

# Glastürbeschläge Edelstahlbeschläge



**b+h solutions**

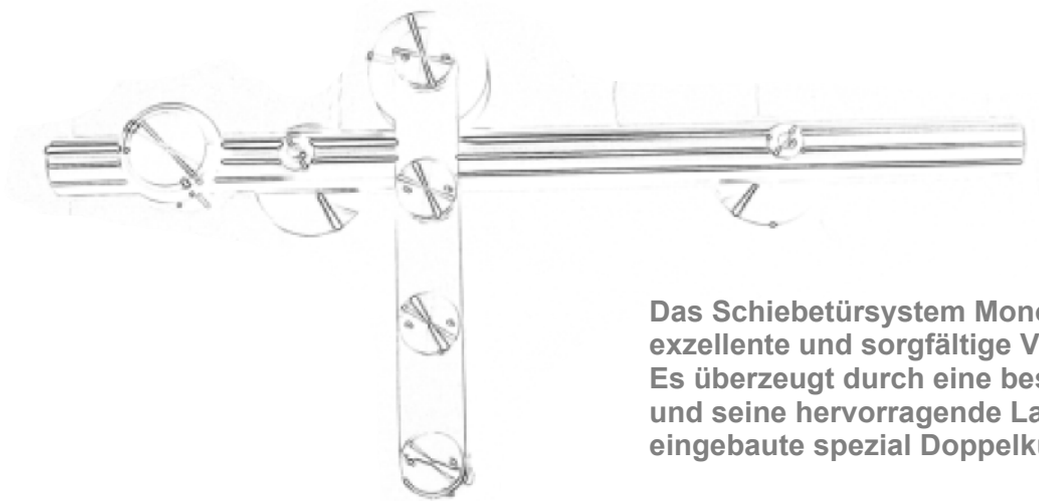
Auf alle unsere Produkte erhalten Sie 5 Jahre Funktionsgarantie

<b>Seite:</b>	<b>Inhaltsverzeichnis:</b>
3 - 5	Schiebetürbeschlag MONO Edelstahl offenes System und Zubehör
6 - 12	Schiebetürbeschlag verdecktes System SB 30 und SB 40 und Zubehör
13	Schiebetürschloss in Edelstahloptik für Glastüren
14 - 20	Glastürschlösser und Bänder für Drehtüren
21	Türgriffe ohne Rosette für Glastürschlösser
22 - 27	Glastürschlösser und Bänder Office für Drehtüren
28 - 29	Glastürbänder Objekt für eine hohe Belastung
30	Türgriffe mit Rosette für Glastürschlösser Office
31 - 33	Zubehör für Glastürschlösser
34 - 35	Pendeltürbänder für Glastüren
36 - 45	Stoßgriffe für Glastüren und Holztüren
46 - 48	Muschelgriffe für Glastüren
49	Türknöpfe für Glastüren
50 - 51	Türstopper
52 - 53	Teleskopbullaugen für Türen
54	Stabilisierungsstangen
55	Tischbeine, Vitrinenfüße und UV-Klebeplatten
56 - 57	Zierschrauben und Zierkappen
58	Edelstahlrohre nach Maß
59	Glasbodenträger

# Schiebetürbeschlag MONO

Komplett - Sets aus Edelstahl für die Montage an Wänden.

Tragkraft L = 1800 mm bis 70 kg, Tragkraft L = 2100 mm bis 80 kg



Das Schiebetürsystem Mono zeichnet sich durch exzellente und sorgfältige Verarbeitung aus. Es überzeugt durch eine bestechende Optik und seine hervorragende Laufruhe durch eingebaute spezial Doppelkugellager.

Qualität erkennt man am Detail.



Für Türöffnungen von 750 mm bis 900 mm

**Komplett - Set für Glasschiebetüren aus ESG- Glas, Glasdicke 8 - 10 mm, bestehend aus:**

- 1 x Laufschiene Edelstahl,  $\varnothing$  25 mm, L= 1800 mm
- 3 x Wandbefestigung Edelstahl für Massivwände  $\varnothing$  50 mm
- 2 x Rollwagen Edelstahl, mit Aushebelschutz u. Höhenverst.
- 2 x Türstopper Edelstahl,  $\varnothing$  32 mm
- 1 x Bodenführung Edelstahl, für Glastürblatt 8 bis 10 mm

Art. Nr.	Laufschiene
SG-001-1800	Laufschiene massiv
SGR-001-1800	Laufrohr T= 2,0 mm



Für Türöffnungen von 901 mm bis 1010 mm

**Komplett - Set für Glasschiebetüren aus ESG- Glas, Glasdicke 8 - 10 mm, bestehend aus:**

- 1 x Laufschiene Edelstahl,  $\varnothing$  25 mm, L= 2100 mm
- 4 x Wandbefestigung Edelstahl für Massivwände  $\varnothing$  50 mm
- 2 x Rollwagen Edelstahl, mit Aushebelschutz u. Höhenverst.
- 2 x Türstopper Edelstahl,  $\varnothing$  32 mm
- 1 x Bodenführung Edelstahl, für Glastürblatt 8 bis 10 mm

Art. Nr.	Laufschiene
SG-001-2100	Laufschiene massiv
SGR-001-2100	Laufrohr T= 2,0 mm

Sonderlängen und 2-flügelige Anlagen auf Anfrage.  
Schiebetürbeschläge für Holztüren auch ab Lager.

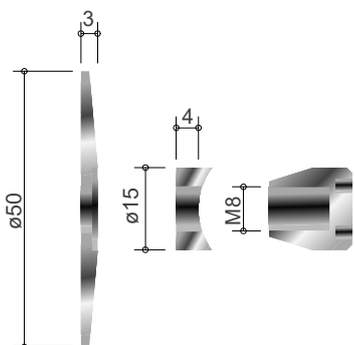
Achtung: Das Befestigungsmaterial (Schrauben und Dübel) sind nicht im Lieferumfang enthalten.

# Schiebetürbeschlag MONO

## Systemkomponenten

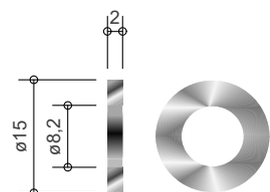
### Wandbefestigungen Edelstahl V2A

L = 4 mm / 17 mm / 33 mm



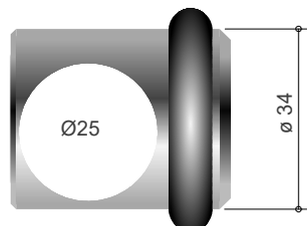
Art. Nr.	
WB-G-001	4 mm
WB-GZ-001	17 mm
WB-H-001	17 mm
WB-HZ-001	31 mm

### Distanzscheiben Edelstahl V2A



Art. Nr.	
WB-D2-001	2 mm
WB-D5-001	5 mm

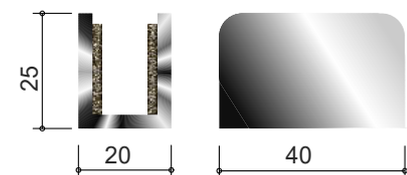
### Türstopper Edelstahl V2A



Art. Nr.	
TSR-R-001	

### Bodenführung Glastüren, Edelstahl V2A

für Glastüren 8 - 10 mm



Art. Nr.	
BF-G-001	

### Bodenführung Holztüren, Kunststoff

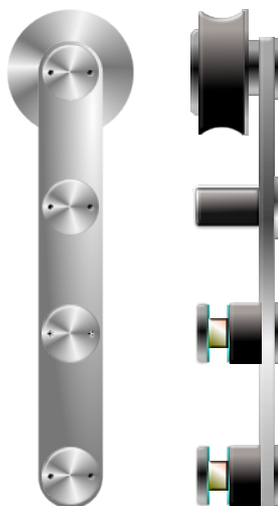
für Holztüren 20 - 42 mm



Art. Nr.	
BF-H-001	

### Laufwagen für Glastüren Edelstahl V2A

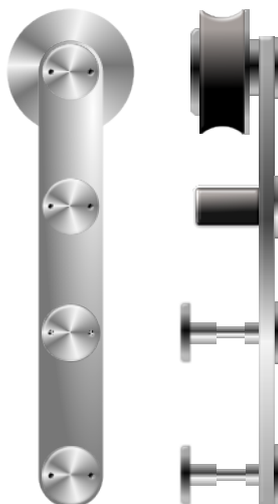
für Glastüren 8 - 10 mm mit ca. 5,0 mm Höhenverst.



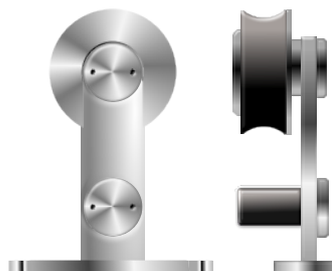
Art. Nr.	
LW-G-001	

### Laufwagen für Holztüren Edelstahl V2A

für Holztüren von 20 - 42 mm, mit ca. 5,0 mm Höhenverst.



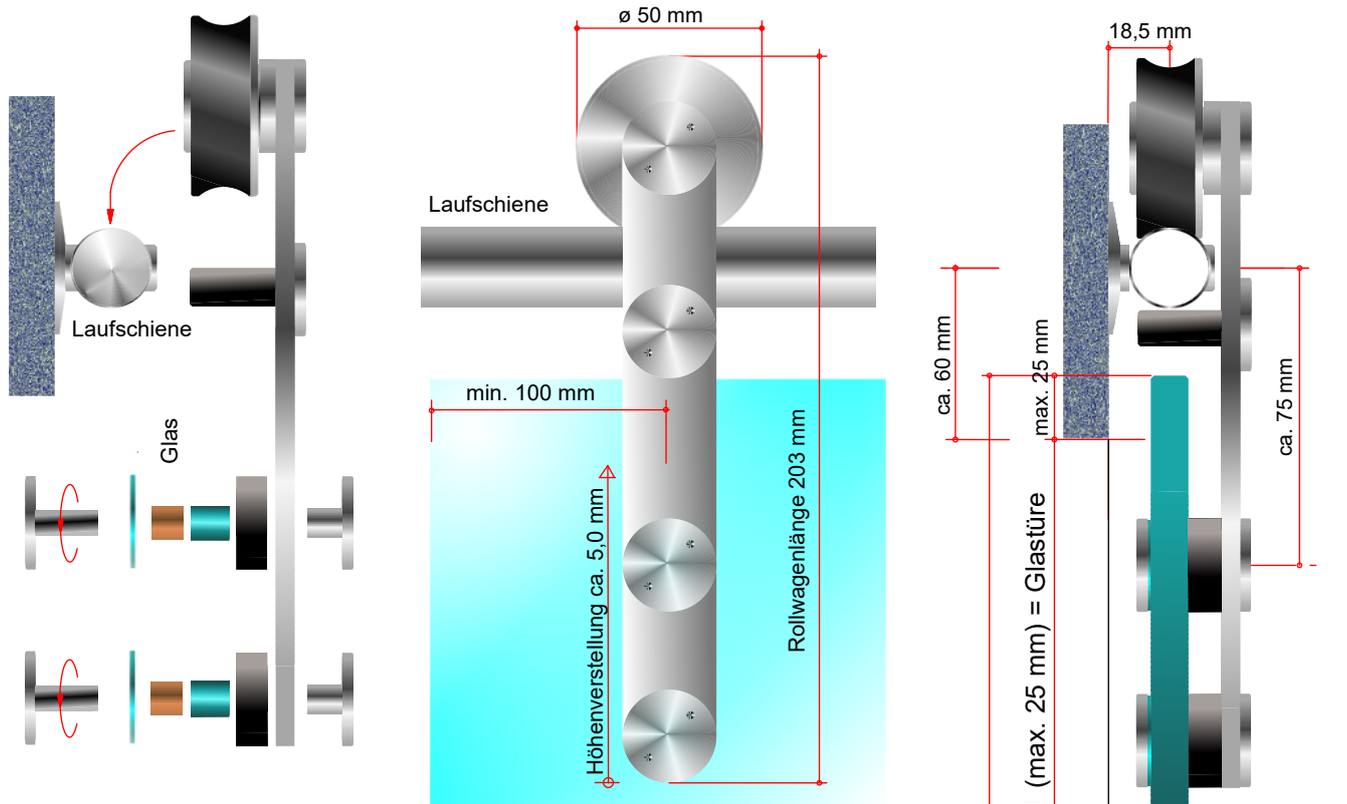
Art. Nr.	
LW-H-001	



Art. Nr.	
LW-HO-001	

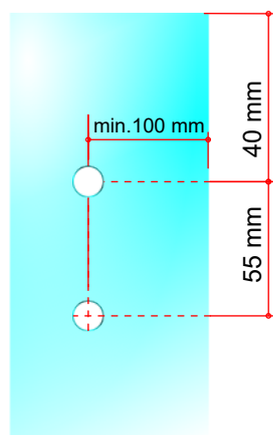
# Schiebetürbeschlag MONO

Rollwagen Montage und Glasbohrungen Schiebetür

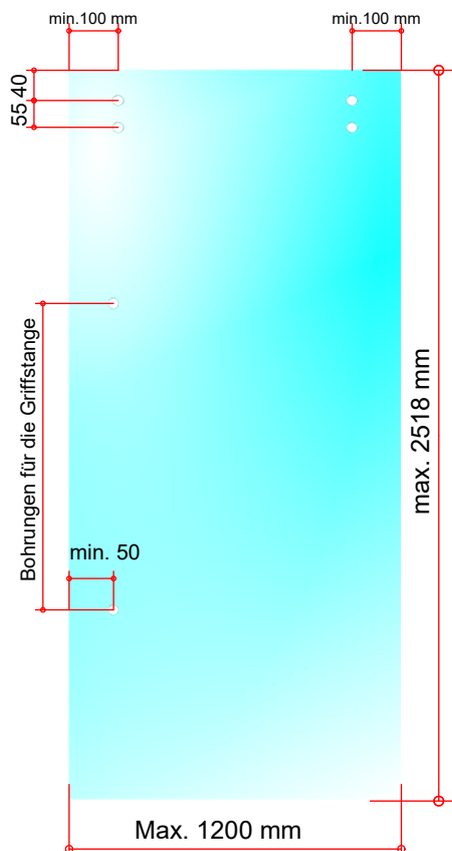
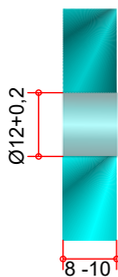


## Glasbearbeitung Schiebetür

Bohrungen für die Rollgarnitur



Glasbohrung  $\varnothing 12 + 0,2$  mm



Glastüre maximal 2518 mm

Lichte Durchgangshöhe - Bodenabstand (7-10 mm) + Überstand (max. 25 mm) = Glastüre

7-10 mm

Glas / Metall

M4 Befestigung bauseits, je nach Untergrund

Boden

**Alle Schrauben sind eine Woche nach der Montage nochmals nachzuziehen!**

Berechnung des Gewichtes der Schiebetür:  
 (Glasdichte) 2,5 x Fläche in  $m^2$  x Glasdicke in mm = Gewicht in kg

# Schiebetürbeschlag SB 10, SB 30 und SB 40

Verdecktes System

**Geprüfte Technik trifft auf ein zeitloses und modernes Design...  
...für ein gehobenes Wohnambiente !**



## **Schiebetürbeschläge mit Laufwagen und Glasklemmung.**

Einsetzbar für 1- oder 2-flg. Glas- oder Holztüren bis zu 150 kg Flügelgewicht.

Optional mit beidseitigem Selbsteinzug „Safe Close“ bis 150 kg Flügelgewicht.

Zusätzlich ist diese Laufschiene auch mit einem Zusatzprofil für feste Türseitenteile aufrüstbar.

Eine Glasbearbeitung ist generell nicht erforderlich.

Einfache Montage da alle Teile frontseitig zugänglich sind.

Höhenverstellung im Laufwagen auch bei komplett eingebauter Tür möglich.

Nachrüstbarer Selbsteinzug „Safe Close“ im eingebauten Zustand,  
keine Demontage erforderlich.

Vorgerichtet für Decken- und Wandmontage.

Montage an Glas mit speziellen Glashaltern ebenfalls möglich.

Zusätzlich aufrüstbar mit Wandabstandsprofilen bis zu 20 mm (in 5 mm Schritten).

Seitliche Abdeckkappen zum Verschrauben, passend auch beim Einsatz von Abstandsprofilen.

Stufenlos verschiebbare Endstopper mit Fangfunktion.

Einfache Montage durch nachträglich clipbares Abdeckprofil.

Leichtmetall – Profile in verschiedenen Oberflächen.

Bodenführung für 8 – 10 mm Glas. Für ESG Glas oder auch VSG (aus ESG Glas).

Glasstärken von 8 – 10 mm. Kugelgelagerte Kunststoffrollen, leichtläufig.

# Schiebetürbeschlag SB 10

Komplett - Sets



**Geprüft nach DIN EN 1527-Klasse 6**

Der Klemmbeschlag ist für ESG und VSG aus 2x ESG Glas von 8 - 10 mm geeignet. Das Glas muss vor der Montage gründlich gereinigt werden (staub- u. fettfrei).



F9 Edelstahloptik



F1 Aluminium EV1



Die Laufschiene ist bereits mit Schraublöchern zur Wand- und Deckenmontage ausgestattet. Schraublochabstand 200 mm, Lochung für Senkschrauben 6 mm.

Bitte beachten Sie bei der Montage unbedingt die Angaben der einzuhaltenden Drehmomentkräfte auf dem Laufwagen.

## Schiebetürbeschlag SB 10

Aluminium

### Einsatzmöglichkeiten:

1- oder 2-flgl. Schiebetüren aus Glas oder Holz vor der Wand laufend für Wand- oder Deckenbefestigung geeignet.

Tragkraft 60 kg pro Tür mit 2 Laufwagen

Tragkraft 90 kg pro Tür mit 3 Laufwagen

### Oberflächen:

F1 Aluminium EV1 silberfarben

F9 Aluminium Edelstahloptik

### Beschlagset, bestehend aus:

2x Laufwagen inkl. Klemmplatten

1x Alu-Laufschiene 2000 mm / 2400mm

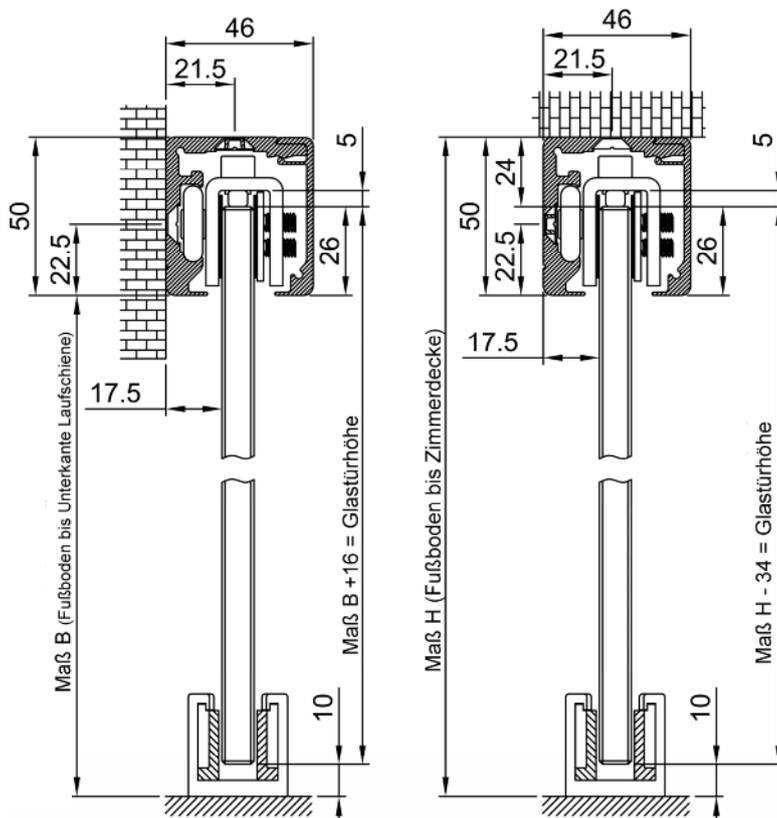
2x Abdeckkappen für die Laufschiene

1x Bodenführung für Glas 8-10 mm oder Holz

2x Abdeckkappen für die Laufschiene

Art. Nr. 60kg	Art. Nr. 80kg	L: mm
SBG10-60-20-F1	SBG10-80-20-F1	2000
SBG10-60-20-F9	SBG10-80-20-F9	2000
SBG10-60-24-F1	SBG10-80-24-F1	2400
SBG10-60-24-F9	SBG10-80-24-F9	2400

Sonderlängen und 2-flg. Anlagen auf Anfrage.



### Wichtige Montagehinweise:

Alle die Tragfähigkeit betreffenden Angaben setzen eine entsprechende Beschaffenheit der Wand bzw. Decke voraus.

# Schiebetürbeschlag SB 30

Komplett - Sets



**Geprüft nach DIN EN 1527-Klasse 6**

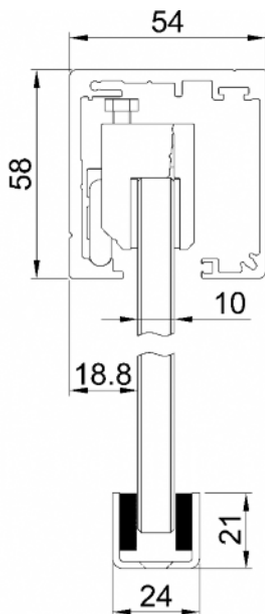
Der Klemmbeschlag ist für ESG und VSG aus 2x ESG Glas von 8 - 10 mm geeignet.  
Das Glas muss vor der Montage gründlich gereinigt werden (staub- u. fettfrei).



F9 Edelstahloptik



F1 Aluminium EV1



**Info:**  
Die Safe-Close Dämpfer können bei dem System SB 30 nachträglich ohne Demontage der Glasscheibe montiert werden.

Schraublochabstand 200 mm,  
Lochung für Senkschrauben 6 mm.

## Schiebetürbeschlag SB 30

Aluminium

### Einsatzmöglichkeiten:

1- oder 2- flg. Schiebetüren aus Glas vor der Wand laufend für Wand- oder Deckenbefestigung geeignet.

Tragkraft 80 kg pro Tür mit 2 Laufwagen.

Auf Anfrage: Tragkraft bis 150 kg pro Tür mit 4 Laufwagen.

### Oberflächen:

F1 Aluminium EV1 silberfarben

F9 Aluminium Edelstahloptik

### Beschlagset, bestehend aus:

2x Laufwagen inkl. Klemmplatten

1x Alu-Laufschiene 2000 mm / 2400mm

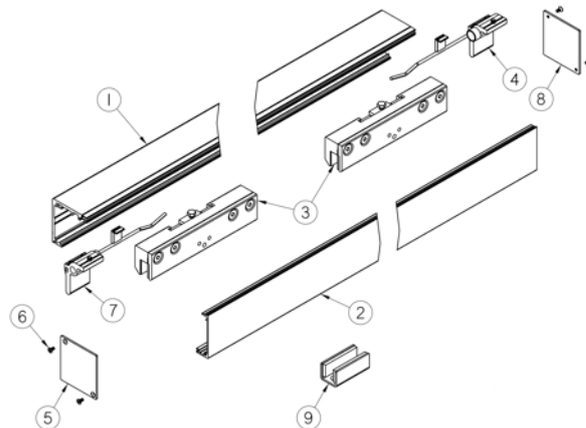
1x Abdeckprofil 2000 mm / 2400 mm

2x Abdeckkappen Alu für die Laufschiene

2x Endstopper einstellbar

1x Bodenführung für Glas 8-10 mm oder Holz

Art. Nr. bis 80 kg	L: mm
SBG30-80-20-F1	2000
SBG30-80-20-F9	2000
SBG30-80-24-F1	2400
SBG30-80-24-F9	2400



### Wichtige Montagehinweise:

8

Alle die Tragfähigkeit betreffenden Angaben setzen eine entsprechende Beschaffenheit der Wand bzw. Decke voraus.

# Schiebetürbeschlag SB 40

Komplett - Sets



## Geprüft nach DIN EN 1527-Klasse 6

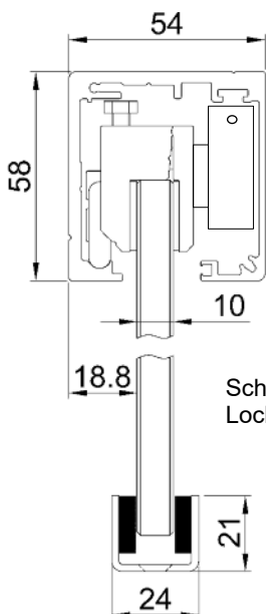
Der Klemmbeschlag ist für ESG und VSG aus 2x ESG Glas von 8 - 10 mm geeignet. Das Glas muss vor der Montage gründlich gereinigt werden (staub- u. fettfrei).



F9 Edelstahloptik



F1 Aluminium EV1



Schraublochabstand 200 mm,  
Lochung für Senkschrauben 6 mm.

## Schiebetürbeschlag SB 40 Aluminium

### Einsatzmöglichkeiten:

1- oder 2- flg. Schiebetüren aus Glas vor der Wand laufend für Wand- oder Deckenbefestigung geeignet.

Tragkraft 60 kg pro Tür mit 2 Laufwagen mit Luftdruckdämpfer.

Tragkraft 80 kg pro Tür mit 2 Laufwagen mit Luftdruckdämpfer.

### Oberflächen:

F1 Aluminium EV1 silberfarben

F9 Aluminium Edelstahloptik

### Beschlagset, bestehend aus:

2x Laufwagen inkl. Klemmplatten

1x Alu-Laufschiene 2000 mm / 2400mm

1x Abdeckprofil 2000 mm / 2400 mm

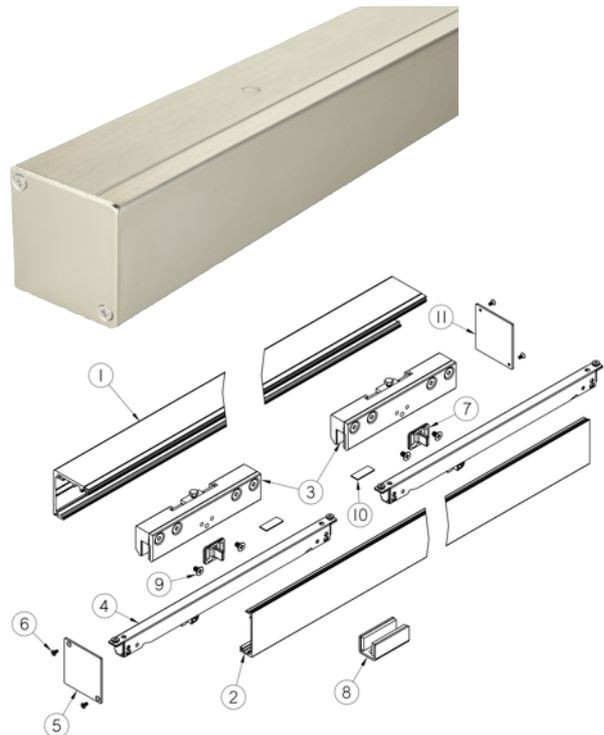
2x Abdeckkappen Alu für die Laufschiene

2x Endstopper einstellbar

1x Bodenführung für Glas 8-10 mm oder Holz

Art. Nr. 60kg	Art. Nr. 80kg	L: mm
SBG40-60-20-F1	SBG40-80-20-F1	2000
SBG40-60-20-F9	SBG40-80-20-F9	2000
SBG40-60-24-F1	SBG40-80-24-F1	2400
SBG40-60-24-F9	SBG40-80-24-F9	2400

Tragkraft 100 und 150 kg pro Tür auf Anfrage



### Wichtige Montagehinweise:

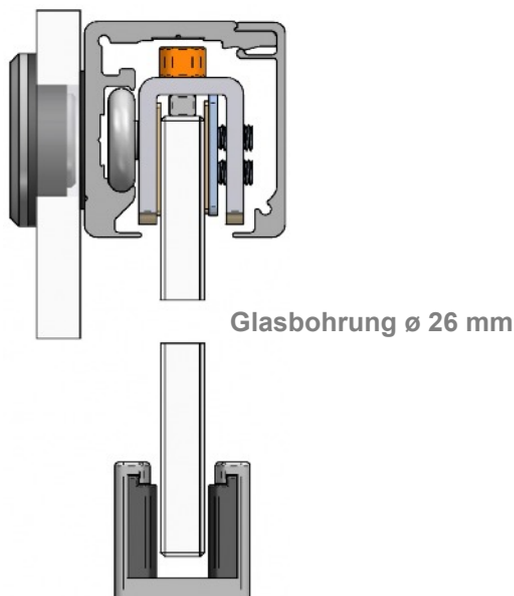
Alle die Tragfähigkeit betreffenden Angaben setzen eine entsprechende Beschaffenheit der Wand bzw. Decke voraus.



# Schiebetürbeschlag SB Serie

## Systemkomponenten

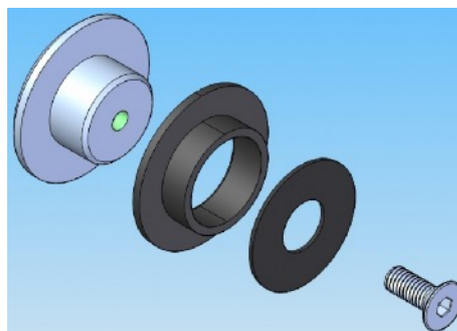
### Glasbefestigung für SB 10 bis SB 40



F9 Edelstahloptik



F1 Aluminium EV1



Art. Nr.	Oberfläche	2000-2400 mm
GB6-F1	Alu EV1	6 Stück im Set
GB6-F9	Edelstahloptik	6 Stück im Set

### Glasprofil für SB 30 und SB 40

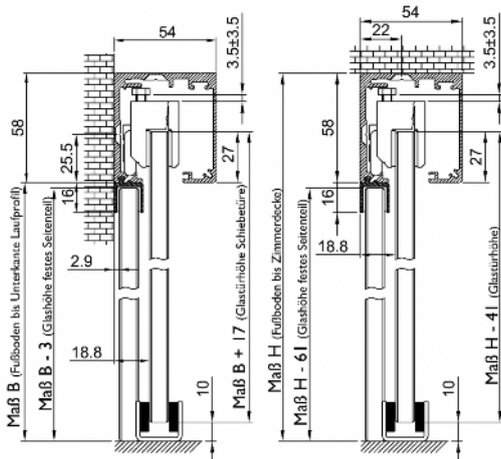
#### Technische Details:

Das Zusatzprofil kann an das SB 30 und SB 40 Profil montiert werden.

Dem Profil liegen 8 Kunststoffeinsätze bei, zur Befestigung von 8 mm und 10 mm Glas.

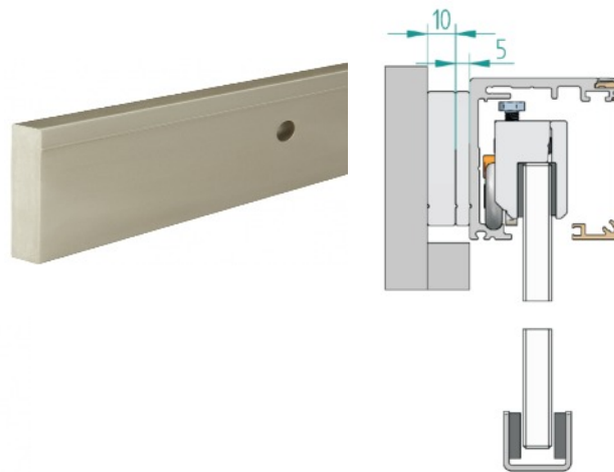
Profilhöhe: 16 mm

Profilbreite: Außen 15,5 mm, innen 12,8 mm



Art. Nr.	Oberfläche	L: mm
ZP1-F1	Alu EV1	1300
ZP1-F9	Edelstahloptik	1300

### Wandabstandsprofil von 5 mm bis max. 30 mm

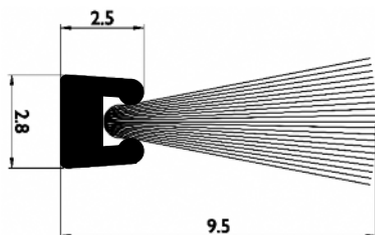


Art. Nr.	D: mm	L: mm
WA20-05-F1	5	2000
WA24-05-F1	5	2400
WA20-10-F1	10	2000
WA24-10-F1	10	2400
WA20-05-F9	5	2000
WA24-05-F9	5	2400
WA20-10-F9	10	2000
WA24-10-F9	10	2400

# Schiebetürbeschlag SB Serie

## Systemkomponenten

### Bürstendichtung für SB 30 und SB 40

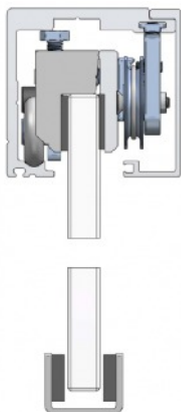


#### Technische Details:

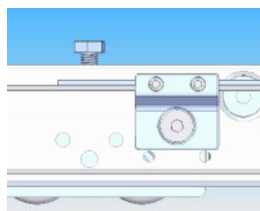
Mit dieser Bürstendichtung lässt sich der kleine Spalt zwischen Laufprofil und der Glastür blickdicht verschließen. Geeignet für 8 mm oder 10 mm Glas. Nach der Montage den weißen Schutzfaden entfernen.

Art. Nr.	Oberfläche	L: mm
BP-20	Bürste schwarz	2000
BP-24	Bürste schwarz	2400

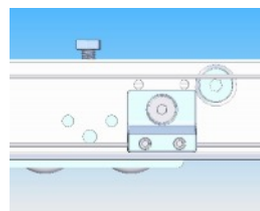
### Synchro Zubehörset für SB 30 für 2-flg. Glastüren



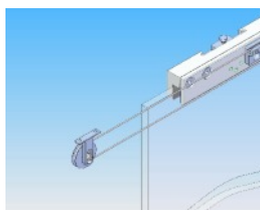
Montage Umlenkrolle



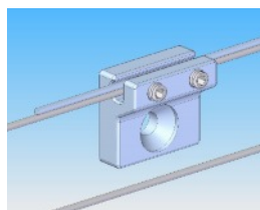
Klemmplatte oben



Klemmplatte unten



Synchro fertig montiert

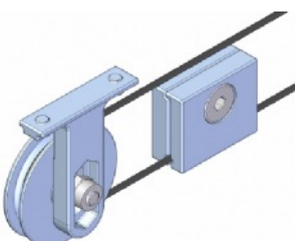


Drahtseilverbindung

#### Technische Details:

- 1 Set bestehend aus:
- 2 Stück Umlenkrollen höhenverstellbar
- 2 Stück Klemmplatte zur Montage am Laufwagen
- 1 Drahtseil flexibel

Art. Nr.	L: mm
SY-40	max. 4000
SY-60	max. 6000



Die Umlenkrolle wird im Laufprofil eingeschoben, mit einer Schraubverbindung verklemmt und ist so stufenlos im Profil verschiebbar. Eine zusätzliche Höhenverstellung der Rolle garantiert dabei einen ruhigen Lauf.

Die beiden Klemmplatten können auf dem Standardlaufwagen montiert werden. Das mitgelieferte Drahtseil wird dabei einmal unten und einmal oben in den Klemmbacken verklemmt und zuvor um die Umlenkrollen geführt.

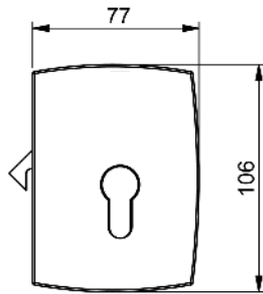
Das System ist komplett in der Schiene integriert und somit unsichtbar montiert.

# Schiebetürschloss

## Systemkomponenten



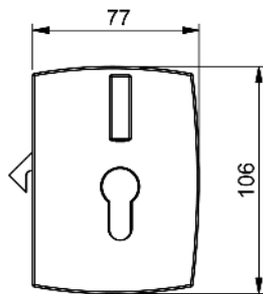
Schlossabdeckung aus massivem Messing  
Edelstahloptik mattvernickelt



### Schiebetürschloss 6903-PZ

Art. Nr.	Oberfläche	für Glas
6903-8	Edelstahloptik	8 mm
6903-10	Edelstahloptik	10 mm

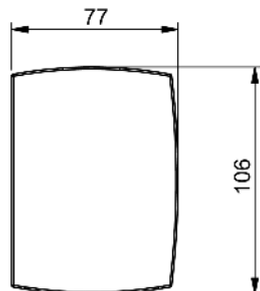
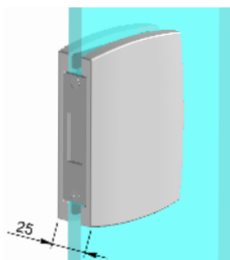
Passende PZ-Zylinder auch mit WC-Riegel auf Anfrage



### Schiebetürschloss 6903-Z-PZ

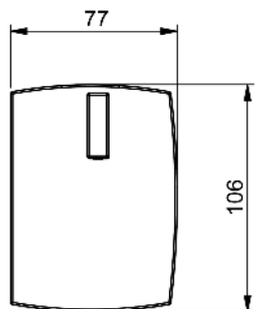
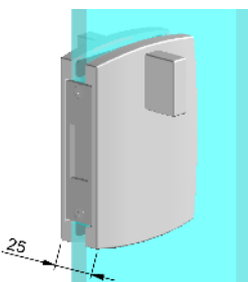
Art. Nr.	Oberfläche	für Glas
6903-Z-8	Edelstahloptik	8 mm
6903-Z-10	Edelstahloptik	10 mm

Passende PZ-Zylinder auch mit WC-Riegel auf Anfrage



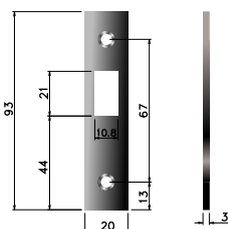
### Schiebetürschloss-Gegenkasten 6903-GK

Art. Nr.	Oberfläche	für Glas
6903-GK-8	Edelstahloptik	8 mm
6903-GK-10	Edelstahloptik	10 mm



### Schiebetürschloss-Gegenkasten 6903-GKZ

Art. Nr.	Oberfläche	für Glas
6903-GKZ-8	Edelstahloptik	8 mm
6903-GKZ-10	Edelstahloptik	10 mm

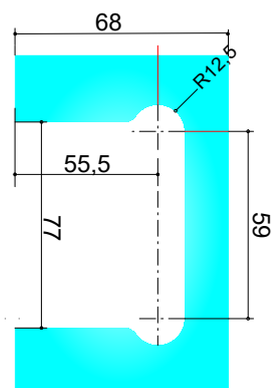


### Flachschiessblech für 6903

Zur Aufnahme des Zirkelriegels  
Maße 93 x 20 mm  
Edelstahl matt

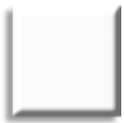
Art. Nr.	Oberfläche
6903-FSB	Edelstahl

Glasbearbeitung:



# Glastürschloss GTS 10

Komplett - Sets mit Bänder



auf Anfrage

Weiß



auf Anfrage

PVD Messingfarben



auf Anfrage

Edelstahl poliert



Edelstahl matt



Aluminium EV1



## Glastürschloss GTS 10 ohne Loch (OL)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-10-OL-2-60	Edelstahl	2-teilig	OL
GTS-10-OL-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	OL
GTS-10-OL-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	OL
GTS-10-OL-3-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-10-OL-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	OL
GTS-10-OL-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL

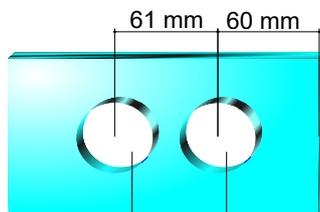
## Glastürschloss GTS 10 mit Buntbart (BB)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-10-BB-2-60	Edelstahl	2-teilig	BB
GTS-10-BB-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	BB
GTS-10-BB-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	BB
GTS-10-BB-3-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-10-BB-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	BB
GTS-10-BB-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB

## Glastürschloss GTS 10 für Profilylinder (PZ)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-10-PZ-2-60	Edelstahl	2-teilig	PZ
GTS-10-PZ-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	PZ
GTS-10-PZ-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	PZ
GTS-10-PZ-3-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-10-PZ-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	PZ
GTS-10-PZ-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ

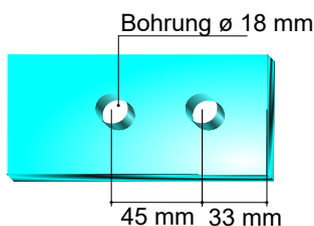
Glasbohrung Schlosskasten:



Bohrung  $\varnothing$  45 mm

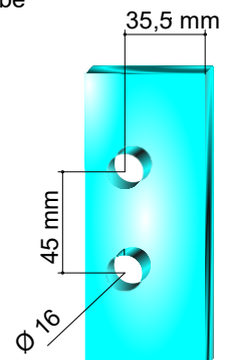
### Technische Details:

- geprüft in Anlehnung an DIN EN 1825 Klasse 3
- Flüsterfalle
- Doppelklemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe



Bohrung  $\varnothing$  18 mm

45 mm 33 mm



Glasbohrung für Band 3-teilig

Glasbohrung für Band 2-teilig

# Glastürbänder und Gegenkästen

Passend zur Serie GTS 10



auf Anfrage

Weiß



auf Anfrage

PVD Messingfarben



auf Anfrage

Edelstahl poliert



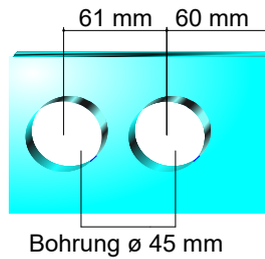
Edelstahl matt



Aluminium EV1

## Technische Details:

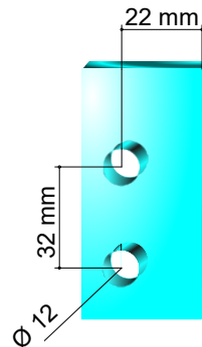
- Gegenkästen für 2- flg. Türanlagen
- dient als Schließblech für das Glastürschloss
- verschraubte Abdeckung aus Edelstahl bzw. Aluminium



## Schlossgegenkasten GK 10

Art. Nr.	Oberfläche
GK-10-60	Edelstahl
GK-10-F1	Alu-EV1

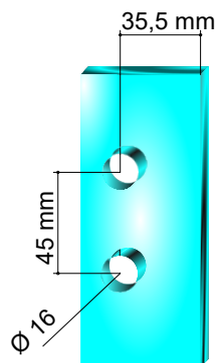
## Gegenkasten für Drehtür



## Schlossgegenkasten GKS 10

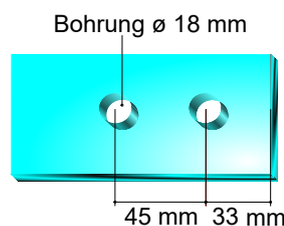
Art. Nr.	Oberfläche
GKS-10-60	Edelstahl
GKS-10-F1	Alu-EV1

## Gegenkasten für Seitenteil feststehend



## Glastürbandpaar 3-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-10-3-60	Edelstahl
GTB-10-3-20	Edelstahloptik
GTB-10-3-F1	Alu-EV1



## Glastürbandpaar 2-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-10-2-60	Edelstahl
GTB-10-2-20	Edelstahloptik
GTB-10-2-F1	Alu-EV1

Die Glastürbänder können sowohl mit einer 16 mm als auch mit 18 mm Bohrung eingesetzt werden. Eine 18 mm Lochbohrung erhöht die Verstellmöglichkeit der Glastür.

# Glastürschloss GTS 20

Komplett - Sets mit Bänder

## Technische Details:

- geprüft in Anlehnung an DIN EN 1825 Klasse 3
- Flüsterfalle
- Doppelklemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl oder Aluminium
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe



Edelstahl matt



Aluminium EV1



## Glastürschloss GTS 20 ohne Loch (OL)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-20-OL-2-60	Edelstahl	2-teilig	OL
GTS-20-OL-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	OL
GTS-20-OL-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	OL
GTS-20-OL-3-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-20-OL-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	OL
GTS-20-OL-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL

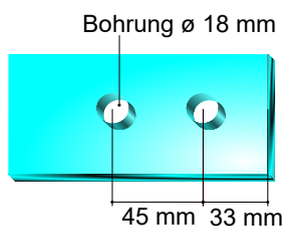
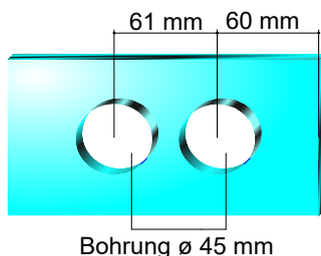
## Glastürschloss GTS 20 mit Buntbart (BB)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-20-BB-2-60	Edelstahl	2-teilig	BB
GTS-20-BB-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	BB
GTS-20-BB-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	BB
GTS-20-BB-3-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-20-BB-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	BB
GTS-20-BB-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB

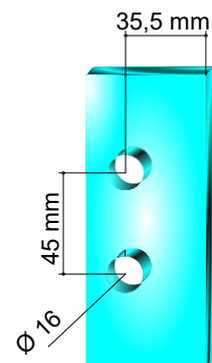
## Glastürschloss GTS 20 für Profilzylinder (PZ)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-20-PZ-2-60	Edelstahl	2-teilig	PZ
GTS-20-PZ-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	PZ
GTS-20-PZ-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	PZ
GTS-20-PZ-3-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-20-PZ-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	PZ
GTS-20-PZ-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ

Glasbohrung Schlosskasten:



Glasbohrung für Band 3-teilig:



Glasbohrung für Band 3-teilig:

# Glastürbänder und Gegenkasten

Passend zur Serie GTS 20

## Technische Details:

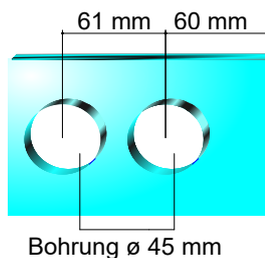
- Gegenkasten für 2-flg. Türanlagen
- dient als Schließblech für das Glasürschloss
- verschraubte Abdeckung aus Edelstahl bzw. Aluminium



Edelstahl matt

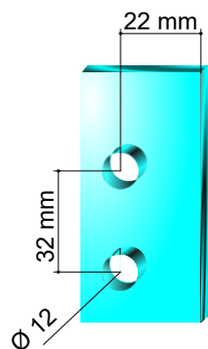


Aluminium EV1



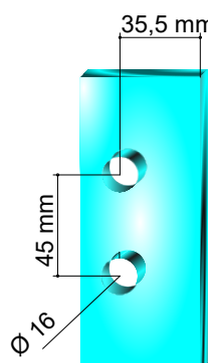
## Schlossgegenkasten GK 20

Art. Nr.	Oberfläche
GK-20-60	Edelstahl
GK-20-F1	Alu-EV1



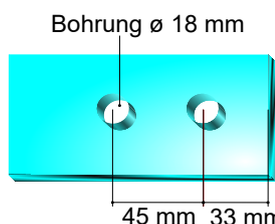
## Schlossgegenkasten GKS 20

Art. Nr.	Oberfläche
GKS-20-60	Edelstahl
GKS-20-F1	Alu-EV1



## Glastürbandpaar 3-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-20-3-60	Edelstahl
GTB-20-3-20	Edelstahloptik
GTB-20-3-F1	Alu-EV1



## Glastürbandpaar 2-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-20-2-60	Edelstahl
GTB-20-2-20	Edelstahloptik
GTB-20-2-F1	Alu-EV1

Die Glastürbänder können sowohl mit einer 16 mm als auch mit 18 mm Bohrung eingesetzt werden. Eine 18 mm Lochbohrung erhöht die Verstellmöglichkeit der Glastür.

# Glastürschloss GTS 40

Komplett - Sets mit Bänder

## Technische Details:

- geprüft in Anlehnung an DIN EN 1825 Klasse 3
- Flüsterfalle
- Doppelklemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl oder Aluminium
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe



Edelstahl matt



Aluminium EV1

## Glastürschloss GTS 40 ohne Loch (OL)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-40-OL-2-60	Edelstahl	2-teilig	OL
GTS-40-OL-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	OL
GTS-40-OL-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	OL
GTS-40-OL-3-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-40-OL-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	OL
GTS-40-OL-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL

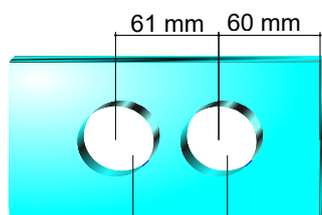
## Glastürschloss GTS 40 mit Buntbart (BB)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-40-BB-2-60	Edelstahl	2-teilig	BB
GTS-40-BB-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	BB
GTS-40-BB-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	BB
GTS-40-BB-3-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-40-BB-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	BB
GTS-40-BB-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB

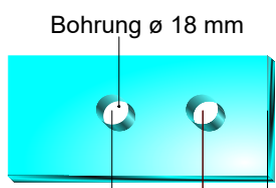
## Glastürschloss GTS 40 für Profilzylinder (PZ)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-40-PZ-2-60	Edelstahl	2-teilig	PZ
GTS-40-PZ-2-F1	Alu-EV1	2-teilig	PZ
GTS-40-PZ-2-20	Edelstahloptik	2-teilig	PZ
GTS-40-PZ-3-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-40-PZ-3-F1	Alu-EV1	3-teilig	PZ
GTS-40-PZ-3-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ

Glasbohrung Schlosskasten:

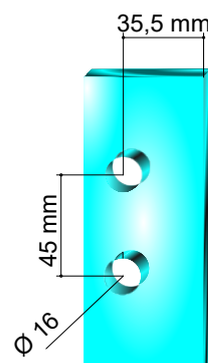


Bohrung  $\varnothing$  45 mm



Bohrung  $\varnothing$  18 mm

45 mm 33 mm



# Glastürbänder und Gegenkasten

Passend zur Serie GTS 40

## Technische Details:

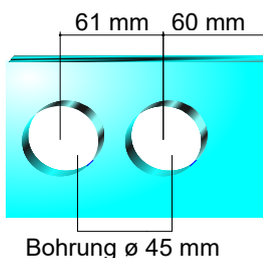
- Gegenkasten für 2-flg. Türanlagen
- dient als Schließblech für das Glasürschloss
- verschraubte Abdeckung aus Edelstahl bzw. Aluminium



Edelstahl matt

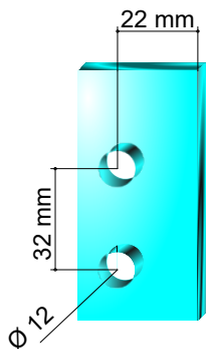


Aluminium EV1



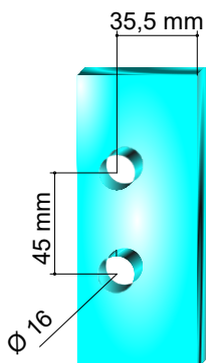
## Schlossgegenkasten GK 40

Art. Nr.	Oberfläche
GK-40-60	Edelstahl
GK-40-F1	Alu-EV1



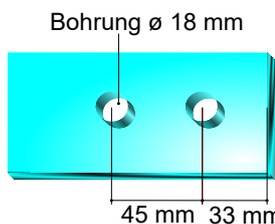
## Schlossgegenkasten GKS 40

Art. Nr.	Oberfläche
GKS-40-60	Edelstahl
GKS-40-F1	Alu-EV1



## Glastürbandpaar 3-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-20-3-60	Edelstahl
GTB-20-3-20	Edelstahloptik
GTB-20-3-F1	Alu-EV1



## Glastürbandpaar 2-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-20-2-60	Edelstahl
GTB-20-2-20	Edelstahloptik
GTB-20-2-F1	Alu-EV1

Die Glastürbänder können sowohl mit einer 16 mm als auch mit 18 mm Bohrung eingesetzt werden. Eine 18 mm Lochbohrung erhöht die Verstellmöglichkeit der Glastür.

# Glastürschloss GTS 15 und 25

Komplett - Sets mit Bänder, Bänder Edelstahl Optik

## Technische Details:

- 5 Jahre Garantie
- Flüsterfalle
- einstellbare Feder für den Türdrücker
- verschraubte Schlossabdeckung
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm
- inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe



Edelstahl



Bänder in Edelstahloptik



Bänder in Edelstahloptik

## Glastürschloss GTS 15 OL - PZ - BB

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-15-OL-2-60	Edelstahl	2-teilig	OL
GTS-15-BB-2-60	Edelstahl	2-teilig	BB
GTS-15-PZ-2-60	Edelstahl	2-teilig	PZ
GTS-15-OL-3-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-15-BB-3-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-15-PZ-3-60	Edelstahl	3-teilig	PZ

WC-Riegel und Gegenkasten auf Anfrage.

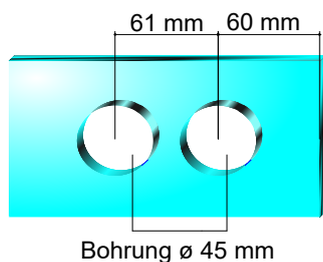
## Glastürschloss GTS 25 OL - PZ - BB

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-25-OL-2-60	Edelstahl	2-teilig	OL
GTS-25-BB-2-60	Edelstahl	2-teilig	BB
GTS-25-PZ-2-60	Edelstahl	2-teilig	PZ
GTS-25-OL-3-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-25-BB-3-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-25-PZ-3-60	Edelstahl	3-teilig	PZ

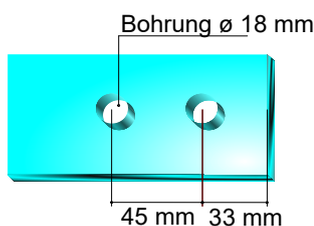
WC-Riegel und Gegenkasten auf Anfrage.



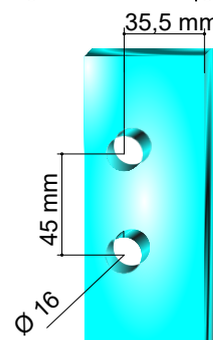
Glasbohrung Schlosskasten:



Glasbohrung für Band 2-teilig:



Glasbohrung für Band 3-teilig:



# Drückerpaare für Glastürschlösser

Passend zur Serie GTS 10, GTS 20, GTS 40



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1110-65	Edelstahl poliert/matt



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1126-65	Edelstahl poliert/matt



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1801-60	Edelstahl
TD-1901-F1	Aluminium
TD-1801-18	PVD messingfarben



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1802-60	Edelstahl
TD-1902-F1	Aluminium
TD-1802-18	PVD messingfarben



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1803-60	Edelstahl
TD-1903-F1	Aluminium
TD-1802-18	PVD messingfarben



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1804-60	Edelstahl
TD-1904-F1	Aluminium
TD-1804-18	PVD messingfarben



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1231-60	Edelstahl

# Glastürschloss Office GTS 50

Komplett - Sets mit Bänder 3-teilig

## Technische Details:

- Grunds Schloss geprüft nach DIN EN 18251 Klasse 3
- Flüsterfalle und Doppelklemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe
- 8 mm Glas für 24 mm Falztiefe
- 10 mm Glas für 26 mm Falztiefe



Edelstahl matt



## Glastürschloss GTS 50 ohne Loch (OL)

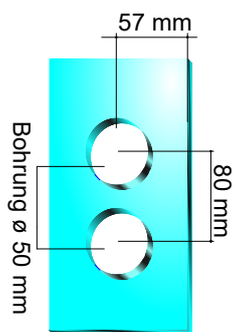
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-50-OL-L-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-50-OL-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL
GTS-50-OL-R-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-50-OL-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL

## Glastürschloss GTS 50 mit Buntbart (BB)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-50-BB-L-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-50-BB-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB
GTS-50-BB-R-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-50-BB-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB

## Glastürschloss GTS 50 für Profilylinder (PZ)

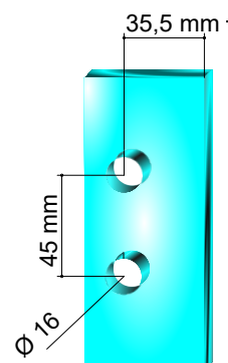
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-50-PZ-L-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-50-PZ-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ
GTS-50-PZ-R-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-50-PZ-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ



Glasbohrung Schlosskasten



Band in Edelstahl oder Edelstahloptik



# Glastürschloss Office GTS 55

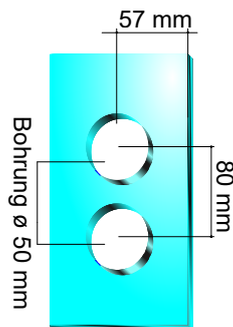
Für Rosettenmontage. Komplett - Sets mit Bänder 3-teilig

## Technische Details:

- Grunds Schloss geprüft nach DIN EN 18251 Klasse 3
- Flüsterfalle und 2-geteilte Spezial-Klemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl
- Bohrung Drückerrosetten
- Drückerführung 16 + 18 mm  
inkl. Abdeckungen in Schlossfarbe
- 8 mm Glas für 24 mm Falztiefe
- 10 mm Glas für 26 mm Falztiefe



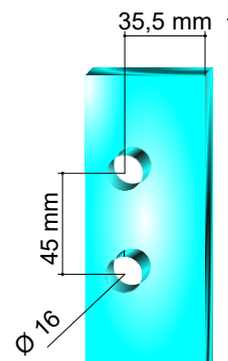
Edelstahl matt



Glasbohrung Schlosskasten



Band in Edelstahl oder Edelstahloptik



## Glastürschloss GTS 55 ohne Loch (OL)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-55-OL-L-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-55-OL-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL
GTS-55-OL-R-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-55-OL-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL

## Glastürschloss GTS 55 mit Buntbart (BB)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-55-BB-L-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-55-BB-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB
GTS-55-BB-R-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-55-BB-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB

## Glastürschloss GTS 55 für Profilzylinder (PZ)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-55-PZ-L-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-55-PZ-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ
GTS-55-PZ-R-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-55-PZ-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ

# WC-Schloss Office Komplett - Sets mit Bänder 3-teilig Gegenkasten und Glastürband

## Technische Details:

- Grundschloss geprüft nach DIN EN 18251 Klasse 3
- Flüsterfalle und Doppelklemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe



Edelstahl matt



## Glastürschloss Office GTS 50 WC

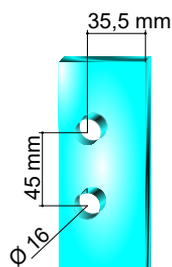
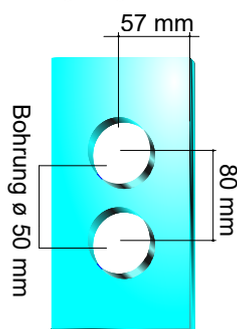
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-50-WC-L-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-50-WC-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC
GTS-50-WC-R-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-50-WC-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC

## Glastürschloss Office GTS 55 WC

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-55-WC-L-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-55-WC-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC
GTS-55-WC-R-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-55-WC-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC



Glasbohrung Gegenkasten



## Schlossgegenkasten GTS 50

Art. Nr.	Oberfläche
GK-50-60-L	Edelstahl
GK-50-60-R	Edelstahl

## Glastürbandpaar 3-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-20-3-60	Edelstahl
GTB-20-3-20	Edelstahloptik

Band in Edelstahl oder Edelstahloptik

# Glastürschloss Office GTS 60

Komplett - Sets mit Bänder 3-teilig

## Technische Details:

- Grunds Schloss geprüft nach DIN EN 18251 Klasse 3
- Flüsterfalle und Doppelklemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe
- 8 mm Glas für 24 mm Falztiefe
- 10 mm Glas für 26 mm Falztiefe



Edelstahl matt



Aluminium EV1

auf Anfrage

Auch in Alu silberfarben lieferbar.



## Glastürschloss GTS 60 ohne Loch (OL)

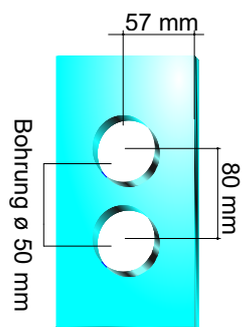
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-60-OL-L-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-60-OL-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL
GTS-60-OL-R-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-60-OL-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL

## Glastürschloss GTS 60 mit Buntbart (BB)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-60-BB-L-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-60-BB-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB
GTS-60-BB-R-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-60-BB-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB

## Glastürschloss GTS 60 für Profilzylinder (PZ)

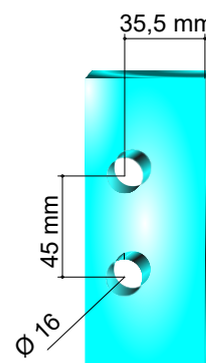
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-60-PZ-L-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-60-PZ-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ
GTS-60-PZ-R-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-60-PZ-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ



Glasbohrung Schlosskasten



Band in Edelstahl oder Edelstahloptik



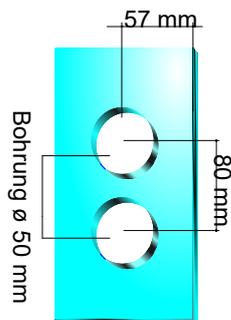
**Achtung:** Bei diesem Schloss ist die Angabe DIN links oder DIN rechts erforderlich!

# Glastürschloss Office GTS 65

Für Rosettenmontage. Komplett - Sets mit Bänder 3-teilig

## Technische Details:

- Grunds Schloss geprüft nach DIN EN 18251 Klasse 3
- Flüsterfalle und 2- geteilte Spezial- Klemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl
- Bohrung Drückerrosetten
- Drückerführung 16 + 18 mm  
inkl. Abdeckungen in Schlossfarbe
- 8 mm Glas für 24 mm Falztiefe
- 10 mm Glas für 26 mm Falztiefe



Glasbohrung Schlosskasten



Edelstahl matt



Aluminium EV1

auf Anfrage

Auch in Alu silberfarben lieferbar.

## Glastürschloss GTS 65 ohne Loch (OL)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-65-OL-L-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-65-OL-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL
GTS-65-OL-R-60	Edelstahl	3-teilig	OL
GTS-65-OL-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	OL

## Glastürschloss GTS 65 mit Buntbart (BB)

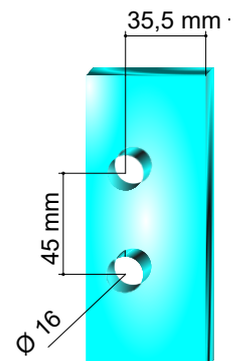
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-65-BB-L-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-65-BB-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB
GTS-65-BB-R-60	Edelstahl	3-teilig	BB
GTS-65-BB-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	BB

## Glastürschloss GTS 65 für Profilylinder (PZ)

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-65-PZ-L-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-65-PZ-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ
GTS-65-PZ-R-60	Edelstahl	3-teilig	PZ
GTS-65-PZ-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	PZ



Bänder in Edelstahl oder Edelstahloptik



# WC-Schloss Office Komplett - Sets mit Bänder 3-teilig Gegenkasten und Glastürband

## Technische Details:

- Grundschloss geprüft nach DIN EN 18251 Klasse 3
- Flüsterfalle und Doppelklemmnuss
- verschraubte Schlossabdeckung aus Edelstahl
- Zubehörbeutel mit Drückerführung 16 + 18 mm inklusive Abdeckungen in Schlossfarbe



Edelstahl matt



Aluminium EV1



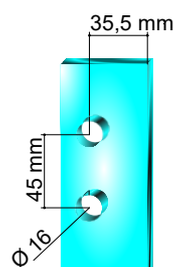
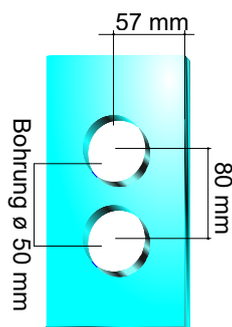
## Glastürschloss Office GTS 60 WC

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-60-WC-L-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-60-WC-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC
GTS-60-WC-R-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-60-WC-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC

## Glastürschloss Office GTS 65 WC

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	Ausf.
GTS-65-WC-L-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-65-WC-L-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC
GTS-65-WC-R-60	Edelstahl	3-teilig	WC
GTS-65-WC-R-20	Edelstahloptik	3-teilig	WC

Glasbohrung Gegenkasten



Band in Edelstahl oder Edelstahloptik

## Schlossgegenkasten GTS 60

Art. Nr.	Oberfläche
GK-60-60-L	Edelstahl
GK-60-60-R	Edelstahl

Auch in Alu silberfarben lieferbar.

## Glastürbandpaar 3-teilig

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-20-3-60	Edelstahl
GTB-20-3-20	Edelstahloptik

Auch in Alu silberfarben lieferbar.

**Achtung:** Bei diesem Schloss ist die Angabe DIN links oder DIN rechts erforderlich!

# Glastürbänder Objekt GTB 80

Bänder 3-teilig bis 80 kg Tragkraft, Falztiefe 24 mm/26 mm



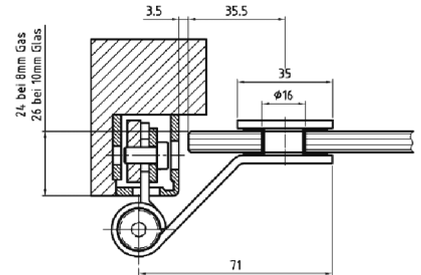
Edelstahl matt

### Technische Details:

- massiver Edelstahl
- rutschfeste Gummiunterlage
- wartungsfreie Gleitlager
- Bandhöhe 100 mm
- Falztiefe 30 mm
- Glasstärke 8 mm bis 10 mm
- Rollendurchmesser 20 mm
- zulässiges Türgewicht 80 kg pro Paar

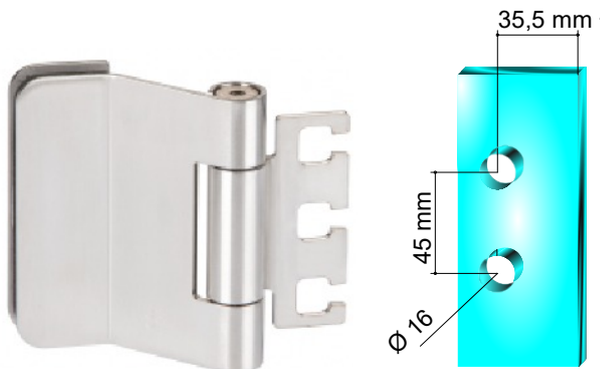
Objektband für Ganzglastüren an Normfalzzargen aus Holz, Stahl oder Aluminium links oder rechts verwendbar

Nur in rund lieferbar

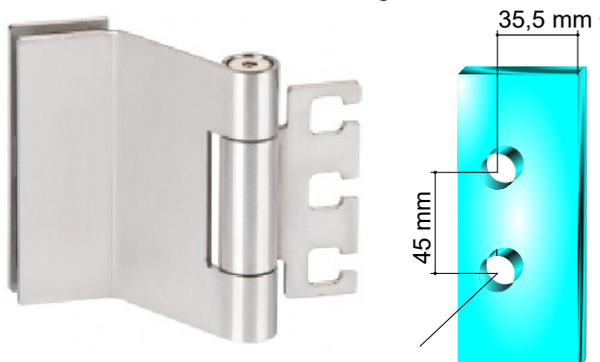


### Abdeckung für Gegenplatte Paar

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-80-035-61	Edelstahl



Glasbohrung Band



### Glastürsbandpaar GTB 80 runde Form, Paar

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	V
GTB-80-VX-R	Edelstahl	3-teilig	R
GTB-80-VZK-R	Edelstahl	3-teilig	R
GTB-80-V86-R*	Edelstahl	3-teilig	R
GTB-80-V36-R*	Edelstahl	3-teilig	R

### Glastürsbandpaar GTB 80 eckige Form, Paar

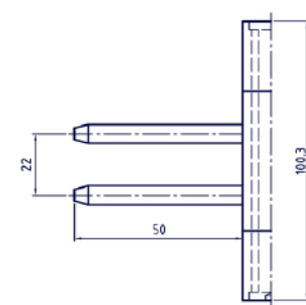
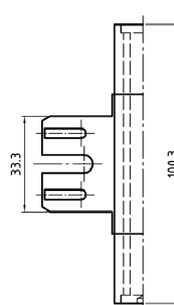
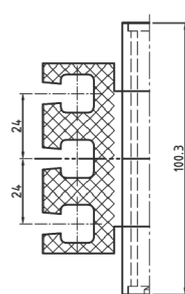
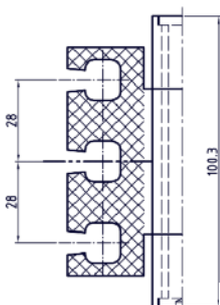
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	V
GTB-80-VX-E	Edelstahl	3-teilig	E
GTB-80-VZK-E	Edelstahl	3-teilig	E
GTB-80-V86-E*	Edelstahl	3-teilig	E
GTB-80-V36-E*	Edelstahl	3-teilig	E

GTB-80-VX

GTB-80-VZK

GTB-80-V86\*

GTB-80-V36\*



# Glastürbänder Objekt GTB 85

Bänder 3-teilig bis 80 kg Tragkraft, Falztiefe 40 mm/42 mm



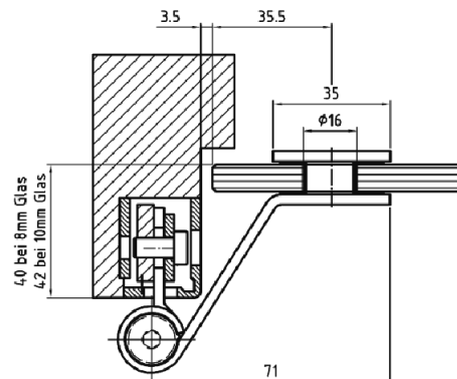
Edelstahl matt

## Technische Details:

- massiver Edelstahl
- rutschfeste Gummiunterlage
- wartungsfreie Gleitlager
- Bandhöhe 100 mm
- Falztiefe 30 mm
- Glasstärke 8 mm bis 10 mm
- Rollendurchmesser 20 mm
- zulässiges Türgewicht 80 kg pro Paar

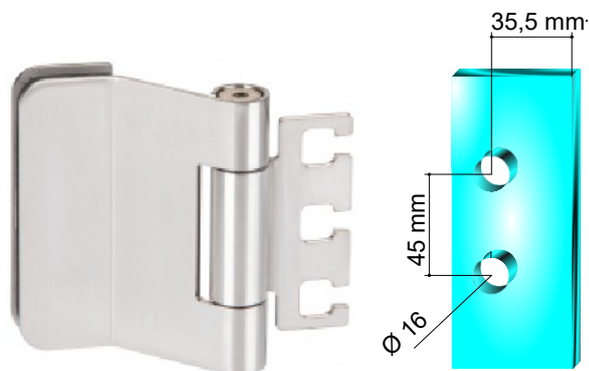
Objektband für Ganzglastüren an Normfalzzargen aus Holz, Stahl oder Aluminium links oder rechts verwendbar

Nur in rund lieferbar



## Abdeckung für Gegenplatte Paar

Art. Nr.	Oberfläche
GTB-80-035-61	Edelstahl



## Glastürsband GTB 85 runde Form, Paar

Art. Nr.	Oberfläche	Türband	V
GTB-85-VX-R	Edelstahl	3-teilig	R
GTB-85-VZK-R	Edelstahl	3-teilig	R
GTB-85-V86-R*	Edelstahl	3-teilig	R
GTB-85-V36-R*	Edelstahl	3-teilig	R

Glasbohrung Band



## Glastürsband GTB 85 eckige Form, Paar

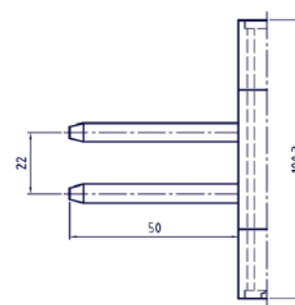
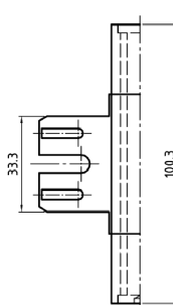
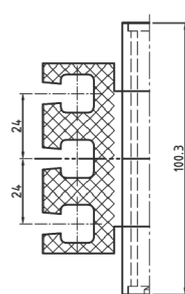
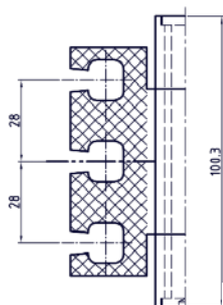
Art. Nr.	Oberfläche	Türband	V
GTB-85-VX-E	Edelstahl	3-teilig	E
GTB-85-VZK-E	Edelstahl	3-teilig	E
GTB-85-V86-E*	Edelstahl	3-teilig	E
GTB-85-V36-E*	Edelstahl	3-teilig	E

GTB-85-VX

GTB-85-VZK

GTB-85-V86\*

GTB-85-V36\*



\*Achtung: Bei diesem Band ist die Angabe DIN links oder DIN rechts erforderlich!

# Drückerpaare für Glastürschlösser

Passend zur Serie GTS 55 und GTS 65 - Klasse 3/4



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1835-R-60	Edelstahl



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1831-R-60	Edelstahl



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1801-R-60	Edelstahl
TD-1801-R-F1	Aluminium



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1802-R-60	Edelstahl
TD-1802-R-F1	Aluminium



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1803-R-60	Edelstahl
TD-1803-R-F1	Aluminium



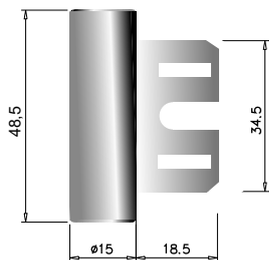
Art. Nr.	Oberfläche
TD-1804-R-60	Edelstahl
TD-1804-R-F1	Aluminium



Art. Nr.	Oberfläche
TD-1231-R-60	Edelstahl

# Zubehör für Glastürschlösser

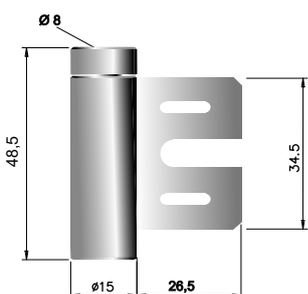
Rahmenteile für 3-tlg. Glastürbänder passend zur Serie GTS 10 bis GTS 65



## Technische Details:

Passend auf Standard-Stahlzargenaufnahme  
48,5 mm Rollenhöhe, 10 mm Rolle  
Tragkraft 55 kg \*

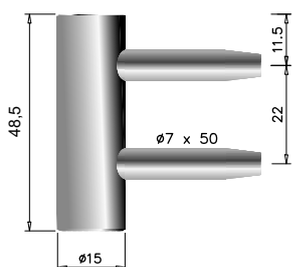
Art. Nr.	Oberfläche
6844-WF	Vernickelt



## Technische Details:

Passend auf Standard-Stahlzargenaufnahme  
48,5 mm Rollenhöhe  
10 mm Rolle mit Kugellager  
Tragkraft 60 kg \*

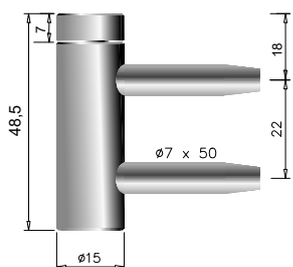
Art. Nr.	Oberfläche
6844-KGL	Vernickelt



## Technische Details:

Passend auf Standard Holz-zargenaufnahme  
48,5 mm Rollenhöhe, 10 mm Rolle  
Tragkraft 55 kg \*

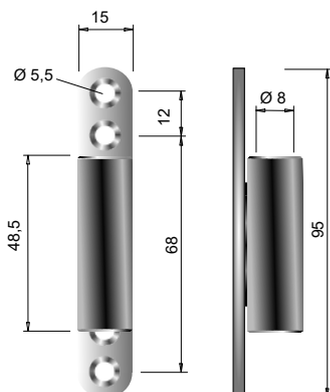
Art. Nr.	Oberfläche
6844-WF-H	Vernickelt



## Technische Details:

Passend auf Standard-Holz-zargenaufnahme  
48,5 mm Rollenhöhe  
10 mm Rolle mit Kugellager  
Tragkraft 60 kg \*

Art. Nr.	Oberfläche
6844-KGL-H	Vernickelt



## Technische Details:

zum Anschrauben an Wand oder Holz  
48,5 mm Rollenhöhe  
10 mm Rolle  
Tragkraft 55 kg \*

Art. Nr.	Oberfläche
6834-ASR	Vernickelt

\* Die Tragkraft der Rahmenteile hängt sehr stark von der Tragkraft der im Rahmen eingebauten Aufnahmeelemente ab.  
Bei den angegebenen Tragkräften gehen wir von verstärkten Bandtaschen aus.

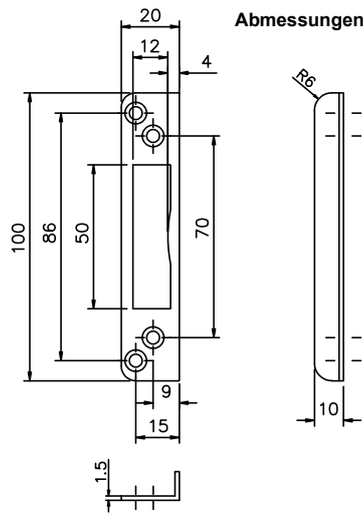
# Zubehör für Glastürschlösser

## Schliessbleche und Bodendichtung

### Schliessblech 6895-60

#### Technische Details:

- mit Feilnase
- 100 x 15 x 10 mm
- abgerundete Form
- Edelstahl massiv



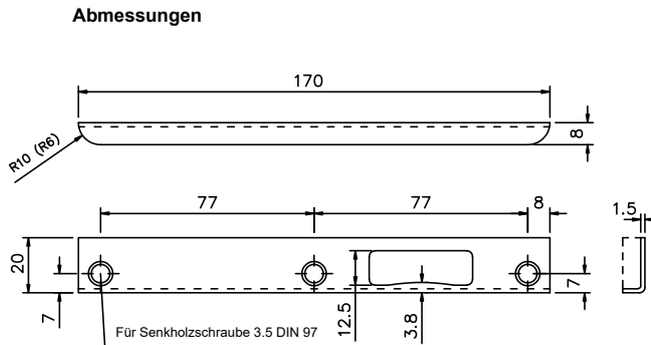
Abmessungen

Art. Nr.	Oberfläche
6895-60	Edelstahl

### Schliessblech 6895-60

#### Technische Details:

- zum Austausch der Standard-Schliessbleche
- 170 x 20 x 8 mm
- mit Kunststoff-Hinterfütterung
- silber lackiert



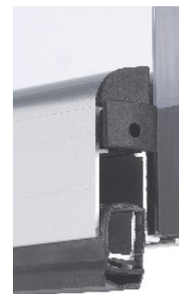
Abmessungen

Art. Nr.	Oberfläche	Richtung
6866-LS-SI	Silberfarben	links
6866-RS-SI	Silberfarben	rechts

### Bodendichtung Serie 6500

#### Technische Details:

- einseitige Auslösung
- automatischer Ausgleich von Bodenunebenheiten
- breiter Auslöseknopf, dadurch keine gesonderten Anbringungen im Rahmen nötig
- Hub: 4 - 14 mm (einstellbar)
- für Glasstärke 8 - 10 mm (ESG)
- dauerhafter Halt durch Spezialglasklebeband
- keine Bohrungen erforderlich
- einseitig je 12,5 mm kürzbar
- Aluminium Abdeckprofil auf Tür-Rückseite



Art. Nr.	Länge/mm	Oberfläche
6500-G-0709-F1	709	Alu-EV1
6500-G-0834-F1	834	Alu-EV1
6500-G-0959-F1	959	Alu-EV1
6500-G-1084-F1	1084	Alu-EV1
6500-G-0709-F9	709	Edelstahlfarben
6500-G-0834-F9	834	Edelstahlfarben
6500-G-0959-F9	959	Edelstahlfarben
6500-G-1084-F9	1084	Edelstahlfarben

# Zubehör für Glastürschlösser

WC-Verriegelung, PZ-Schloss für GTS 10 bis GTS 65

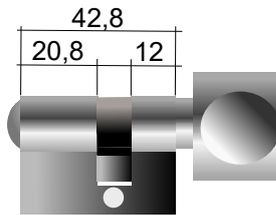
## Knaufzylinder für WC Funktion für 8 mm Glas



Not-Entriegelung mit Münz-Schlitzscheibe außen.

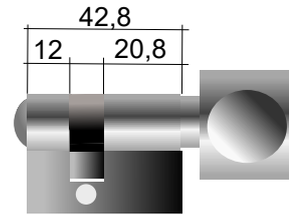
Abmessungen:

Schlossseite



6890

Schlossgegenseite



6891

Art. Nr.	Oberfläche
6890-SLS-WC-05	Mattchrom
6890-SLS-WC-20	Edelstahlfarben
6891-SLS-WC-05	Mattchrom
6891-SLS-WC-20	Edelstahlfarben

## Knaufzylinder für WC Funktion mit Rot/Grün-Anzeige für 8 mm Glas

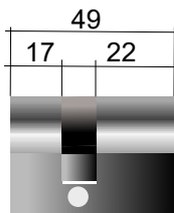


Art. Nr.	Oberfläche
6896-20	Edelstahlfarben

## Zylinder für PZ-Schloss beidseitig schließend



Zylinder mit 3 Schlüsseln

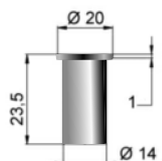
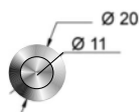


Art. Nr.	Oberfläche
6892-20	Edelstahlfarben
6892-05	Mattchrom

## Bodenschloss mit Federbuchse für 8 und 10 mm Glas

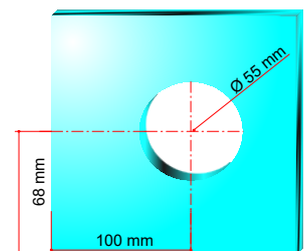


Abmessungen



Art. Nr.	Oberfläche
BTS-01-60	Edelstahl
BTS-01-04	Glanzchrom

## Bodenschloss mit PZ-Schloss u. 5 Schlüsseln für 8 und 10 mm Glas



Art. Nr.	Oberfläche
BTS-02-60	Edelstahl

# Glas-Pendeltürbänder

mit pneumatischer Schließfunktion

## Technische Details:

- pneumatische Schließfunktion
- geprüft bis 300.000 Bewegungszyklen
- maximale Tragkraft 60 kg (pro Paar)
- Glasstärke 8 - 12 mm
- Feststellung bei 90°
- Selbstschließfunktion ab ca. 70° bei 45 kg Türgewicht
- max. Türbreite 915 mm
- Endanschlag um 15° verstellbar



Glanzchrom



Edelstahloptik

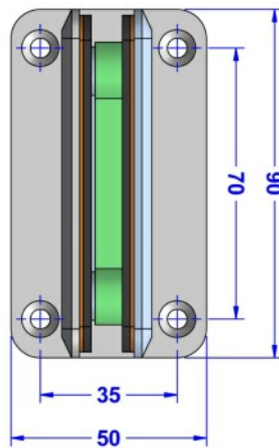


PVD Messingf.

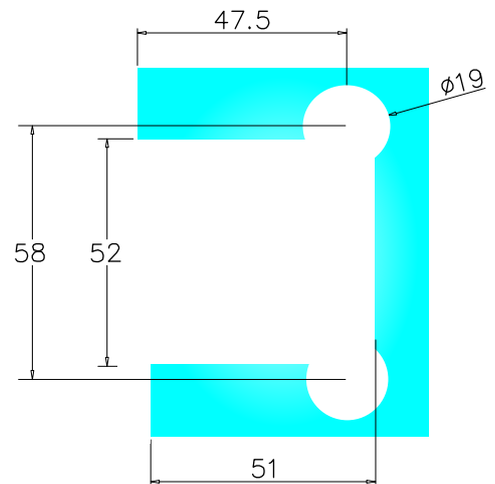
Durch den pneumatischen Druckzylinder ist das Öffnen der Tür ohne viel Kraftaufwand möglich. Der pneumatischen Druckzylinder sorgt zudem auch für ein sanftes Schließen der Tür. Daher ist dieses Band auch besonders für behinderten- und altersgerechtes Wohnen geeignet.

## Pendeltürband-Paar

Montage an Zarge und Wand



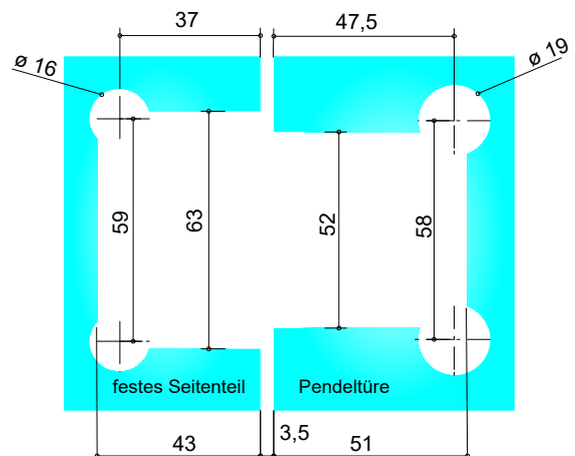
Glasbearbeitung:



Art. Nr.	Oberfläche
BTB-003-F4	PVD Messingfarbe
BTB-003-F2	Glanzchrom
BTB-003-F3	Mattnickel (Edelstahloptik)

## Pendeltürband-Paar

Montage Glas-Glas



Art. Nr.	Oberfläche
BTB-004-F3	Mattnickel (Edelstahloptik)

### Achtung:

Beim Einbau der Pendeltürbänder ist unbedingt darauf zu achten, dass beide Bänder in einer Flucht untereinander montiert werden, sonst kann die Selbstschließung bei 70° nicht mehr gewährleistet werden. Der Untergrund muss vor der Montage auf seine Tragfähigkeit überprüft werden.

# Glas-Pendeltürband

## Technische Details:

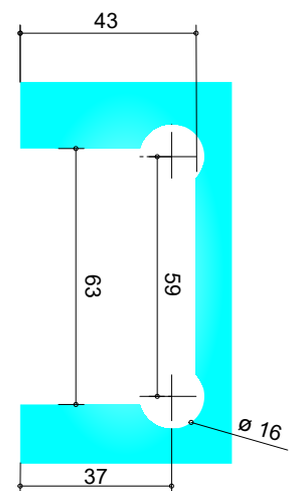
- Feder-Schließfunktion
- maximale Tragkraft 60 kg (pro Paar)
- Glasstärke 8 - 12 mm
- Feststellung bei 90°
- Selbstschließfunktion ab ca.70° bei 45 kg Türgewicht
- max. Türbreite 915 mm
- Endanschlag um 15° verstellbar
- Material: Messing massiv



Edelstahloptik

## Pendeltürband Paar

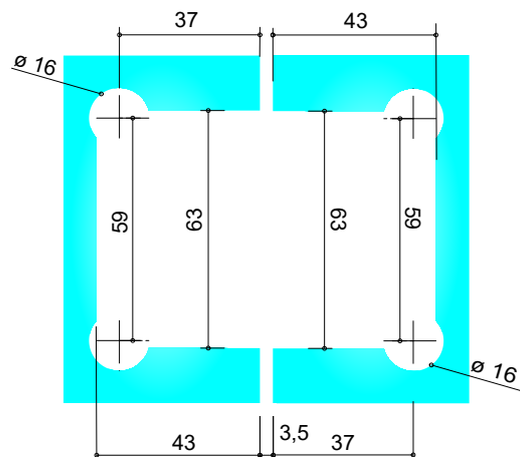
### Montage an Wand und Zarge



Art. Nr.	Oberfläche
BTB-005-F3	Mattnickel (Edelstahloptik)

## Pendeltürband Paar

### Montage an Glas und Glasseitenteil



Art. Nr.	Oberfläche
BTB-006-F3	Mattnickel (Edelstahloptik)

## Achtung:

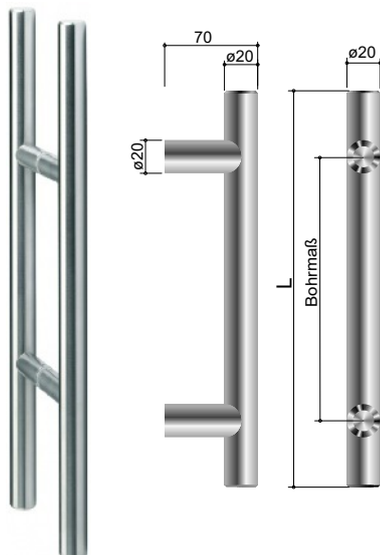
Beim Einbau der Pendeltürbänder ist unbedingt darauf zu achten, dass beide Bänder in einer Flucht untereinander montiert werden, sonst kann die Selbstschließung bei 70° nicht mehr gewährleistet werden.  
Der Untergrund muss vor der Montage auf seine Tragfähigkeit überprüft werden.

# Stoßgriffe

Ø 20 mm und Ø 25 mm



Edelstahl V2A



Bohrung Ø 10 mm

## Stoßgriff, Edelstahl

Ø 20 mm, mit geraden Stützen Ø 20 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

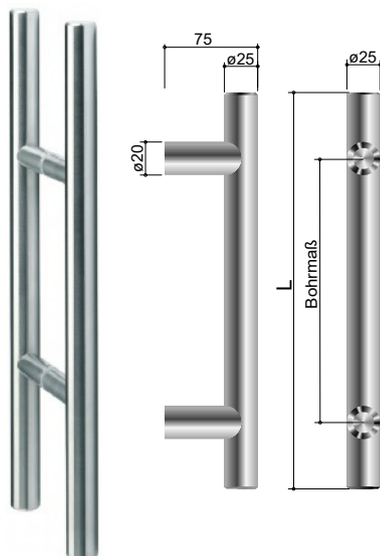
Art. Nr.	
SGP30-20	Paar
SGP40-20	Paar
SGP50-20	Paar
SGP60-20	Paar
SGP80-20	Paar
SGP100-20	Paar
SGP120-20	Paar

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SG30-20	300	200	Stück
SG40-20	400	300	Stück
SG50-20	500	300	Stück
SG60-20	600	400	Stück
SG80-20	800	500	Stück
SG100-20	1000	700	Stück
SG120-20	1200	900	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

## Stoßgriff, Edelstahl

Ø 25 mm, mit geraden Stützen Ø 20 mm, Wandstärke 2,0 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.



Bohrung Ø 13 mm

Art. Nr.	
SGP30-25	Paar
SGP40-25	Paar
SGP50-25	Paar
SGP60-25	Paar
SGP80-25	Paar
SGP100-25	Paar
SGP120-25	Paar
SGP160-25	Paar

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SG30-25	300	200	Stück
SG40-25	400	300	Stück
SG50-25	500	300	Stück
SG60-25	600	400	Stück
SG80-25	800	500	Stück
SG100-25	1000	700	Stück
SG120-25	1200	900	Stück
SG160-25	1600	1300	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.



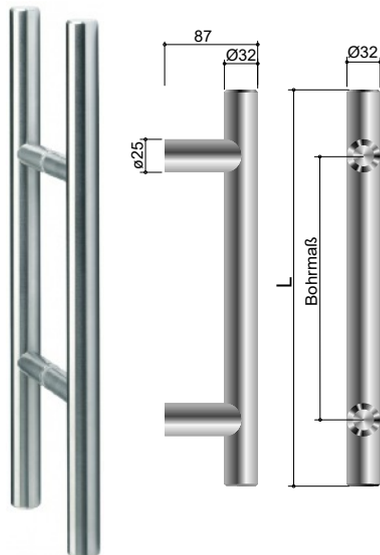
Befestigung

# Stoßgriffe

Ø 30 mm und Ø 42 mm



Edelstahl V2A



## Stoßgriff, Edelstahl

Ø 30 mm, mit geraden Stützen ø 25 mm, Wandstärke 2,0 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

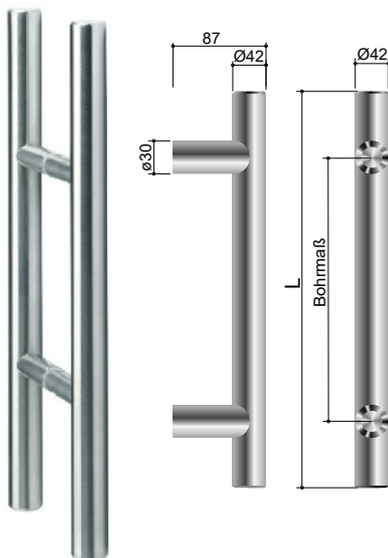
Auch mit schräger Stütze. Bitte an die Art. Nr. ein S anfügen.

Art. Nr.	
SGP30-30	Paar
SGP40-30	Paar
SGP50-30	Paar
SGP60-30	Paar
SGP80-30	Paar
SGP100-30	Paar
SGP120-30	Paar
SGP160-30	Paar
SGP180-30	Paar

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SG30-30	300	200	Stück
SG40-30	400	300	Stück
SG50-30	500	300	Stück
SG60-30	600	400	Stück
SG80-30	800	500	Stück
SG100-30	1000	700	Stück
SG120-30	1200	900	Stück
SG160-30	1600	1300	Stück
SG180-30	1800	1400	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

Bohrung ø 13 mm



## Stoßgriff, Edelstahl

Ø 40 mm, mit geraden Stützen ø 30 mm, Wandstärke 2,0 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Art. Nr.	
SGP60-40	Paar
SGP80-40	Paar
SGP100-40	Paar
SGP120-40	Paar
SGP160-40	Paar
SGP180-40	Paar

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SG60-40	600	400	Stück
SG80-40	800	500	Stück
SG100-40	1000	700	Stück
SG120-40	1200	900	Stück
SG160-40	1600	1300	Stück
SG180-40	1800	1400	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

Bohrung ø 14 mm



Befestigung



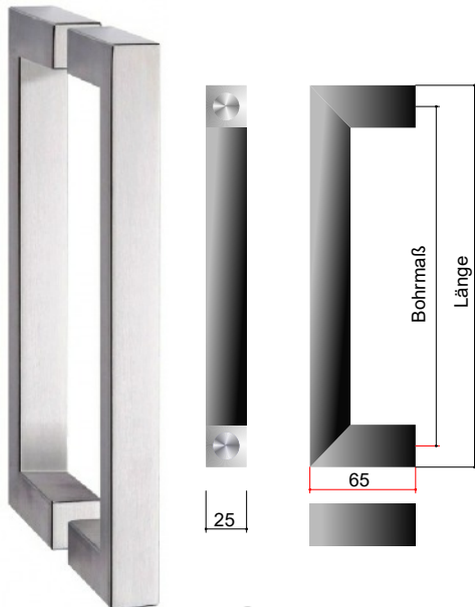
Kappe ø 40 mm

# Stoßgriffe

25 x 25 mm und  $\varnothing$  25 mm



Edelstahl V2A



Befestigung

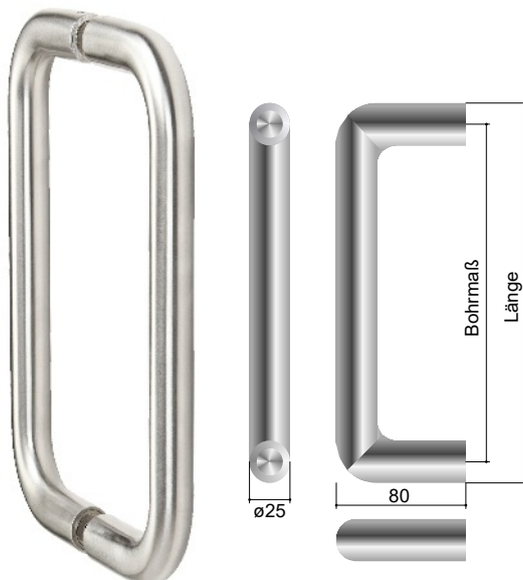
## Stoßgriff, Edelstahl

25 x 25 mm, als Griffpaar mit geraden Stützen 25 x 25 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Bohrung  $\varnothing$  13 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGE-225-25	225	200	Paar
SGE-325-25	325	300	Paar
SGE-625-25	625	600	Paar
SGE-925-25	925	900	Paar
SGE-1225-25	1225	1200	Paar

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.



Befestigung

## Stoßgriff, Edelstahl

$\varnothing$  25 mm, als Griffpaar mit geraden Stützen  $\varnothing$  25 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Bohrung  $\varnothing$  13 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGU-225-25	225	200	Paar
SGU-325-25	325	300	Paar
SGU-625-25	625	600	Paar
SGU-925-25	925	900	Paar
SGU-1225-25	1225	1200	Paar

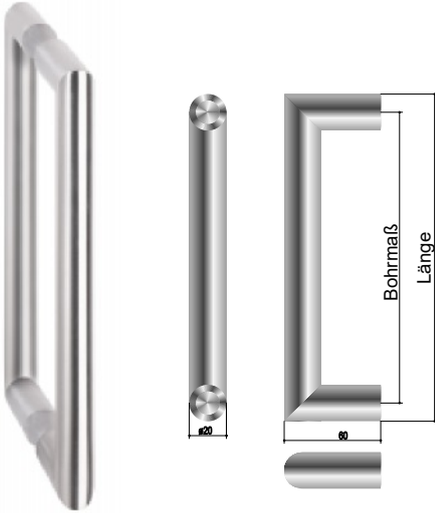
Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

# Stoßgriffe

Ø 20 mm und Ø 25 mm



Edelstahl V2A



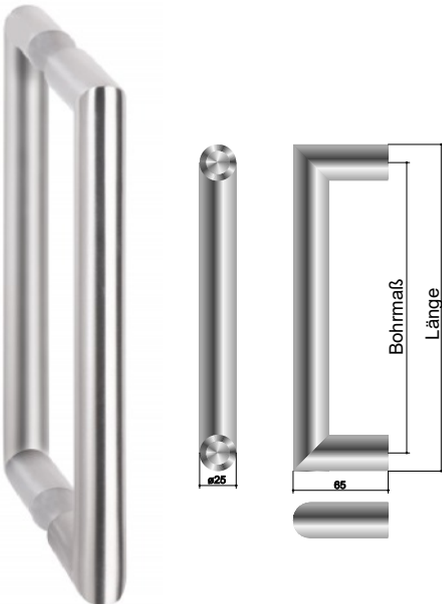
## Stoßgriffpaar, Edelstahl

Ø 20 mm, als Griffpaar mit geraden Stützen Ø 20 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Bohrung Ø 13 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGR-220-20	220	200	Paar

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.



## Stoßgriffpaar, Edelstahl

Ø 25 mm, als Griffpaar mit geraden Stützen Ø 25 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Bohrung Ø 13 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGR-225-25	225	200	Paar
SGR-325-25	325	300	Paar
SGR-625-25	625	600	Paar
SGR-925-25	925	900	Paar
SGR-1225-25	1225	1200	Paar

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

Befestigung

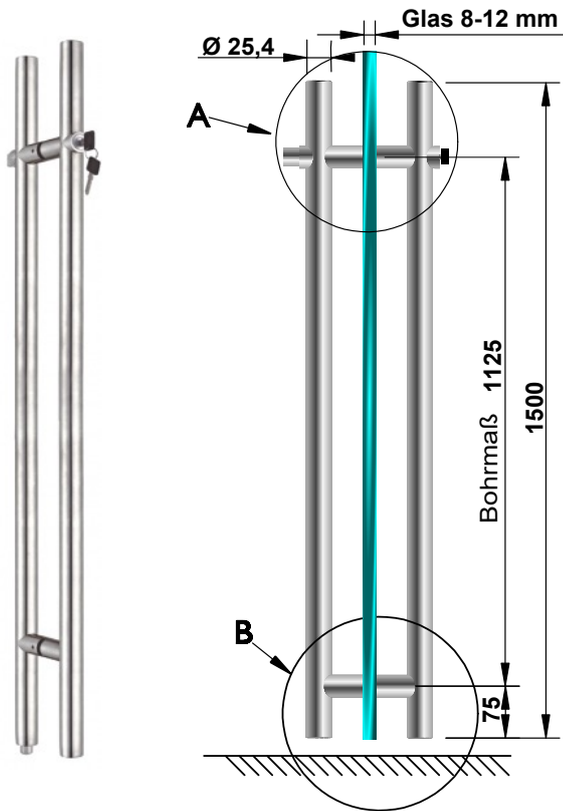


# Stoßgriffe abschliessbar

Stoßgriffe Edelstahl, paarweise für Glastür



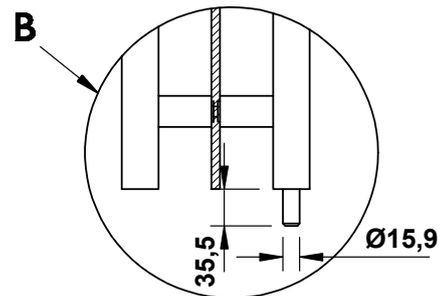
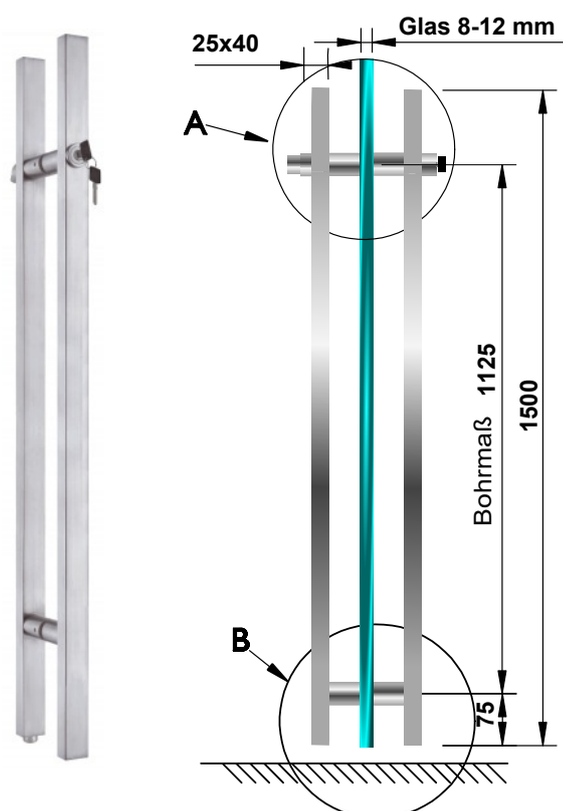
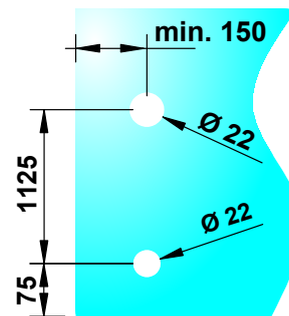
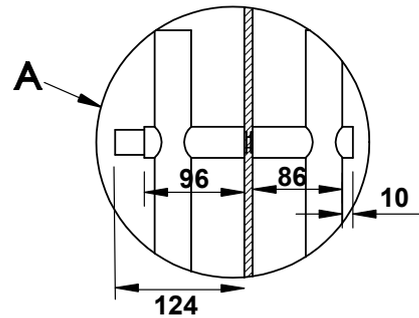
Edelstahl V2A



## Technische Details:

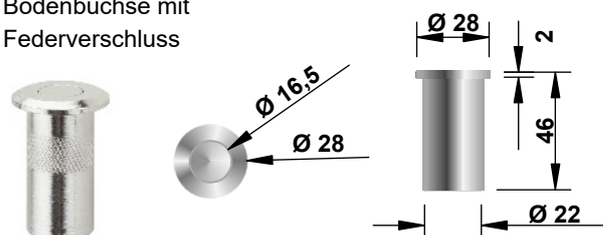
- inkl. paarweise Befestigung für Glastüren
- Glasstärke 8 - 10 mm
- Zylinder mit 5 Wendeschlüsseln
- Innen mit Drehknopf
- inkl. Bodenbuchse mit Federverschluss

Art. Nr.	Oberfläche	
STR-10-60	Edelstahl	Paar



Art. Nr.	Oberfläche	
STR-20-60	Edelstahl	Paar

Bodenbuchse mit Federverschluss



# Stoßgriffe abschliessbar für Euro-Halbzylinder

Stoßgriffe Edelstahl, paarweise für Glastür



Edelstahl V2A

## Technische Details:

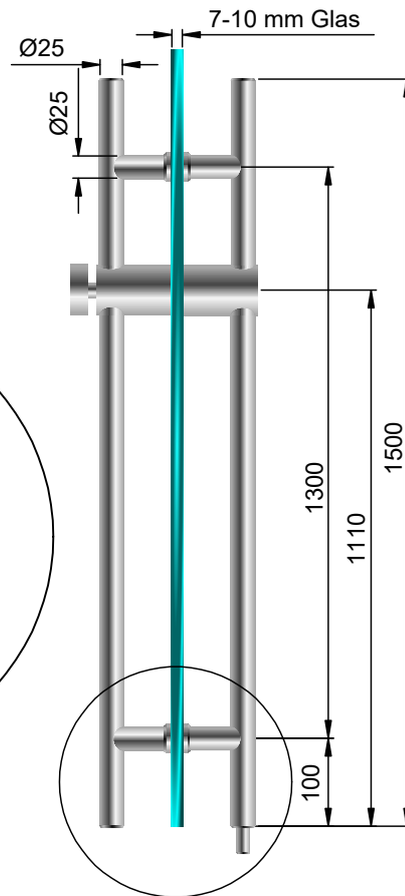
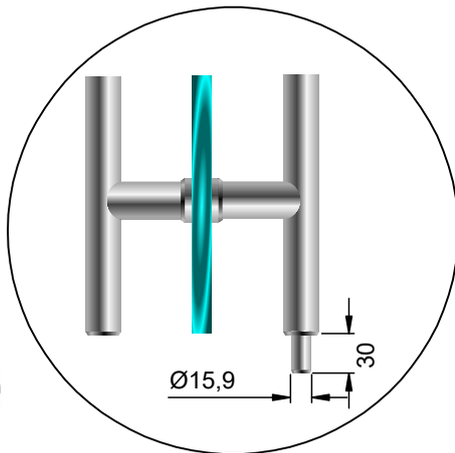
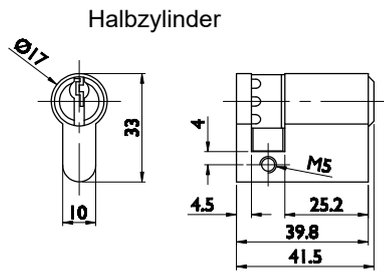
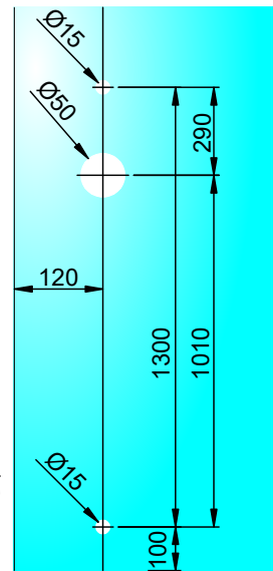
- inkl. paarweise Befestigung für Glastüren
- Glasstärke 7 - 12 mm
- Euro-Halbzylinder mit Schlüsseln
- Halbzylinder austauschbar für Schließanlage
- innen mit Drehknopf
- inkl. Bodenbuchse mit Federverschluss

innen

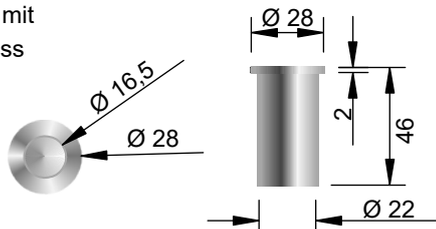
außen



## Glasbohrung



Bodenbuchse mit Federverschluss



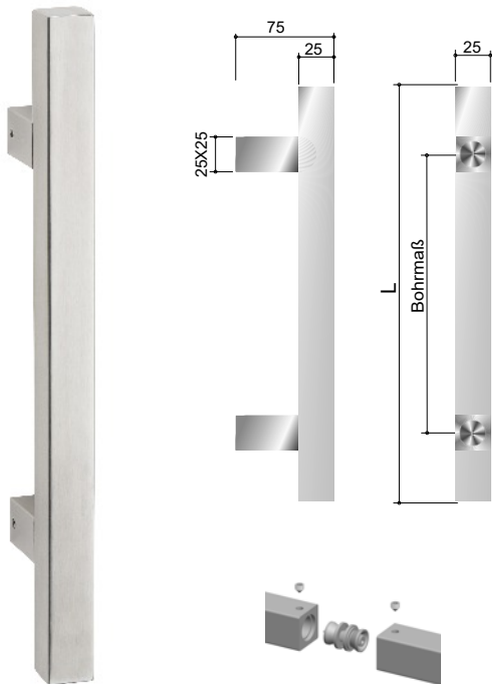
Art. Nr.	Oberfläche	
STR-30-60	Edelstahl	Paar

# Stoßgriffe

25 x 25 mm und ø 22mm



Edelstahl V2A

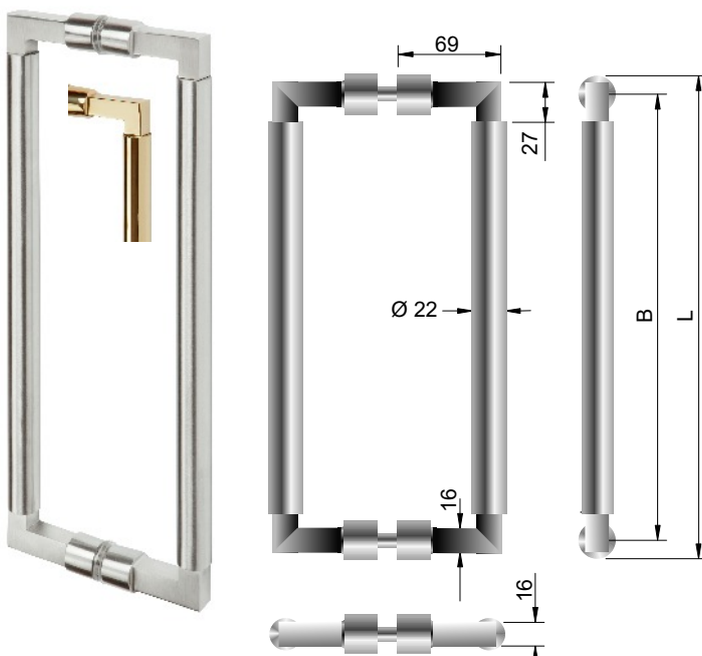


**Stoßgriffpaar, Edelstahl**  
25 x 25 mm, als Griffpaar,  
mit geraden Stützen massiv 25 x 25 mm,  
Madenschraube mit Ausdrehsicherung,  
inkl. Standardbefestigung,  
für Glastüren und Holztüren.

Bohrung ø 14 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGV-40-25	400	210	Paar
SGV-50-25	500	300	Paar
SGV-60-30	600	400	Paar
SGV-80-30	800	600	Paar
SGV-120-30	1200	900	Paar
SGV-160-30	1600	1300	Paar

Bei Griffpaaren Türblattstärke und Material angeben.



auf Anfrage

PVD Messingfarben



auf Anfrage

Edelstahl poliert

**Stoßgriffpaar, Edelstahl**  
Ø 22 mm, als Griffpaar,  
mit geraden Stützen,  
Madenschraube mit Ausdrehsicherung,  
inkl. Standardbefestigung,  
für Glastüren und Holztüren.

Bohrung ø 14 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
BHG-22-385	385	350	Paar
BHG-22-535	535	500	Paar

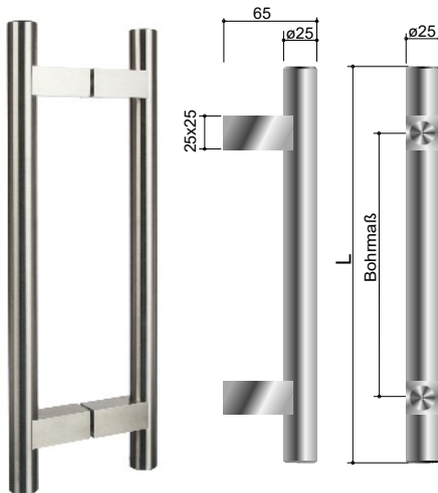
Bei Griffpaaren Türblattstärke und Material angeben.

# Stoßgriffe

ø 25 mm



Edelstahl V2A



## Stoßgriff, Edelstahl

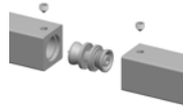
ø 25 mm, mit geraden Stützen 25 x 25 mm, Wandstärke 2,0 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Art. Nr.	
SGIP30-25	Paar
SGIP40-25	Paar
SGIP50-25	Paar
SGIP60-25	Paar
SGIP80-25	Paar
SGIP100-25	Paar
SGIP120-25	Paar

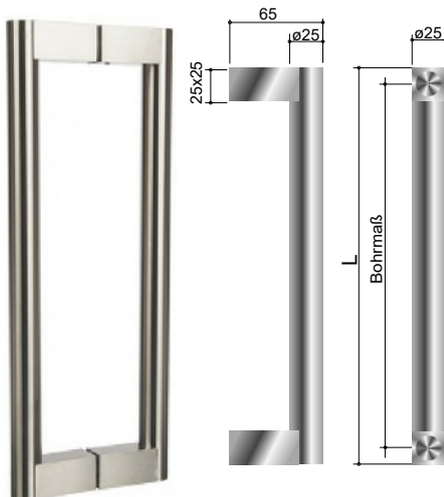
Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGI30-25	300	200	Stück
SGI40-25	400	300	Stück
SGI50-25	500	350	Stück
SGI60-25	600	400	Stück
SGI80-25	800	600	Stück
SGI100-25	1000	750	Stück
SGI120-25	1200	900	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

Bohrung ø 14mm



Qualität erkennt man am Detail



## Stoßgriff, Edelstahl

ø 25 mm, mit geraden Stützen 25 x 25 mm, Wandstärke 2,0 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Art. Nr.	
SGJP30-25	Paar
SGJP40-25	Paar
SGJP50-25	Paar
SGJP60-25	Paar
SGJP80-25	Paar
SGJP100-25	Paar
SGJP120-25	Paar

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGJ30-25	300	275	Stück
SGJ40-25	400	375	Stück
SGJ50-25	500	475	Stück
SGJ60-25	600	575	Stück
SGJ80-25	800	775	Stück
SGJ100-25	1000	975	Stück
SGJ120-25	1200	1175	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

Bohrung ø 14mm

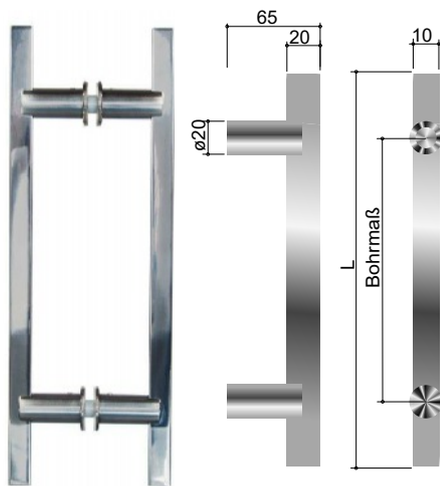


# Stoßgriffe

20 x 10 mm und 40 x 10 mm



Edelstahl V2A



## Stoßgriff, Edelstahl

20 x 10 mm, Vollmaterial, mit geraden Stützen  $\varnothing$  20 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren

Bohrung  $\varnothing$  14mm

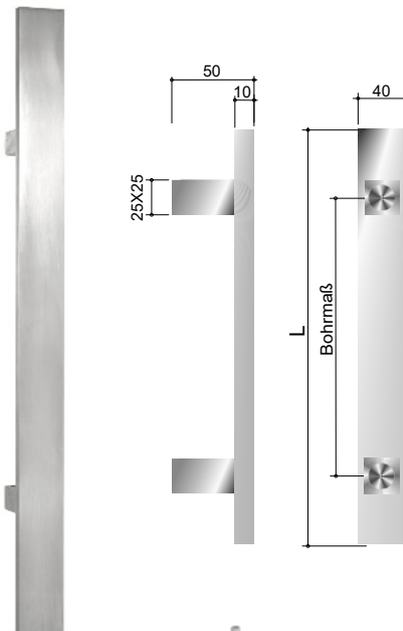
Art. Nr.	
SGKP30-25	Paar
SGKP40-25	Paar
SGKP50-25	Paar
SGKP60-25	Paar
SGKP80-25	Paar
SGKP100-25	Paar
SGKP120-25	Paar

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGK30-25	300	200	Stück
SGK40-25	400	300	Stück
SGK50-25	500	350	Stück
SGK60-25	600	400	Stück
SGK80-25	800	600	Stück
SGK100-25	1000	750	Stück
SGK120-25	1200	900	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

Mindestbestellmenge 10 Paar oder 20 Stück.

Befestigung



## Stoßgriff, Edelstahl

40 x 10 mm, mit geraden Stützen 25 x 25 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren

Bohrung  $\varnothing$  14mm

Art. Nr.	
SGLP40-40	Paar
SGLP50-40	Paar
SGLP60-40	Paar
SGLP80-40	Paar
SGLP120-40	Paar
SGLP160-40	Paar

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGL40-40	400	210	Stück
SGL50-40	500	300	Stück
SGL60-40	600	400	Stück
SGL80-40	800	600	Stück
SGL120-40	1200	900	Stück
SGL160-40	1600	1300	Stück

Bei Griffpaaren bitte Türblattstärke und Material angeben.

Befestigung

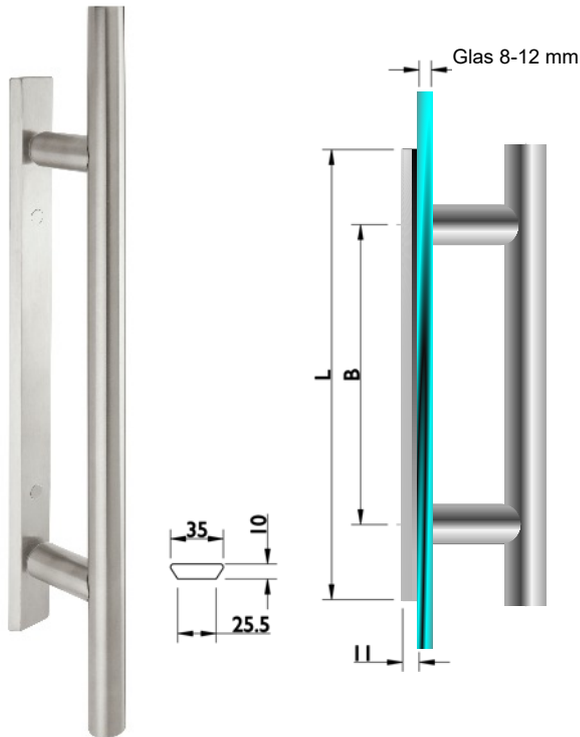


# Stoßgriffkombination

## Stoßgriffe Edelstahl, paarweise für Glastüren



Edelstahl V2A



### Stoßgriff, Edelstahl

ø 25 mm und 35 mm x 11 mm, als Griffpaar, mit geraden Stützen ø 25 mm, inkl. Standardbefestigung für Glastüren.

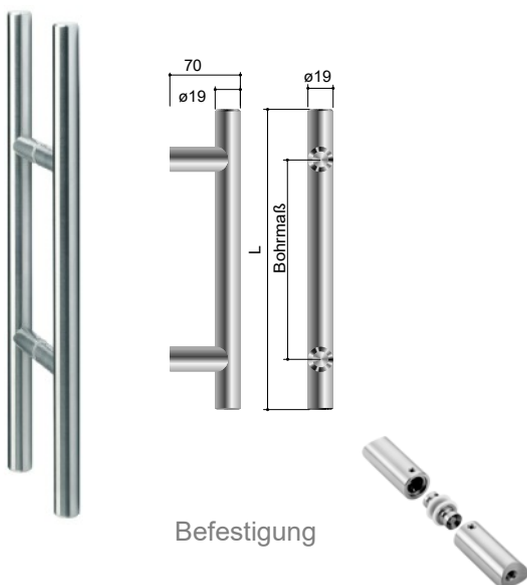
Bohrung ø 13 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGVK40-25	400	300	Paar
SGVK60-25	600	400	Paar
SGVK80-25	800	500	Paar

Bei Griffpaaren Türblattstärke und Material angeben.



Aluminiumfarbe



### Stoßgriffpaar, Aluminiumfarbe

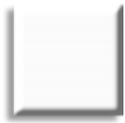
ø 19 mm, mit geraden Stützen, inkl. Standardbefestigung für Glastüren und Holztüren.

Bohrung ø 10 mm

Art. Nr.	Maß L	Maß B	
SGA30-19	300	200	Paar

Bei Griffpaaren Türblattstärke und Material angeben.

# Runde Muschelgriffe für Glastüren



auf Anfrage

Weiß



auf Anfrage

PVD Messingfarben



auf Anfrage

Edelstahl poliert

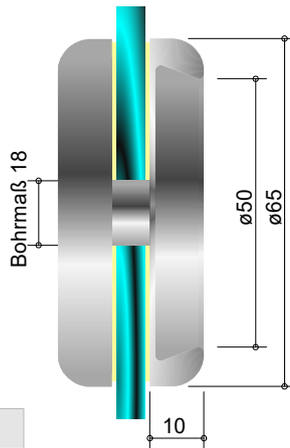


Edelstahl matt



Aluminium EV1

**Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 - 12 mm Glas**  
Edelstahl Feinschliff,  $\varnothing$  65 mm  
Glasbohrung  $\varnothing$  18 mm  
Höhe 10 mm



Art. Nr.	Oberfläche
MGP-001	Edelstahl

**Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 - 12 mm Glas**  
Edelstahl Feinschliff,  $\varnothing$  65 mm  
Glasbohrung  $\varnothing$  50 mm  
Höhe 9 mm



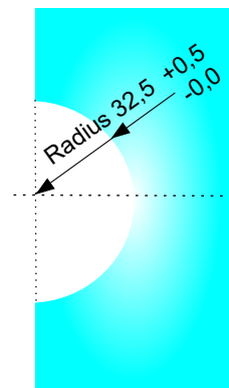
Art. Nr.	Oberfläche
MGP-005	Edelstahl
MGP-006	Alu EV1
MGP-008	Edelstahl poliert

**Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 - 10 mm Glas**  
Edelstahl Feinschliff,  $\varnothing$  80 mm  
Glasbohrung  $\varnothing$  70 mm  
Höhe 7 mm



Art. Nr.	Oberfläche	Glas
MGP-019	Edelstahl	8 mm
MGP-020	Edelstahl	10 mm

**G-Griff**  
Glastüren 8 oder 10 mm Glas  
Edelstahl Feinschliff, H = 82 mm  
Höhe 12 mm bei 8 mm Glas  
Höhe 14 mm bei 10 mm Glas



Art. Nr.	Oberfläche	Glas
MGP-016	Edelstahl	8 mm
MGP-017	Edelstahl	10 mm

# Runde Muschelgriffe für Glastüren



Edelstahl matt

## Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 - 10 mm Glas

Höhe nur 1 mm  
Edelstahl Feinschliff,  $\varnothing$  55 mm  
Glasbohrung  $\varnothing$  40 + 1 mm



Art. Nr.	Oberfläche	Glas
MGP-012	Edelstahl	8 mm
MGP-013	Edelstahl	10 mm

## Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 - 10 mm Glas

Höhe nur 1 mm  
Edelstahl Feinschliff,  $\varnothing$  70 mm  
Glasbohrung  $\varnothing$  40 + 1 mm



Art. Nr.	Oberfläche	Glas
MGP-014	Edelstahl	8 mm
MGP-015	Edelstahl	10 mm

## Muschelgriff für Verklebung

Edelstahl Feinschliff,  
 $\varnothing$  60/46 mm Höhe 6 mm  
 $\varnothing$  45/31 mm Höhe 6 mm  
 $\varnothing$  32/24 mm Höhe 4 mm



Art. Nr.	Oberfläche	$\varnothing$ mm
MGP-021	Edelstahl	60
MGP-022	Edelstahl	44
MGP-023	Edelstahl	32

## Muschelgriff für Verklebung

Edelstahl Feinschliff,  
 $\varnothing$  60 mm Höhe 7 mm  
 $\varnothing$  40 mm Höhe 5 mm  
 $\varnothing$  30 mm Höhe 4 mm



Art. Nr.	Oberfläche	$\varnothing$ mm
MGP-024	Edelstahl	60
MGP-025	Edelstahl	40
MGP-026	Edelstahl	30

# Quadratische Muschelgriffe für Glastüren



Edelstahl matt



## Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 und 10 mm Glas

Höhe nur 1 mm

Edelstahl Feinschliff, 60 x 60 mm

Glasbohrung  $\varnothing$  40 + 1 mm

Art. Nr.	Oberfläche	Glas
MGP-010	Edelstahl	8 mm
MGP-011	Edelstahl	10 mm



## Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 und 10 mm Glas

Edelstahl Feinschliff, 80 x 80 mm, Höhe 7 mm

Glasbohrung  $\varnothing$  70 mm

Art. Nr.	Oberfläche	Glas
MGP-003	Edelstahl	8 mm
MGP-004	Edelstahl	10 mm



## Muschelgriff als Griffpaar für Glastüren 8 und 10 mm Glas

Edelstahl Feinschliff, 60 x 60 mm, Höhe 7 mm

Glasbohrung  $\varnothing$  50 mm

Art. Nr.	Oberfläche	Glas
MGP-027	Edelstahl	8 mm
MGP-028	Edelstahl	10 mm

# Türknöpfe für Glastüren



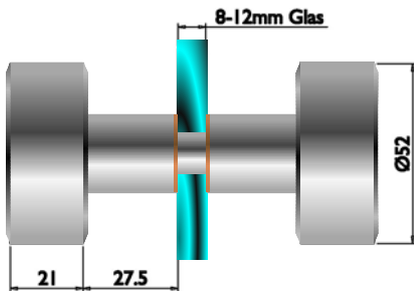
Edelstahl matt



## Glastürknopfpaar für Glastüren

Edelstahl Feinschliff,  $\varnothing$  52 mm  
Glasbohrung  $\varnothing$  12mm

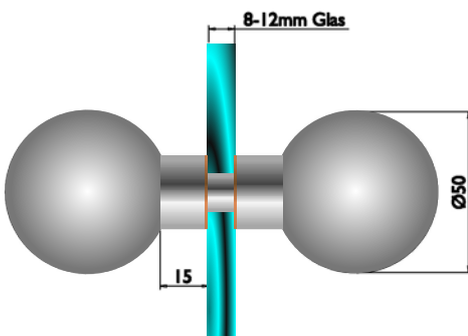
Art. Nr.	Oberfläche
GTK-001	Edelstahl



## Glastürknopfpaar für Glastüren

Edelstahl Feinschliff,  $\varnothing$  52 mm  
Glasbohrung  $\varnothing$  12mm

Art. Nr.	Oberfläche
GTK-002	Edelstahl



# Türstopper für Bodenmontage



Edelstahl poliert



Edelstahl matt



Bodentürstopper  
Edelstahl  
Ø 70 mm

Art. Nr.	Oberfläche
BTS-001	Edelstahl



Bodentürstopper  
Grundplatte stapelbar  
Ø 70 mm, Höhe 10 mm

Art. Nr.	Oberfläche
BTS-002	Kunststoff



Bodentürstopper  
Edelstahl  
Ø 30 mm, Höhe 40 mm  
**VPE 10 Stück**

Art. Nr.	Oberfläche
BTS-003	Edelstahl
BTS-004	Edelstahl poliert

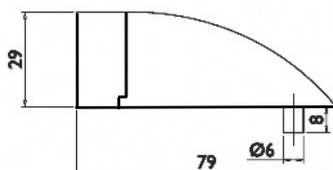


Bodentürstopper  
Edelstahl  
25 x 25 mm, Höhe 56 mm

Art. Nr.	Oberfläche
BTS-005	Edelstahl



Bodentürstopper  
Edelstahl  
L 79 mm, Höhe 29 mm



Art. Nr.	Oberfläche
BTS-006	Edelstahl



Bodentürstopper  
Edelstahl 1,2 kg  
Ø 92 mm, Höhe 41 mm

Art. Nr.	Oberfläche
BTS-007	Edelstahl

# Türstopper für Wandmontage



Edelstahl poliert



Edelstahl matt



Wandtürstopper  
Mit Mantelhaken  
Edelstahl  
Ø 16 mm,  
Länge 115 mm

Art. Nr.	Oberfläche
WTS-001	Edelstahl
WTS-002	Edelstahl poliert



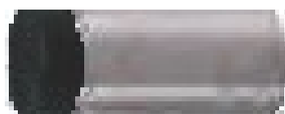
Wandtürstopper  
Edelstahl  
Ø 22 mm  
**VPE 10 Stück**

Art. Nr.	Oberfläche	Länge
WTS-003	Edelstahl	30 mm
WTS-004	Edelstahl	78 mm



Wandtürstopper MINI  
Edelstahl  
Ø 20 mm,  
Höhe 10 mm  
**VPE 10 Stück**

Art. Nr.	Oberfläche	Gummi
WTS-005	Edelstahl	weiß
WTS-006	Edelstahl	schwarz



Wandtürstopper  
Edelstahl  
Ø 29 mm  
**VPE 10 Stück**

Art. Nr.	Oberfläche	Länge
WTS-007	Edelstahl	27 mm
WTS-008	Edelstahl	60 mm
WTS-009	Edelstahl	90 mm
WTS-010	Edelstahl	100 mm
WTS-011	Edelstahl	120 mm



Wandtürstopper  
Edelstahl  
Ø 22 mm  
  
Ø 30 mm auf Anfrage

Art. Nr.	Oberfläche	Länge
WTS-012	Edelstahl	50 mm
WTS-013	Edelstahl	70 mm
WTS-014	Edelstahl	90 mm
WTS-015	Edelstahl	110 mm



Wandtürstopper  
Edelstahl  
Ø 29 mm  
**VPE 10 Stück**

Art. Nr.	Oberfläche	Länge
WTS-016	Edelstahl	60 mm
WTS-017	Edelstahl	90 mm
WTS-018	Edelstahl	120 mm

# Bullauge mit Teleskoprahmen

Bullauge mit Teleskoprahmen aus Edelstahl  
mit VSG Glas für Türblattstärken von 35 mm bis 45 mm

Das Bullauge mit Teleskoprahmen zeichnet sich durch eine exzellente und sorgfältige Verarbeitung aus.

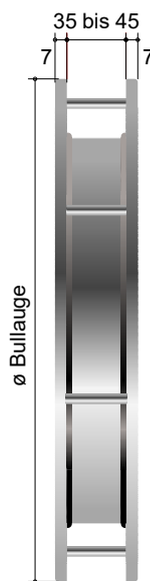
Es ist stufenlos verstellbar von 35 mm bis 45 mm.

Es überzeugt durch seine bestechende Optik und sein hervorragendes Schleifbild.

Bullauge Seite mit Verschraubung



Bullauge Seite ohne Verschraubung



## Technische Details:

Das Bullauge besteht aus:

- 2 Edelstahlrahmen H17-1.4016 (X6CR17)
- 2 Teleskoprahmen
- 2 x 4 mm VSG- Sicherheitsglas
- wahlweise mit Klarglas oder Glas satiniert
- Befestigungsschrauben flächenbündig
- Wahlweise beidseitig sichtbar, einseitig sichtbar

Auch in Edelstahl poliert lieferbar, Lieferzeit ca. 4 Wochen.

# Bullauge mit Teleskoprahmen das Moderne

Bullauge mit Teleskoprahmen, aus Edelstahl, mit VSG Glas

für Türblattstärke 35 mm bis 45mm

Teleskop- Bullaugen für Türen 35 bis 45 mm, Verschraubung einseitig sichtbar, VSG Glas klar

Art. Nr.	Oberfläche	Ø mm Bullauge	Ø mm Glas
BT40-VA-1-VGK	Edelstahl	400	29,5
BT35-VA-1-VGK	Edelstahl	350	26,5
BT30-VA-1-VGK	Edelstahl	300	22,5
BT25-VA-1-VGK	Edelstahl	250	18

Teleskop- Bullaugen für Türen 35 bis 45 mm, Verschraubung beidseitig sichtbar, VSG Glas klar

Art. Nr.	Oberfläche	Ø mm Bullauge	Ø mm Glas
BT40-VA-2-VGK	Edelstahl	400	29,5
BT35-VA-2-VGK	Edelstahl	350	26,5
BT30-VA-2-VGK	Edelstahl	300	22,5
BT25-VA-2-VGK	Edelstahl	250	18

Teleskop- Bullaugen für Türen 35 bis 45 mm, Verschraubung einseitig sichtbar, VSG Glas satiniert

Art. Nr.	Oberfläche	Ø mm Bullauge	Ø mm Glas
BT40-VA-1-VGS	Edelstahl	400	29,5
BT35-VA-1-VGS	Edelstahl	350	26,5
BT30-VA-1-VGS	Edelstahl	300	22,5
BT25-VA-1-VGS	Edelstahl	250	18

Teleskop- Bullaugen für Türen 35 bis 45 mm, Verschraubung beidseitig sichtbar, VSG Glas satiniert

Art. Nr.	Oberfläche	Ø mm Bullauge	Ø mm Glas
BT40-VA-2-VGS	Edelstahl	400	29,5
BT35-VA-2-VGS	Edelstahl	350	26,5
BT30-VA-2-VGS	Edelstahl	300	22,5
BT25-VA-2-VGS	Edelstahl	250	18

# Stabilisierungsstangen

Für Garderobe, Ankleide, Bad, Dusche und Wellnessbereich.....

Länge nach Kundenwunsch.  
Bitte bei Bestellung immer Nischenmaß u.  
Glasstärke angeben.

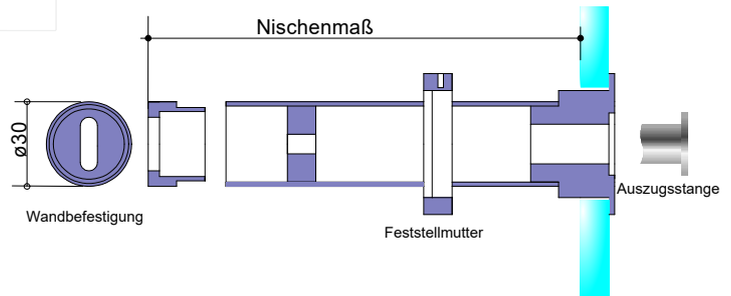


Länge nach Kundenwunsch.

## Stabilisierungsstange ausziehbar $\varnothing$ 30 mm

### Technische Details:

- mit ausziehbarer Verlängerung die durch leichtes Drücken selbständig öffnet
- Feder-Magnet-Mechanismus
- Glasstärke 8 - 12 mm
- Stange  $\varnothing$  30 mm
- Glasbohrung  $\varnothing$  35 mm
- Material: Edelstahl Feinschliff inkl. Glasschutz



Art. Nr.	Oberfläche	Länge bis
STS-060	Edelstahl	600 mm
STS-080	Edelstahl	800 mm
STS-100	Edelstahl	1000 mm



## Stabilisierungsstange $\varnothing$ 30 mm

### Technische Details:

- Stange Edelstahl 1.4301  $\varnothing$  30 mm Feinschliff
- Gesamtlänge bis 500 mm
- Glasstärke 8 - 10 mm
- Sockel geteilt für einfache Montage
- Befestigung mit Langlochadapter u. Unterlagscheibe  $\varnothing$  50 mm
- inkl. Glasschutz

Art. Nr.	Oberfläche
STS-050	Edelstahl



## Klemmhalter $\varnothing$ 30 mm x 60 mm, VE 4 Stück

### Technische Details:

- Halter Edelstahl 1.4305 Feinschliff
- Glasstärke 8 - 10 mm
- Mit Innenadapter für einfache Montage
- inkl. Glasschutz

Art. Nr.	Oberfläche
STS-030	Edelstahl

# Tischbeine und Vitrinenfüße

Zur Verklebung



## Tischfüße Komplettsset Ø 50 mm

Art.Nr	VE	Ø	Höhe	Verstellung
TBR-50-450	4	50 mm	bis 450 mm	0 mm
TBR-50-800	4	50 mm	bis 800 mm	0 mm
TBR-50-1200	4	50 mm	bis 1200 mm	0 mm
TBRH-50-450	4	50 mm	bis 400 mm	5 mm
TBRH-50-800	4	50 mm	bis 800 mm	5 mm
TBRH-50-1200	4	50 mm	bis 1200 mm	5 mm

## Tischfüße Komplettsset Ø 80 mm

Art.Nr	VE	Ø	Höhe	Verstellung
TBR-80-450	4	80 mm	bis 450 mm	0 mm
TBR-80-800	4	80 mm	bis 800 mm	0 mm
TBR-80-1200	4	80 mm	bis 1200 mm	0 mm
TBRH-80-450	4	80 mm	bis 450 mm	5 mm
TBRH-80-800	4	80 mm	bis 800 mm	5 mm
TBRH-80-1200	4	80 mm	bis 1200 mm	5 mm

Bei der Bestellung bitte die gewünschte Gesamthöhe angeben.

Hohe Stabilität durch das gegeneinander Verschrauben der Abschlussplatten mit einer durchgängigen Gewindestange.



Abschluss oben  
sichtbare Höhe: 10 mm



Abschluß unten  
sichtbare Höhe: 10 mm



Abschluß unten  
sichtbare Höhe: 10 mm  
Höhenverstellung max. 5 mm



## Vitrinenfüße zur Verklebung Ø 30 mm / 50 mm

Art.Nr	VE	Ø	Höhe	Verstellung
VF-UV-030	4	30 mm	25 mm	5 mm
VF-UV-050	4	50 mm	25 mm	5 mm



## UV-Glasklebeplatten

Art.Nr	VE	Ø	Höhe	Gewinde
GPR-UV-030	4	30 mm	10 mm	M8
GPR-UV-040	4	40 mm	10 mm	M8
GPR-UV-050	4	50 mm	10 mm	M8
GPR-UV-080	4	80 mm	10 mm	M8

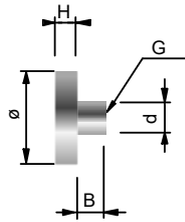
## UV-Glasklebeplatten

Art.Nr	VE	Ø	Höhe	Gewinde
GPO-UV-074	4	74 mm	15 mm	M8
GPO-UV-100	4	100 mm	15 mm	M8

Sonderanfertigungen ab 50 Stück.

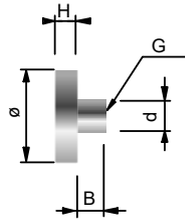
# Zierschrauben und Zierkappen

Glasschutzsets bitte anfragen



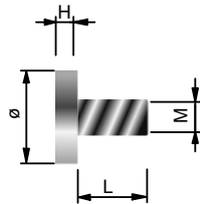
## Edelstahl-Kappen mit Gewindehülse 2-Loch

Art.Nr.	VE	Ø	d	B	H	Gewinde
ZKLB-015	12	15	10	17	4	M8
ZKLB-024	12	24	10	16	4	M8
ZKLB-030	12	30	14	26	4	M8
ZKLB-050	4	50	12	8	5	M8



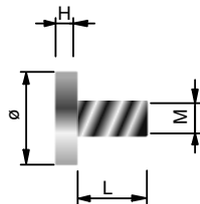
## Edelstahl-Kappen mit Gewindehülse

Art.Nr:	VE	Ø	d	B	H	Gewinde
ZKB-001	24	18	5,5	6	1	M4
ZKB-002	12	18	7,5	7,5	1	M6
ZKB-003	12	22	7,5	7,5	2	M6
ZKB-004	12	25	9,5	7,5	2	M8
ZKB-005	12	30	7,5	7,5	2	M6
ZKB-006	12	30	9,5	7,5	2	M8



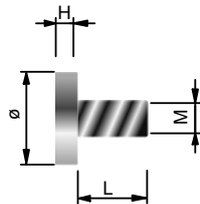
## Edelstahl-Schrauben

Art.Nr	VE	Ø	L	H	Gewinde
ZS-001	24	14	25	2	M8
ZS-002	12	22	15	2	M8
ZS-003	12	25	18	2	M8
ZS-004	12	30	15	2	M8
ZS-006	12	30	30	2	M8



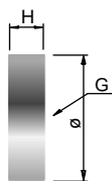
## Edelstahl-Schrauben mit Innensechskant

Art.Nr	VE	Ø	L	H	Gewinde
ZSK-001	12	30	30	2	M8



## Edelstahl-Schrauben 2-Loch

Art.Nr	VE	Ø	L	H	Gewinde
ZSL-001	12	15	12	4	M8
ZSL-002	12	24	20	4	M8
ZSL-003	12	30	26	4	M8

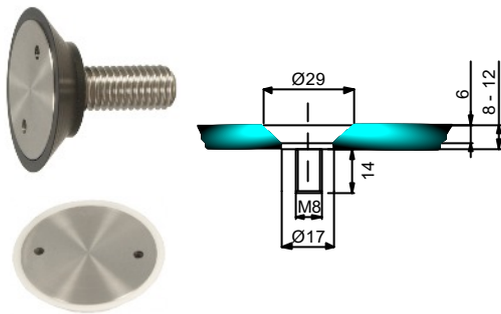


## Edelstahl-Kappen mit Sacklochgewinde

Art.Nr	VE	Ø	H	Gewinde
ZK-001	24	15	6	M6
ZK-002	12	22	6	M6
ZK-003	12	22	10	M8
ZK-004	12	30	10	M8
ZK-005	4	40	10	M8
ZK-006	4	50	10	M8
ZK-007	4	80	10	M8

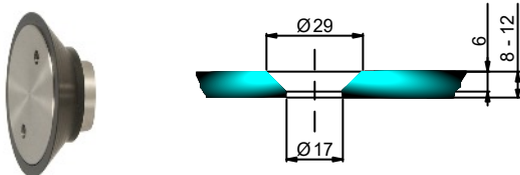
# Zierschrauben und Zierkappen

Glasschutzsets bitte anfragen



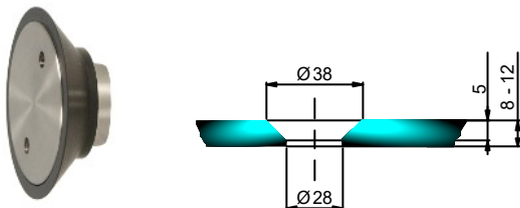
## Flächenbündige Zierschraube

Art.Nr	VE	ø	Farbe	Gewinde
ZKFS-001	12	29	weiß	M8x14
ZKFS-002	12	29	schwarz	M8x14



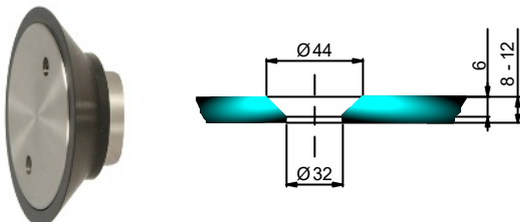
## Flächenbündige Zierschraube mit Bund

Art.Nr	VE	ø	Farbe	Gewinde
ZKFB-001	12	29	weiß	M8
ZKFB-002	12	29	schwarz	M8



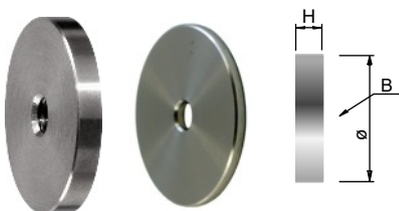
## Flächenbündige Zierschraube mit Bund

Art.Nr	VE	ø	Farbe	Gewinde
ZKFB-003	12	38	weiß	M8
ZKFB-004	12	38	schwarz	M8



## Flächenbündige Zierschraube mit Bund

Art.Nr	VE	ø	Farbe	Gewinde
ZKFB-005	12	44	weiß	M8
ZKFB-006	12	44	schwarz	M8



## Distanzscheiben

Art.Nr	VE	ø	Höhe	B
US-001	25	20	1,5	6
US-002	25	30	1,5	6
US-003	25	30	2	8
US-004	12	40	2,5	6
US-005	12	50	2	8
US-006	12	60	2	8
USM-001	12	20	3	M4
USM-002	8	50	5	M8



## Stirnlochschlüssel

Art.Nr
SLS-001

Sonderanfertigungen ab 50 Stück

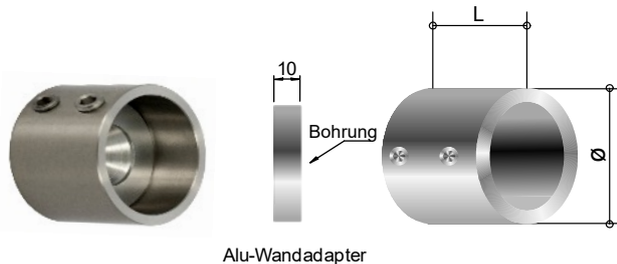
# Edelstahlrohre nach Maß und Rohranschlüsse



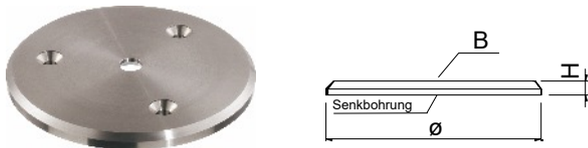
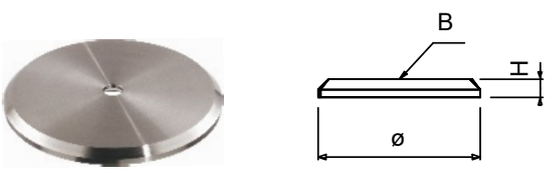
Polierte Rohre in  $\varnothing$  25 und  $\varnothing$  30 mm auf Anfrage.



Die Gewindeeinsätze werden werkseitig in das Rohr eingebracht. Für mittlere Zugbelastung. Nicht für Tischgestelle geeignet.



Alu-Wandadapter



## Edelstahlrohre 1.4301 auf Maß feinschliff Korn 400

Art.Nr	Einheit	$\varnothing$ mm	Wanddung	Schliff
ER-1-014	Lfdm	14	1	K400
ER-1-022	Lfdm	22	1	K400
ER-2-025	Lfdm	25	2	K400
ER-1-030	Lfdm	30	1	K400
ER-2-030	Lfdm	30	2	K400
ER-1-040	Lfdm	40	1	K400
ER-1-050	Lfdm	50	1	K400

## Gewindeeinsätze Aluminium mit M 8 Gewinde

Art.Nr	$\varnothing$ Rohr	Wanddung	Gewinde
GW-1-014	14	1	M8
GW-1-022	22	1	M8
GW-2-025	25	2	M8
GW-1-030	30	1	M8
GW-2-030	30	2	M8
GW-1-040	40	1	M8
GW-1-050	50	1	M8

## Rohrhalterung Edelstahl mit Rohrfixierung

Art.Nr	$\varnothing$ Rohr	$\varnothing$ mm	L mm
RH-1-022	22	30	20
RH-1-030	30	36	20
RH-1-040	40	45	20
Rh-1-050	50	55	20

## U-Scheiben/Anschraubplatten Edelstahl

Art.Nr	für Rohr max.	$\varnothing$	Höhe	B $\varnothing$
AP-050	40	50	6	8
AP-060	50	60	6	8
AP-090	80	90	6	8

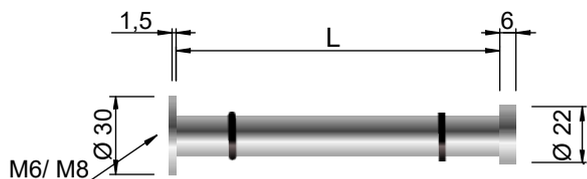
## Anschraubplatten Edelstahl mit 3 Senkbohrungen

Art.Nr	für Rohr max.	$\varnothing$	Höhe	B $\varnothing$
AP-061	30	60	6	8
AP-091	50	90	6	8

## Anschraubplatten Edelstahl mit Abdeckung

Art.Nr	für Rohr	$\varnothing$	Höhe	B $\varnothing$
AP-070	25	60	8	8
AP-080	30	60	8	8

# Tablartäger und Glashalteprofil

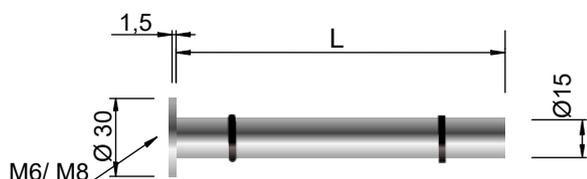


Sonderlängen auf Anfrage.

## Edelstahl Tablarträger mit Kappe

Ø 15 mm, Kappe ø 22 mm  
mit zwei Gummiringen aus EPDM  
Befestigung M6 - ab 200 mm M8  
Tragkraft ca. 12 kg/Pair bei Abstand 600 mm  
und gleichmässiger Belastung

Art.Nr:	Ø mm	L mm	Gewinde
TBK-120	15	120	M6
TBK-170	15	170	M6
TBK-200	15	200	M8
TBK-250	15	250	M8
TBK-300	15	300	M8



Sonderlängen auf Anfrage.

## Edelstahl Tablarträger

Ø 15 mm, mit zwei Gummiringen aus EPDM  
Befestigung M6 - ab 200 mm M8  
Tragkraft ca. 12 kg/Pair bei Abstand 600 mm  
und gleichmässiger Belastung

Art.Nr:	Ø mm	L mm	Gewinde
TB-120	15	120	M6
TB-170	15	170	M6
TB-200	15	200	M8
TB-250	15	250	M8
TB-300	15	300	M8

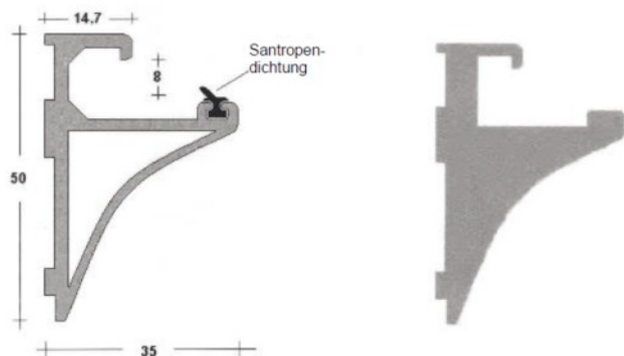


Bis Glastiefe 300 mm

## Aluminium Glashalteprofil E6/EV 1 eloxiert

H= 50 mm T= 35 mm  
Fertig konfektioniert:  
2 Endkappen aus Kunststoff  
Santropendichtung

Art.Nr:	bis Länge in mm	Bohrungen
GHP-060	600	3
GHP-090	900	3
GHP-120	1200	4
GHP-150	1500	5
GHP-200	2000	6



## Aluminium Glashalteprofil E6/EV 1 eloxiert

Länge bis 5000 mm ohne Bohrung

Art.Nr:	Länge lfdm	Bohrungen
GHP-001	1	0

## Santropendichtung

Länge bis 5000 mm

Art.Nr:	Länge lfdm
GHP-002	1

## 2 Endkappen aus Kunststoff

Art.Nr:	Set
GHP-003	2

# Glasbeschläge Edelstahlbeschläge

**b+h solutions**

## Handel und Grosshandel

- Glasbeschläge
- Baubeschläge
- Möbelbeschläge

## Verarbeitung von: Edelstahl, Stahl und Aluminium

- CNC-Drehen/CNC-Fräsen,
- lasern, biegen, stanzen, schweißen
- Blech und Rohrverarbeitung
- schleifen, polieren, beschichten

## Produktentwicklung von:

- Glasbeschläge
- Baubeschläge
- Möbelbeschläge

**b+h solutions e.K.**  
Dreikönigstr. 12a  
76703 Kraichtal

Tel.: +49 (0) 7251-3224145

Fax: +49 (0) 7251-3224745

Email: [info@buh-solutions.de](mailto:info@buh-solutions.de)

Internet: [www.buh.solutions](http://www.buh.solutions)

### Anmerkung:

Die in dieser Programmübersicht angegebenen Maße, Abbildungen und Zeichnungen sind unverbindlich. Modell- und Maßänderungen sowie konstruktive Veränderungen behalten wir uns vor. Erfahrungsgemäß können Druckfarben nicht immer den Farbton originalgetreu wiedergeben. Farbabweichungen sind daher möglich. Für Druckfehler und Irrtümer ist jede Haftung ausgeschlossen.