

Industrieschloss LAKQ U2 für Drehtore

Alle Maßangaben sind Zirk-Maße.
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Stand 10-2021

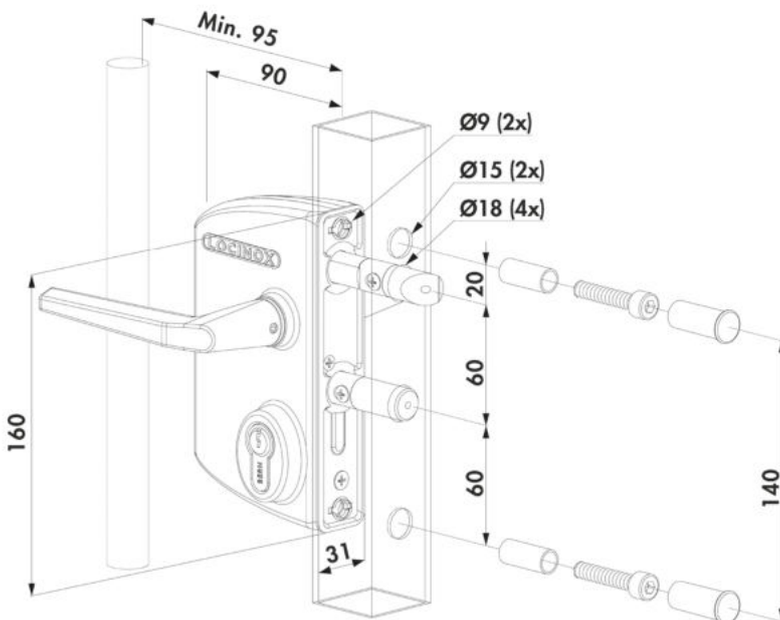
LOCINOX® TORZUBEHÖR



Empfohlene Anschläge siehe Seite 154 - 155



Industrieschloss mit Aluminiumgehäuse 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. Lieferung standardmäßig mit Aluminium-Drückerpaar.



Merkmale Industrieschloss LAKQ U2

- Elektrostatlackierter Schlosskasten widersteht 1000 Stunden Salzsprühnebeltest
- Einfache links/rechts-Umstellung der Schließfalle
- 1-touriger Schließbolzen mit 23 mm Hub
- Wechselbedienung
- Riegelabstand: 60 mm
- Riegelverstellbarkeit bis 20 mm ohne Demontage des Schlosses
- Edelstahl-Mechanismus
- VA-Schloss mit Alu-Drückerpaar
- Vierkantstift 8 mm
- Europrofilzylinder, 54 mm tief, verschiedenschließend mit 3 Schlüsseln
- 4-Loch-Montage mit 2 Innensechskantschrauben
- Schlüssel betätigt Riegel und Falle beim Öffnen

Zubehör

- weitere passende Drücker siehe Seiten 172 - 174
- passende Anschläge siehe Seiten 154 - 155
- passende Bohrschablonen siehe Seite 183

Industrieschloss LAKQ U2 für Drehtore

Bez.	Art. Nr.	für Profile	Drücker	RAL Farbe
LAKQ U2	96 20 24	■ 10 - 30 mm	Alu	ZILV
LAKQ U2	96 20 25	□ 30 - 50 mm	Alu	
LAKQ U2	96 20 26		Alu	6005
LAKQ U2	96 22 60	□ 40 - 60 mm	Alu	
LAKQ U2	96 22 61		Alu	7016
LAKQ U2	96 23 89		Alu	7016
LAKQ U2	96 20 27	□ 60 - 80 mm	Alu	ZILV
LARQ U2	96 20 28	○ 30 - 50 mm	Alu	
LARQ U2	96 20 29	○ 40 - 60 mm	Alu	
LARQ U2	96 20 30	○ 60 - 80 mm	Alu	

Standardfarbe

ZILV

Mögliche Sonderfarben

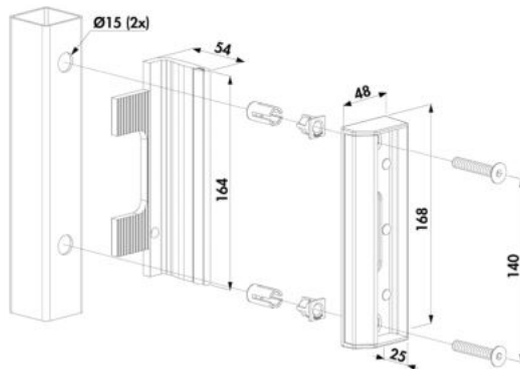
6005 6009 9005 9010 7016

Bitte beachten Sie die Hinweise zu Farben, Seite 145.

Verstellbarer Anschlag für Industrieschlösser



SAKL QF



Anschlag für Industrieschlösser SAKL QF

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.

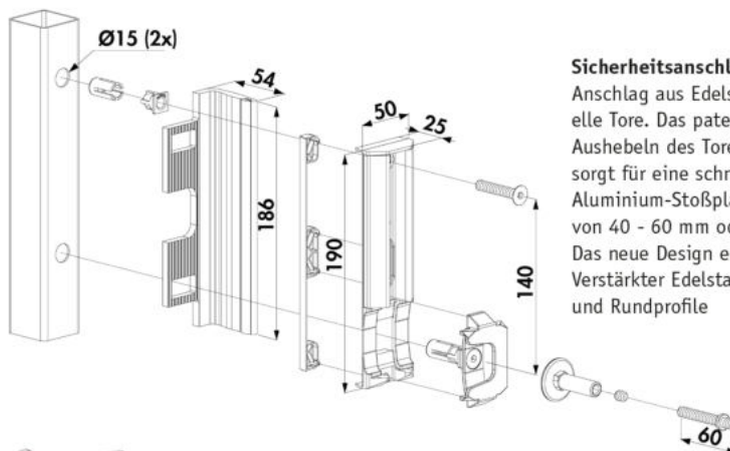
Merkmale

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

Sicherheitsanschlag für Industrieschlösser



SHKL QF



Sicherheitsanschlag für Industrieschlösser SAKL QF

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 - 60 mm oder 60 - 80 mm geeignet. Das neue Design erleichtert das Einrollen der Falle. Verstärkter Edelstahl-Sicherheitsanschlag für Vierkant- und Rundprofile

Merkmale

- Verankerungssystem aus 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 für Torprofile 40 - 60 oder 60 - 80 mm



Sicherungsbolzen inkl. bei Art. Nr.96 21 02

Anschlag für Industrieschlösser SAKL QF

Sicherheitsanschlag für Industrieschlösser SHKL QF

Bez.	Art. Nr.	für Profile	Ausstattung	Farbe
SAKL QF	96 20 31	□ 40 - 50 - 60 mm	-	ZILV
	96 22 94			6005
	96 22 95			7016
	96 23 90			9005
SARL QF	96 20 32	○ 40 - 50 - 60 mm		ZILV
SHKL QF	96 21 02	□ 40 - 50 - 60 mm	VA-Sicherheitsverankerung mit Sicherungsbolzen	ZILV
SHRL QF	96 21 03	○ 40 - 50 - 60 mm		ZILV

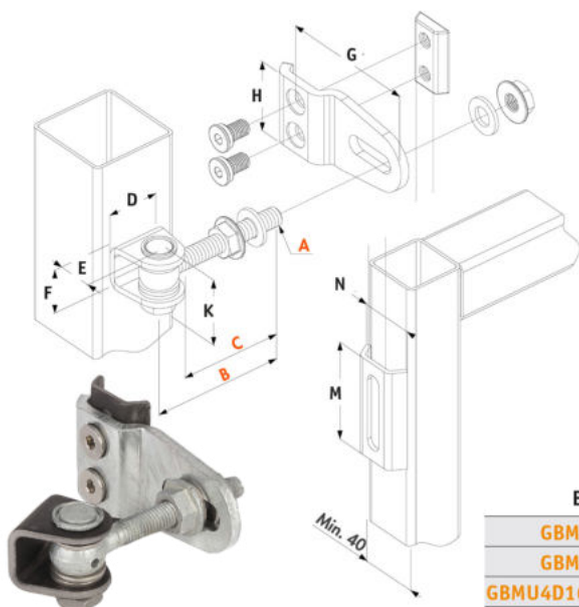
Standardfarbe

ZILV

Mögliche Sonderfarben Stoßplatte

6005 6009 9005 9010 7016

Bitte beachten Sie die Hinweise zu Farben, Seite 145.

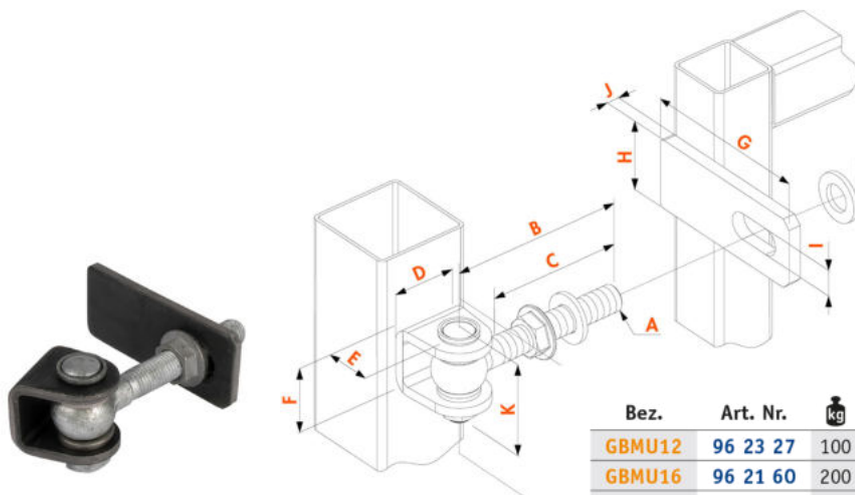


4-fach verstellbares 180°-Torband GBMU4

4-fach verstellbares, feuerverzinktes 180°-Torband. Tiefe, Höhe und Entfernung zwischen Pfosten und Tor sind nach Montage verstellbar. Auch die Drehrichtung kann man dank des patentierten Systems wählen. So müssen Sie nicht so viele unterschiedliche Torbänder bevorraten. Die Anschweißsteile sind in Stahl roh oder elektroverzinkt verfügbar.

- 180°-Öffnungs- und Schließwinkel
- Augenschraube und Griff: feuerverzinkt
- 20 mm höhenverstellbar (96 23 28 & 96 20 49)
- 22 mm höhenverstellbar (96 20 50)
- Torband rechts/links verstellbar
- Griff feuerverzinkt
- Augenschraube & Bolzen feuerverzinkt
- Anschweißsteile roh

Bez.	Art. Nr.	kg	A	B	C	D	E	F	G	H	K	M	N	Farbe
GBMU4D12	96 23 28	100	M12	90	70	35	24	31	85	50	47	70	37,5	ALU
GBMU4D16	96 20 49													ALU
GBMU4D16-B-7016-02	96 23 80	200	M16	110	85	40	30	42	88	60	60	80	36,5	7016
GBMU4D16-B-9005-02	96 23 98													9005
GBMU4D20	96 20 50	400	M20	130	105	60	35	51	103	60	72	80	36,5	ALU

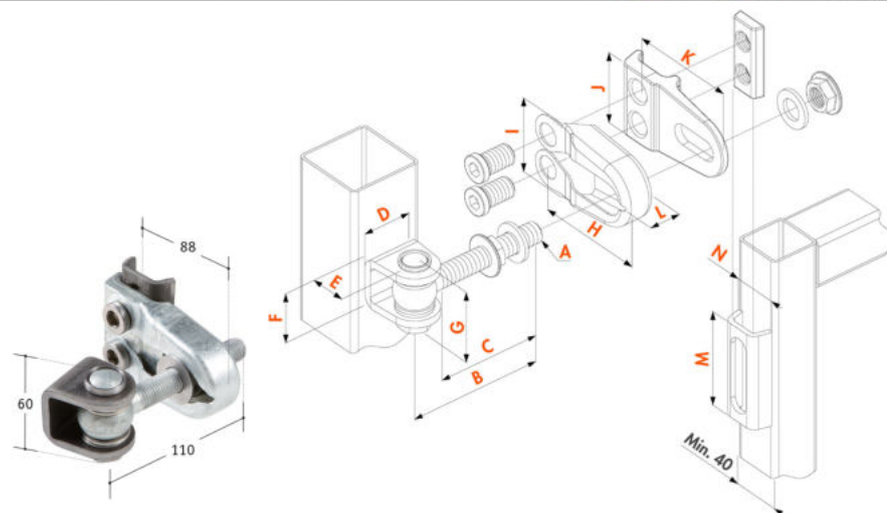


3-fach verstellbares 180°-Torband GBMU

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 Anschweißsteile sind in Stahl roh oder elektroverzinkt verfügbar.

- Vandalismusbeständiges Augenschraubenset
- U-Stoßplatte und Spaltplatte in eisenblank zum Anschweißen
- Augenschraube und Bolzen feuerverzinkt
- Anschweißsteile roh

Bez.	Art. Nr.	kg	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
GBMU12	96 23 27	100	M12	90	70	35	24	31	90	35	13	6	47
GBMU16	96 21 60	200	M16	110	85	40	30	42	110	45	17	8	60
GBMU18	96 21 61	250	M18	105	80	50	30	42	120	50	19	8	62
GBMU20	96 21 62	400	M20	130	105	60	35	51	130	60	21	12	72
GBMU22	96 21 63	440	M22	145	115	60	35	51	130	60	23	12	74



4-fach verstellbares 180°- Torband Anti-Sabotage GBMU 4D SHIELD

Feuerverzinktes 180°-Anti-Sabotage Torband. Diese gesicherte Version des GBMU4D16 Torbandes bietet zusätzlich 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.

- 180°-Öffnungs- und Schließwinkel
- Augenschraube und Griff: feuerverzinkt
- 22 mm in der Höhe verstellbar
- Vandalismusbeständige Griff-Abdeckkappe inkl.

Bez.	Art. Nr.	kg	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
GBMU 4D SHIELD 12	96 23 29	100	M12	90	70	35	24	31	47	88	56	50	85	24	70	37,5
GBMU 4D SHIELD 16	96 22 69	200	M16	110	85	40	30	42	60	91	63	60	88	26	80	36,5

Torschließer VERTICLOSE-2 - 90° für Drehtore

Alle Maßangaben sind Zirkel-Maße.
Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Stand 10-2021

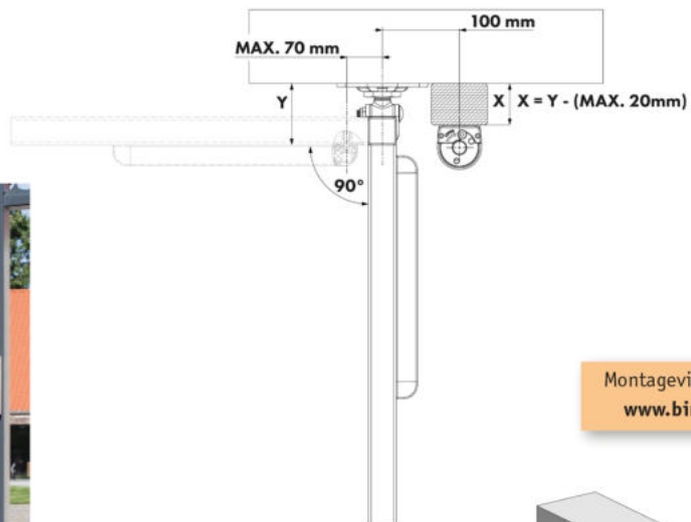
LOCINOX® TORZUBEHÖR



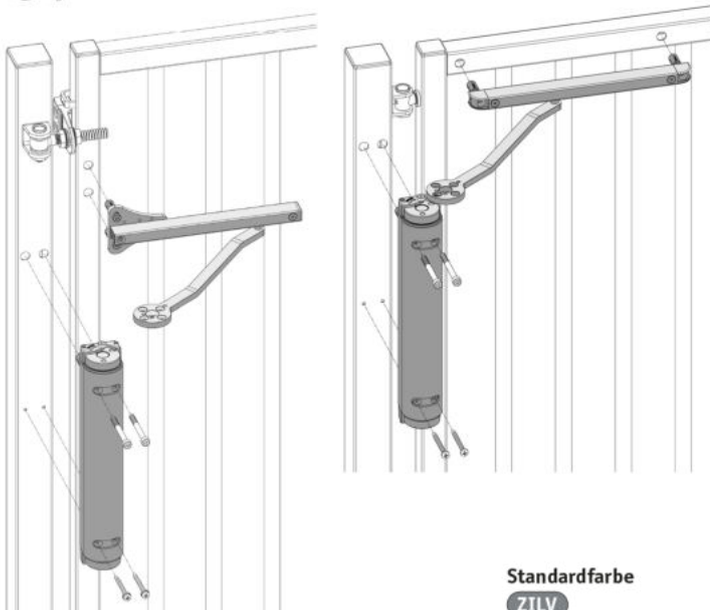
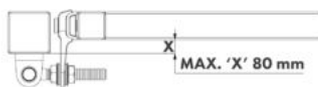
Der **VERTICLOSE-2**-Torschließer ist das Spitzenprodukt der Verticlose-Produktreihe.

Er ist extrem vielseitig und hat einige ausgezeichnete Eigenschaften, die den Verticlose-2 für 90° und 180° Torbänder perfekt machen. Integrierte Vorspannung, stufenlose Einstellbarkeit von Geschwindigkeit und Endschlag, zusammen mit dem Quick-fix Montagesystem wird eine schnelle und effiziente Montage garantiert. Der ästhetisch, eloxierte Aluminium-Torschließer mit Hightech-Innenkomponenten hat eine außergewöhnlich lange Lebensdauer.

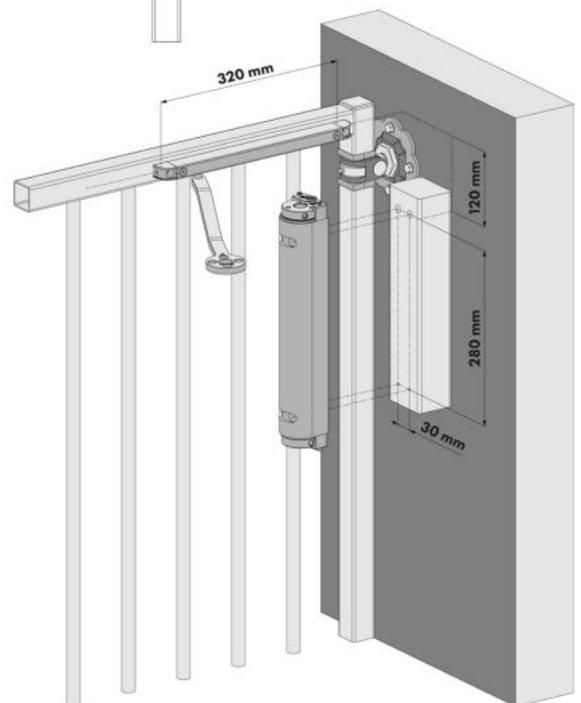
- Feineinstellung der Geschwindigkeit und des Endschlags
- Railset inklusive für 90° und 180°
- Kratzfestes und korrosionsfrei-eloxiertes Aluminiumgehäuse
- Ästhetisches und kompaktes Design
- Integrierte Vorspannung für extrem einfache Installation
- Schließkraft über den vollen Öffnungswinkel von 180°
- Gut befestigt mit dem patentierten Quick-Fix
- Einfach zu öffnen: Max. von 25 Nm



Montagevideos auf www.bima.de



Standardfarbe
ZILV



Torschließer **VERTICLOSE-2**,
rechts/links verwendbar

Bez.	Art. Nr.	max. Torbreite	für Profile
VERTICLOSE-2	96 23 77	150 1500 mm	min. 60 mm breit