR-42	Ø 45	29,5
TCR-48	Ø 51	30
TCR-60	Ø 63	38





Überkappe

TCO-STD

Polypropylen-Überkappen für Vierkantprofile. Die Überkappe schützt die Kanten des Pfostens. Verfügbar in RAL 9005.

Mögliche Farben

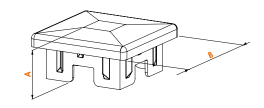


Spezifikationen

- Überkappe aus Polypropylen für Vierkantprofile
- Schützt die Kanten des Pfostens

Bestellcodes

Für Vierkantprofile	A	В
TCO-STD-6060	41	67,5
TCO-STD-8080	41	89
TCO-STD-100100	47	110





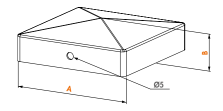
Überkappe zum Aufschrauben

TCO-SCR

Feuerverzinkte Pfosten-Überkappe mit Schraubloch zum Schutz und zur Verarbeitung Ihrer Pfosten. Kann verwendet werden für Holz, Aluminium oder Metall.

Spezifikationen

- Feuerverzinkte Pfostenkappe zum Aufschrauben
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcodes

Für Vierkantprofile	Α	В
TCO-SCR-HDG-4040	43	22
TCO-SCR-HDG-5050	53	23
TCO-SCR-HDG-6060	63	24
TCO-SCR-HDG-8080	83	25
TCO-SCR-HDG-100100	103	27
TCO-SCR-HDG-120120	123	29



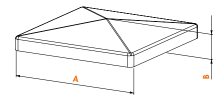
Überkappen zum Schweißen

TCO-WLD

Überkappen zum Schweißen in Stahl roh oder elektroverzinkt zum Schutz und zur Verarbeitung Ihrer Pfosten. Kann verwendet werden für Metall.

Spezifikationen

- Überkappen in Stahl roh oder elektroverzinkt
- Fertigverpackt pro 50 Stück



Bestellcodes

Pfostenkappen in Stahl roh	Pfostenkappen elektroverzinkt	Α	В
TCO-WLD-B-4040	TCO-WLD-Z-4040	43,5	12
TCO-WLD-B-5050	TCO-WLD-Z-5050	53,5	13
TCO-WLD-B-6060	TCO-WLD-Z-6060	63,5	14
TCO-WLD-B-8080	TCO-WLD-Z-8080	83,5	16
TCO-WLD-B-100100	TCO-WLD-Z-100100	103,5	18
TCO-WLD-B-120120	TCO-WLD-Z-120120	123,5	19,5





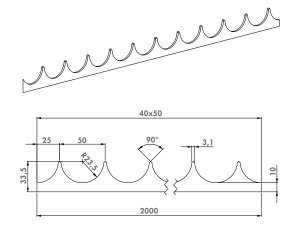
Zackenleisten zum Anschweißen

PKWB2000

Zackenleisten in Stahl roh zum Anschweißen. Wird verpackt per 20 Stück von 2 Meter Länge.

Spezifikationen

- In Stahl roh zum Anschweißen
- Montage: zum Anschweißen
- Profil: 33,5 x 3 mm
- Länge: 2000 mm
- Lieferung in Papprohr: 20 Stück von 2000 mm



Bestellcode

PKWB2000

Zackenleisten zum Anschweissen



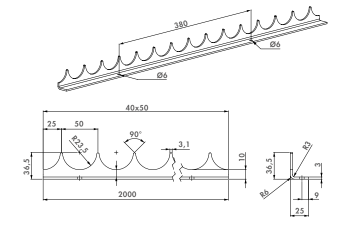
Zackenleisten zum Aufschrauben

PKSG2000

Feuerverzinkte Zackenleisten zum Aufschrauben. Wird verpackt per 10 Stück von 2 Meter Länge.

Spezifikationen

- L-Profil mit feuerverzinkter Oberflächenbearbeitung
- Montage: zum Aufschrauben
- Profil: $36,5 \times 25 \times 3 \text{ mm}$
- Länge: 2000 mm
- Einfache nachträgliche Montage
- Lieferung in Papprohr: 10 Stück von 2000 mm



Bestellcode

PKSG2000

Zackenleisten zum Aufschrauben

Zackenleisten

Werbematerial





POLOSHIRT

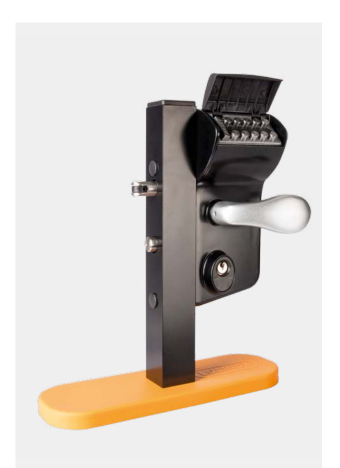
Dieses hochqualitative schwarze Poloshirt mit elegantem Locinox-Aufdruck garantiert einen angenehmen Arbeitstag.

Größen: S, M, L, XL, XXL

"Wir unterstützen gerne Ihre Geschäfte"

Möchten Sie die Locinox-Produkte in Ihrem Betrieb noch mehr bewerben? Dann haben wir ein schönes Sortiment für Sie, mit dem Sie extra Aufmerksamkeit erzeugen können!





VINCI-DISPLAY

Dieses Display des mechanischen Codeschlosses "Vinci" ermöglicht es Ihnen, die Vorteile dieses überraschenden Schosses bis ins Detail zu entdecken.



PANIKSCHLOSS-DISPLAY

Garantiert Sorgenfreiheit bei Ihrem Kunden und zeigt, dass das innovative Panikschloss genau in dem Moment funktioniert, wo es erforderlich ist.





KATALOG

Bestellen Sie zusätzliche Exemplare des Katalogs, den Sie gerade in Händen halten.



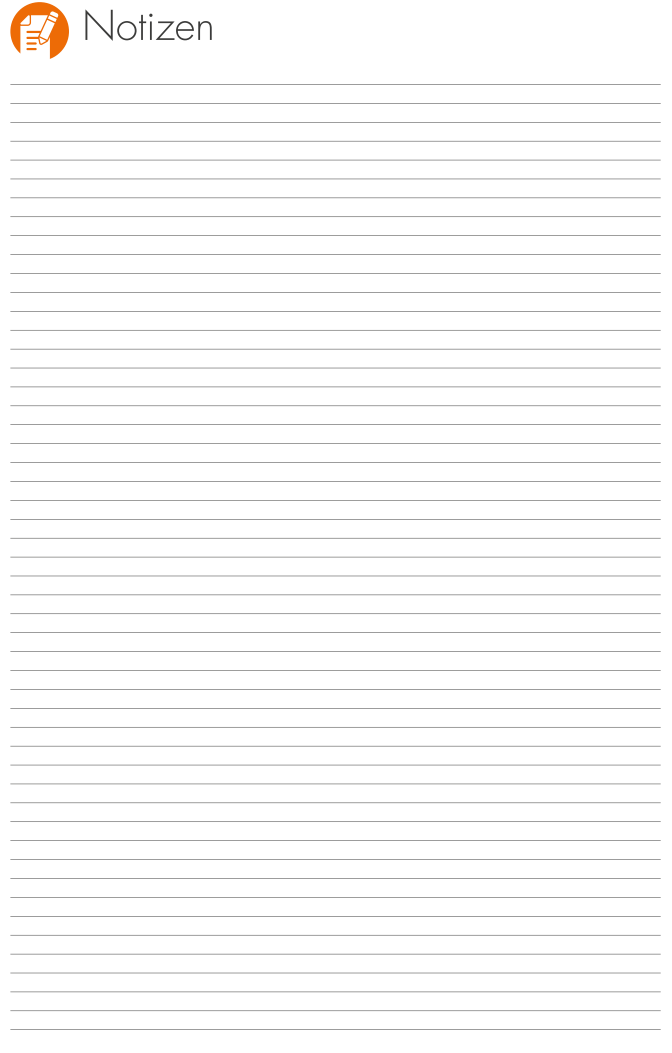




Durch Menschen angetrieben



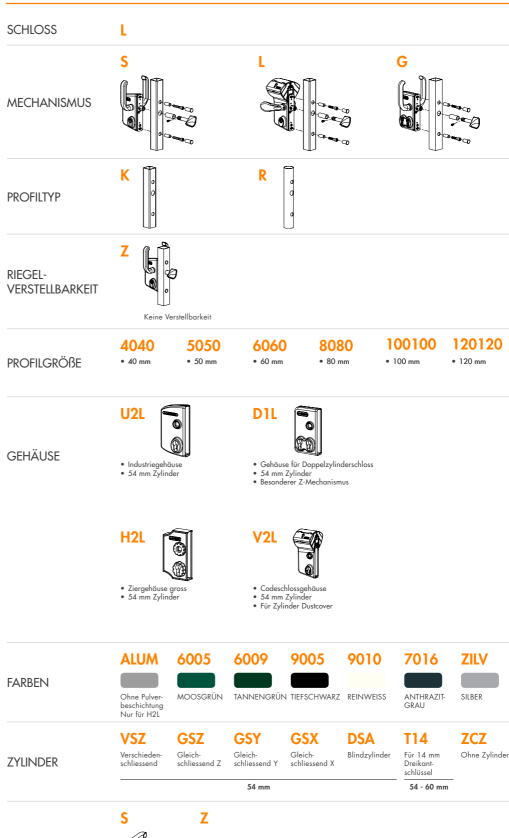






SCHLOSS L A/P E/I F M D **MECHANISMUS** R **PROFILTYP** Z RIEGEL-VERSTELLBARKEIT + 10 mm + 20 mm Nicht verstellba 1010 2323 3030 4040 5050 8080 100100 6060 • 10 mm • Nicht für LE • 23 mm • Nicht für LE • 50 mm • Nur für Y, **PROFILGRÖßE** • 30 mm • 40 mm • 60 mm • 80 mm • 100 mm Z-Verstellbarkeit U₂L U3L V₂L X1L Codeschlossgehäuse 54 mm Zylinder Nur für M-Mechanismus Industriegehäuse54 mm ZylinderFür Q-Verstellbarkeit • Codeschlossgehäuse Industriegehäuse Ø 22 mm KABA-KESO Zylinder Für Q-Verstellbarkeit • Für F-Mechanismus • Für Zylinder Dustcover **GEHÄUSE** F₂L D₁L H₂L 00 J₅L Ziergehäuse gross54 mm ZylinderFür Q-Verstellbarkeit • Ziergehäuse klein Polyamidgehäuse • Gehäuse für USA Industriegehäuse 46 mm Zylinder Für Y-Verstellbarkeit 46 mm Zylinder Für Z-Verstellbarkeit Doppelzylinderschloss 54 mm Zylinder Mortise ZylinderFür Y-Verstellbarkeit Besonderer Z-Mechanismus **ALUM** 6005 6009 9005 9010 7016 7040 **ZILV FARBEN** ANTHRAZITGRAU FENSTERGRAU MOOSGRÜN TANNENGRÜN TIEFSCHWARZ REINWEISS SILBER Ohne Pulverbeschichtung **VCA VSZ GSZ GSY GSX DSA GCA GCB GCC GCD** T14 **ZCZ** Gleich-schliessend Gleich-schliessend Gleich-schliessend D Verschieden- Gleich-Blind Zylinder Verschieden- Gleich-Gleich-Gleich-Für 14 mm Ohne **ZYLINDER** schliessend schliessend schliessend schliessend Zylinder schliessend schliessend Dreikantschlüssel 54 mm 54 - 60 mm 46 mm D C R Aluminium club Polyamid Aluminium Aluminium gerundeter Knauf Stildrücker Zamak Aluminium Edelstahl DRÜCKER **KIDLOC** KR KIDLOC/2 T11 **PUSH R/2** Dreieckiger Drückerstift Sicherheitsknauf Aluminium Aluminium Sicherheitsknauf gerundeter Drückerset Push-Set gerundeter Halbdrücker

PRODUKTAUFBAU SCHIEBETORE LS - LL - LG





DRÜCKER

Verstärktes Aluminium Ohne Drücker



LOCINOX NV Mannebeekstraat 21 B-8790 Waregem - Belgium Tel. +32 (0)56 77 27 66 Fax. +32 (0)56 77 69 26 E-mail: locinox@locinox.com Web: www.locinox.com

Locinox O - German