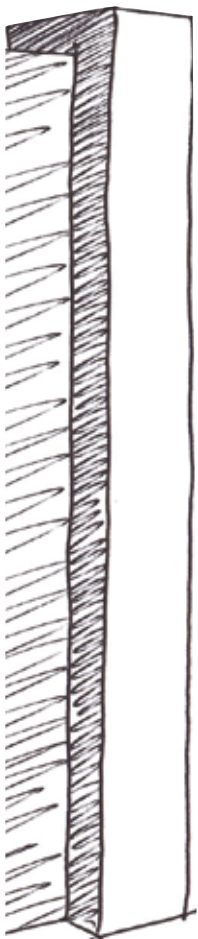


# Zubehör für Garagentorsysteme



- Torbeschläge
- Notentriegelungen
- Ampeln und Sicherheiten
- Akkusysteme

# Torbeschlage



Torbeschlag Standard (in jedem Set enthalten) fur Schwing- und Sektionaltore

**Artikel-Nr.:**

150445-03-1-50



Sektionaltorbeschlag geeignet fur Sektionaltore mit Lamellenhohe von 360 - 565 mm

**Artikel-Nr.:**

150427-02-1-50



Torbeschlag mit Wippe fur die Zusatzverriegelung von Schwingtoren

**Artikel-Nr.:**

150445-04-1-50



Zusatzverriegelungsset komplett fur Schwingtore

**Artikel-Nr.:**

150451-01-1-50



Universaltorbeschlag fur Montage mit Sturz fur Schwing- und Sektionaltore, verwendbar fur 450 - 610 mm Sturztiefe

**Artikel-Nr.:**

147105-11-1-50



Zugstangenverlangerung fur nach hinten versetzte Antriebe. Geeignet fur Schwing- und Sektionaltore, einstellbar von 1600 - 2700 mm Zugstangenlange

**Artikel-Nr.:**

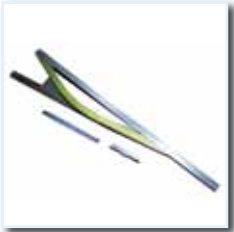
147071-01-1-50



Torbeschlag für doppelflügelige Garagentore mit einer Flügelbreite von 1600 mm

**Artikel-Nr.:**

147671-01-1-50



Torbeschlag Kurvenarm für nicht aufschwingende Tore mit senkrechter Führungsschiene

**Artikel-Nr.:**

000939-06-1-08



Sondertorbeschlag für Spezialfälle bei Schwing- und Sektionaltoren

**Artikel-Nr.:**

150445-05-1-40



Seitensektionaltorbeschlag

**Artikel-Nr.:**

147105-12-1-50

## Notentriegelungen



Notentriegelung für Schwingtore (Extra 312) mit 5 mm Innenzuglänge

**Artikel-Nr.:**

147061-47-1-50



Notentriegelung für Sektionaltore (Extra 304) inklusive Montagematerial

**Artikel-Nr.:**

147061-48-1-50



Notentriegelung mit Rundzylinder (Extra 305) für doppelflügelige Tore und Deckengliedertore (Bohrungsdurchmesser: 20 mm)

**Artikel-Nr.:**

147004-01-1-50



Notentriegelung mit Profizylinder (Extra 315) für doppelflügelige Tore

**Artikel-Nr.:**

020241-31-3-32

## Ampeln und Sicherheiten



Ampelsteuerung / Einbahnregelung im separaten Gehäuse einschließlich 10 m Anschlusskabel - Anschlussspannung 230 V / 50 Hz - Ohne Funkempfänger, beim Einsatz mit Funk ist ein Funkmodul zu verwenden

**Artikel-Nr.:**

150130-02-1-50



Signalampel Rot mit Leuchtmittel LED und Halterung - 150 mm - Höhe 147 mm Aufputz - Anschlussspannung 230 V / 50 Hz

**Artikel-Nr.:**

020157-31-3-32

Signalampel Grün mit Leuchtmittel LED und Halterung - 150 mm - Höhe 147 mm Aufputz - Anschlussspannung 230 V / 50 Hz

**Artikel-Nr.:**

020158-31-3-32



Blinkleuchte BL 230 - Anschlussspannung 230 V / 50 Hz

**Artikel-Nr.:**

020332-31-3-32



Schlupftürkontakt (Extra 412) mit Zubehör

**Artikel-Nr.:**

150450-01-1-50



Lichtschränke LS 5, Reichweite bis 8 m, Schutzklasse IP45, Anschlussspannung 12-24 V AC/DC, Sender und Empfänger, potentialfreier Wechselkontakt

**Artikel-Nr.:**

020219-31-3-32



Winkel für Lichtschränke LS 5

**Artikel-Nr.:**

148246-01-1-50



Integrierte Lichtschränke LS 2 (2-Draht-Lichtschränke), Reichweite bis 8 m, Schutzklasse IP45, Sender und Empfänger

Nur geeignet für GTA 700/800 und DGT Antrieb!

**Artikel-Nr.:**

020233-31-3-32

Installation im Laufbereich  
des Tores möglich



Optische Schließkantensicherung Extra 701 best. aus: Sender und Empfänger, Auswertelektronik, Anschlussdose und Spiralkabel, 24 V

**Artikel-Nr.:**

020014-31-3-32



C-Profil zur Aufnahme des Torabschlussprofils

**Artikel-Nr.:**

150452-01-1-50

Torabschlussprofil

**Artikel-Nr.:**

150448-01-1-50



Lichtschränke LK 25/35 für große Reichweiten bis 30 m, Schutzklasse IP65, Anschlussspannung 15-240 V AC, 12-240 V DC, Sender und Empfänger

**Artikel-Nr.:**

050595-31-3-32



Reflektionsschranke RLK 29, Reichweite bis 12 m, Schutzklasse IP65, Anschlussspannung 15-240 V AC, 12-240 V DC, einschließlich Reflektor

**Artikel-Nr.:**

050594-31-3-32



Not-Aus-Taster (Unterputz)

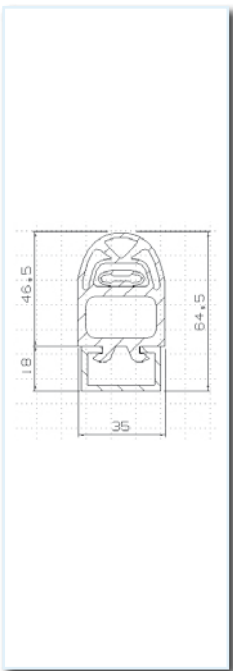
**Artikel-Nr.:**

020051-31-3-32

Not-Aus-Taster Gehäuse (Aufputz)

**Artikel-Nr.:**

050805-31-3-32



Sicherheitsleiste Typ 35/50 für Sektional- und Rolltore, Endleiste 8,2 k Ohm, Anschlusskabel 1x3 m

**Artikel-Nr.:**

152100-01-1-50

Sicherheitsleiste Typ 35/50 für Sektional- und Rolltore, Endleiste 1,2 k Ohm, Anschlusskabel 1x3 m

**Artikel-Nr.:**

152101-01-1-50

Sicherheitsleiste Typ 35/50 für Sektional- und Rolltore, Durchgangsleiste, Anschlusskabel 1x3 m

**Artikel-Nr.:**

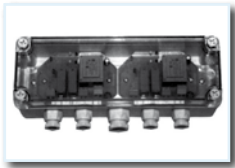
152102-01-1-50



Auswertgerät 8,2 k Ohm ESA 25-1 für Sicherheitskontaktleisten, 1-Kanal AP-Gehäuse 80x110x65 mm, Anschlussspannung 230 V / 50 Hz, IP 65

**Artikel-Nr.:**

050637-31-3-32



Auswertgerät 8,2 k Ohm ESA 25-2 für Sicherheitskontaktleisten, 2-Kanal AP-Gehäuse 80x230 x65 mm, Anschlussspannung 230 V / 50 Hz, IP 65

**Artikel-Nr.:**

050642-31-3-32



Spiralkabel 4x0,75 mm<sup>2</sup> zur Übertragung vom Garagentor zur Antriebssteuerung, Wendellänge 0,9 m, Zuglänge 3 m

**Artikel-Nr.:**

050749-31-3-32

Spiralkabel 2x1,00 qmm und 3x0,24 mm<sup>2</sup> zur Übertragung vom Tor zur Antriebssteuerung, Wendellänge 0,9 m, Zuglänge 3 m

**Artikel-Nr.:**

148298-01-1-50

## AKKUSYSTEME



APS 230 Akku System für GTA 701 NRG, GTA 702 NRG, GTA 601/602 und DGT mit 12 V Akku für ca. 21 Tage Betriebszeit, nachladbar durch 3-Stufen Automatiklader, mit Funkempfänger 433 MHz, KeeLoq, akustischem Warnsignal für niedrige Akkuleistung, mit Wandhalterung zur Aufnahme des Akkus, mit integriertem Laderegler für den Anschluss eines Solarmoduls (Option)

**Artikel-Nr.:**

020186-31-3-32



Ersatzakku für APS 230 mit Wandhalterung zur Aufnahme des Akkus

**Artikel-Nr.:**

020187-31-3-32



Solarmodul für APS 230 inkl. Anschlusskabel 8 m Modulhalter von 0° bis 45° einstellbar

**Artikel-Nr.:**

020217-31-3-32



Power Backup System, Notfalllösung für kurzfristige Stromausfälle. Nur in Kombination mit spezieller Antriebsvariante GTA 601, 701 NRG und 702 NRG

**Artikel-Nr.:**



auf Anfrage

49 Stk.