#### SKG-SYSTEME 3 STARS - DREHFLÜGELFENSTER

#### **Funktion**

Giesse bietet für Einflügel- und Zweiflügelfenster ein komplettes einbruchhemmendes Beschlagsystem mit SKG\*\*\* Zertifizierung durch IKOB SKG (Niederlande).

Qualitativ hochwertige Materialien wie präzisionsgegossener Stahl zur Verstärkung der Bauteile und Verbindungselemente sorgen dafür, dass die Beschläge Einbruchs- und direkten Angriffsversuchen zuverlässig standhalten.

#### **Technische Merkmale**

Da bei diesem System Schließstellen an allen Seiten vorgesehen sind, werden die Scheren für Drehkippflügel eingesetzt, sodass sich die einbruchhemmenden Verschlüsse auf der Bandseite befinden.

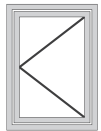
Das SKG\*\*\* System umfasst folgende Teile:

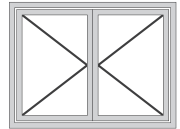
- Beschlag Getriebegriff mit Schlüssel SKG\*\*\*
- Getriebe Drehflügel SKG\*\*\*
- Scheren und Bänder DREHKIPPFLÜGEL CHIC oder FUTURA
- · einbruchhemmende Schließelemente SKG\*\*\*

Durch die Kombination dieser Elemente in Funktion der Flügelabmessungen verfügen die Giesse-Beschläge über die erforderliche Festigkeit, um als einbruchhemmend, Klasse RC3 nach EN 1627, eingestuft zu werden.

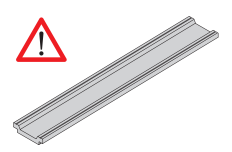
Die Zertifizierung des Systems nach EN 1627 bezieht sich jedoch auf das vollständige Fenster bzw. die vollständige Tür bestehend aus Zubehörteil, Profil, Scheibe, Wandbefestigung usw.

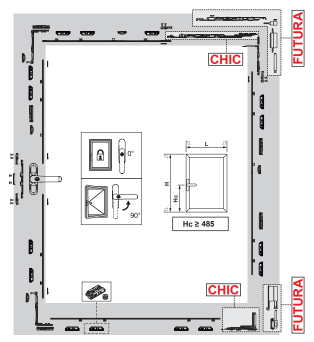






Mit SKG-zertifizierten Beschlägen verwendete Stangen müssen aus Aluminium sein.





Einflügeliges Drehfenster - CHIC - Konfiguration mit Flügel 1000x1500 mm (BxH)

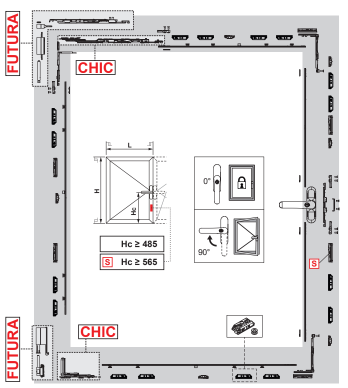
Menge	Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung		
1	0108501 - 0119102 - 00960	Getriebegriff		
1	04005	Bausatz Drehflügel		
15	04009	Einbruchhemmender Verschluss		
1	043561 - 043562	CHIC - Bausatz Dreh- kippflügel Schere T2 (RE oder LI)		
1	04107	Fehlbedienungssicherung		

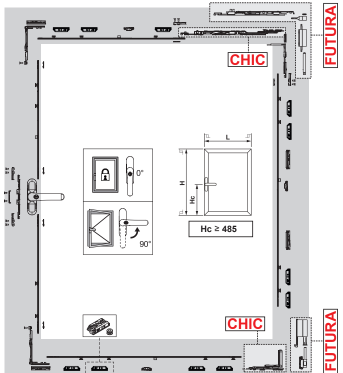
Einflügeliges Drehfenster FUTURA - Konfiguration mit Flügel 1000x1500 mm (BxH)

Menge	Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung
1	0108501 - 0119102 - 00960	Getriebegriff
1	04005	Bausatz Drehflügel
15	04009	Einbruchhemmender Verschluss
1	04285	Schere T2 130
1	04711	Band Drehkippflügel
1	04107	Fehlbedienungssicherung









### Zweiflügeliges Drehfenster CHIC - Konfiguration mit Flügel 1000x1500 mm (BxH)

Menge	Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung
2	0108501 oder 0119102 oder 00960	Getriebegriff
2	04005	Bausatz Drehflügel
26	04009	Einbruchhemmender Verschluss
2	043561 oder 043562	CHIC - Bausatz Dreh- kippflügel Schere T2 (RE oder LI)
1	04107	Fehlbedienungssicherung

Zweiflügeliges Drehfenster FUTURA - Konfiguration mit Flügel 1000x1500 mm (BxH)

Menge	Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung
2	0108501 oder 0119102 oder 00960	Getriebegriff
2	04005	Bausatz Drehflügel
26	04009	Einbruchhemmender Verschluss
2	04285	Schere T2 130
2	04711	Band Drehkippflügel
1	04107	Fehlbedienungssicherung





#### **SKG - GETRIEBEGRIFFE**

#### **Funktion**

Beidseitig wirkender Getriebegriff mit abschließbarem Griff, Drehung um 90° und 180°, Rastmechanik beim Öffnen und Schließen.



#### **Technische Merkmale**

SKG\*\*\*-Siegel; der Zylinder sperrt den Griff bei 0° mit einer Bruchfestigkeit bei Drehung und Riss über 100 Nm.

Die Zylinder der Getriebegriffe PRIMA KEY sind gleichmäßig bestiftet; auf Wunsch können spezielle Aufträge mit individueller Bestiftung ausgeführt werden.

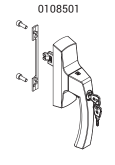
#### Werkstoffe

Griff aus Aluminium-Druckguss Gehäuse, Zahnrad, Zahnstangen und Schiebeelemente aus Zamak-Druckguss. Zylinder aus vernickeltem Messing Innenhülle und Platine aus Hostaform Feder, Schrauben und Befestigungsplatte aus Edelstahl

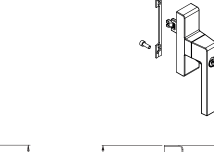
#### Zubehör

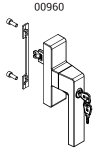
- 1 Befestigungsplatte
- 2 Schrauben TCCE M5x14

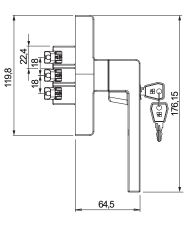


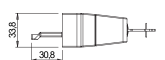


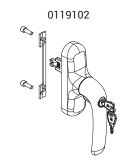
30,8

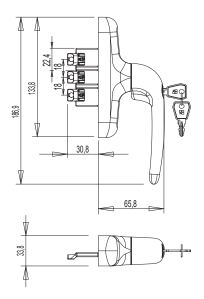












Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Anmerkung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schactel
0108501	GETRIEBEGRIFF ASIA KEY MICRO SKG		Х		Χ		5
0119102	GETRIEBEGRIFF PRIMA KEY MICRO SKG		Х		Х		5
00960	GETRIEBEGRIFF KORA KEY MIKRO SKG		Х		Х		5



#### **SKG - BAUSATZ DREHFENSTER**

#### **Funktion**

Verschlussgetriebe für Drehflügel.



#### **Technische Merkmale**

Rundumverschluss: 3 Eckumlenkungen im Lieferumfang für den Verschluss an allen Seiten.

Im Gegensatz zu einem Standardprodukt sind Verstärkungselemente für die Verbindungen mit der Stange vorgesehen.

4 regulierbare Passstücke reduzieren die seitlichen Flügelbewegungen und steigern die Einbruchssicherheit.

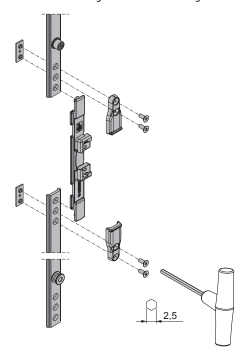
#### Werkstoffe

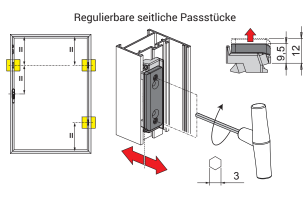
Umlenkung, Mitnehmer und Schließbolzen, Getriebe und Schließplatten aus Zamak mit Oberflächenbehandlung GS Silver Plus (bis 500 h Korrosionsfestigkeit)

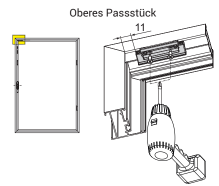
Unterlegelemente Flügel/Rahmen aus Zamak GS Silver Plus Verstärkungselemente der Schubstange aus präzisionsgegossenem Stahl Schrauben und Stifte aus Edelstahl



#### Verstärkungselemente der Stange







Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Anmerkung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schactel
04005	SKG - BAUSATZ DREHFENSTER		Х				5





#### SKG 3 STARS EINBRUCHHEMMENDER VERSCHLUSS

#### **Funktion**

Spezialbausatz zur Verbesserung der Einbruchsicherung von Drehkippfenstern, der das Eindringen durch das Fenster erschwert.



#### **Technische Merkmale**

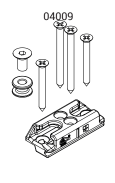
Der Artikel besteht aus zwei Bauteilen: Schließplatte für die Montage auf dem Rahmen und Pilzkopf-Verriegelung für die Montage auf der Stange. Die Schließplatte ist links und rechts verwendbar und wird mittels vier Gewindeschneidschrauben präzise und schneil am Rahmen befestigt. Der Verriegelungsbolzen wird auf der Stange der Baureihe mit einer einfachen Bohrung Ø 8 mm befestigt; dank dieser Lösung erfordert der Bausatz Einbruchsicherung keine Änderung der Zuschnittmaße.

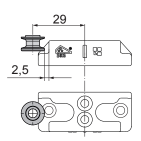


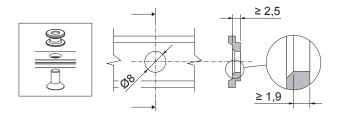
3

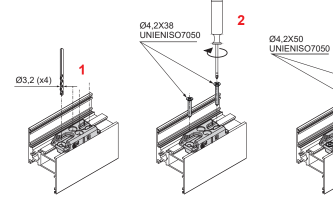
#### Werkstoffe

Schließplatte aus Mikroguss-Edelstahl Gewindestift und Schrauben aus Edelstahl.









Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Anmerkung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schactel
04009	EINBRUCHHEMMENDER VER- SCHLUSS SKG 3 STARS		Х				20



#### SKG 3 STARS FEHLBEDIENUNGSSICHERUNG

#### **Funktion**

Verstärkte Fehlbedienungssicherung.



#### **Technische Merkmale**

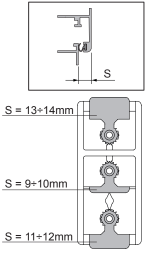
Aus Edelstahl, schützt das Gleitstück der Fehlbedienungssicherung des Getriebegriffs.

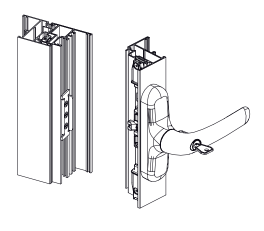
#### Werkstoffe

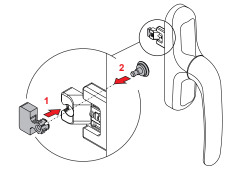
Element und Schrauben aus Edelstahl AISI 304 Passstücke des Getriebegriffs aus schwarzem Polyamid.











Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Anmerkung	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stlicke pro Schactel
04107	FEHLBEDIENUNGSSICHERUNG		Х				10

## The state of the s

#### SKG - BÄNDER UND SCHEREN CHIC 100 DREHFLÜGEL

#### **Funktion**

(Untere und obere) Bänder für Drehflügel und für kombinierte Drehflügel-/ Drehkippfenster CHIC 3D 100.



#### **Technische Merkmale**

Öffnung des Flügels 180° Max. Tragfähigkeit 100 kg.

Einfache und schnelle Montage mithilfe von vormontierten Spezialnocken. Im Falle eines Zusatzverschlusses ist das Schließelement CHIC zu verwenden. Beide Bänder sind 3D-verstellbar.

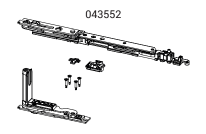
Bei schwergängigem Öffnen muss der Öffnungsbegrenzungsarm verwendet werden.

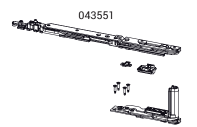
**ACHTUNG:** Dieses Band wurde nur für die Montage an nach innen öffnenden Fenstern entwickelt; es ist nicht für nach außen öffnende Fenster geeignet.

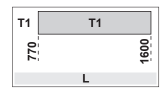
#### Werkstoffe

Regulierbares Abstützteil aus Zamak Schubstangen und Bandplatten aus verzinkten Stahl Zapfen aus Edelstahl AISI 304 und Aluminiumbronze Nocken aus verzinktem Stahl

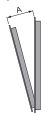








Flügelöffnung



Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	A (mm)	Hand	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schactel
043551	CHIC - SATZ DREHKIPPBESCHLAG SCHERE T1	C001-C002-C003- C005-C006	98	RECHTS	Х				10
043552	CHIC - SATZ DREHKIPPBESCHLAG SCHERE T1	C001-C002-C003- C005-C006	98	LINKS	Х				10

# The state of the s

#### SKG - BÄNDER UND SCHEREN CHIC 130 DREHFLÜGEL

#### **Funktion**

(Untere und obere) Bänder für Drehflügel und für kombinierte Drehflügel-/ Drehkippfenster CHIC 3D 130.



#### **Technische Merkmale**

Öffnung des Flügels 180° Max. Tragfähigkeit 130 kg.

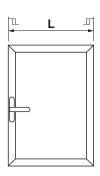
Einfache und schnelle Montage mithilfe von vormontierten Spezialnocken. Im Falle eines Zusatzverschlusses ist das Schließelement CHIC zu verwenden. Beide Bänder sind 3D-verstellbar.

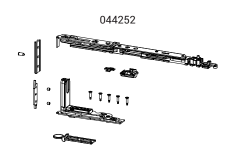
Bei schwergängigem Öffnen muss der Öffnungsbegrenzungsarm verwendet werden.

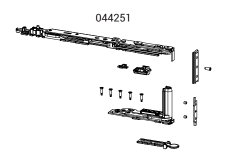
**ACHTUNG:** Dieses Band wurde nur für die Montage an nach innen öffnenden Fenstern entwickelt; es ist nicht für nach außen öffnende Fenster geeignet.

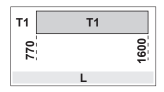
#### Werkstoffe

Regulierbares Abstützteil aus Zamak Schubstangen und Bandplatten aus verzinkten Stahl Zapfen aus Edelstahl AISI 304 und Aluminiumbronze Nocken aus verzinktem Stahl









Flügelöffnung

Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	A (mm)	Hand	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schactel
044251	CHIC - SATZ DREHKIPPBESCHLAG SCHERE T1	C001	98	RECHTS	Х				10
044252	CHIC - SATZ DREHKIPPBESCHLAG SCHERE T1	C001	98	LINKS	Х				10



#### **BÄNDER UND SCHEREN FUTURA 3D 130**

#### **Funktion**

(Oberes und unteres) Band und Schere Drehkippflügel Futura 3D 130.



#### **Technische Merkmale**

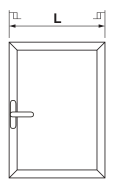
Bänder. (oberes und unteres) Band, vollständig vormontiert für den Einbau am Profil

Scheren: Kippöffnung in Verbindung mit den Getrieben und Bändern für Drehkippflügel.

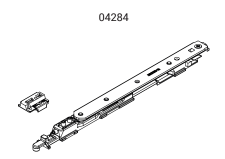
#### Werkstoffe

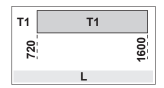
#### Bänder.

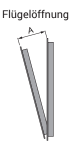
- Bandgehäuse aus stranggepresstem Aluminium und Messing
- Halterungen aus Zamak mit Oberflächenbehandlung GS Silver Plus (bis zu 500 h Korrosionsfestigkeit)
- Zapfen, Schrauben und Gewindestifte aus Edelstahl Scheren:
- Gehäuse, Spannblock und Gleitschiene aus Zamak mit Oberflächenbehandlung GS Silver Plus (bis 500 h Korrosionsfestigkeit)
- · Stange, Schubstange, Gewindestifte und Schrauben aus Edelstahl
- Arretierscheibe aus Polyamid











Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stiicke pro Schactel
04711	BAND FÜR DREHKIPPFLÜGEL FUTURA 130	C001-C002-C003-C005-C006	Х		Х	Х	10

Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	QUERSCHNITT	A (mm)	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schactel
04284	SCHERE T1 130 MIT MIKROBE- LÜFTUNG	C001-C002-C003-C015- C016-C017	120					10