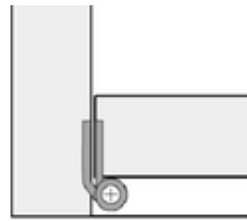
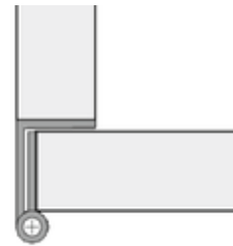


Ist das ein Links- oder ein Rechtsband?

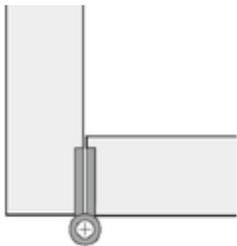


Welche Kröpfung ist dargestellt?

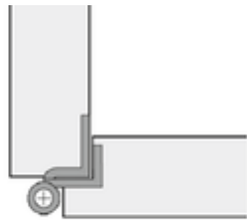


Welche Kröpfung ist dargestellt?

Welche **Richtwerte** gelten für die Anzahl Möbelbänder je Türe?



Welche Kröpfung ist dargestellt?



Welche Kröpfung ist dargestellt?

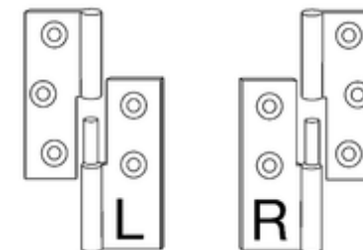
Welche **Faktoren** bestimmen die Anzahl Möbelbänder je Türe?

Wo werden Möbelbänder mit **Kröpfung A** verwendet?

Türehöhe bis:  
 900 mm = 2 Bänder  
 1'800 mm = 3 Bänder  
 2'400 mm = 4 Bänder

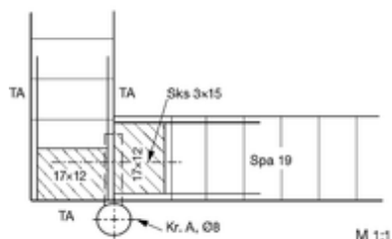
Kröpfung L

Kröpfung B



**Linksband**

Steht der Türlappen (Flügelteil) nach links, handelt es sich um ein Linksband.



Türrhöhe, Türbreite,  
 Materialqualität, Türgewicht und  
 Bandbefestigung sind  
 entscheidende Faktoren.

Kröpfung D

Kröpfung A

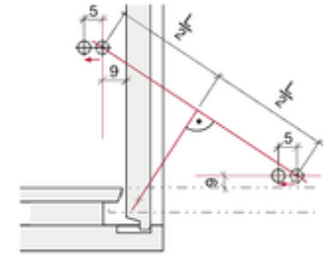
Dieses Möbelband ohne Kröpfung der Lappen wird bei stumpf einliegenden oder stumpf aufliegenden Türen verwendet.

Wo werden Möbelbänder mit **Kröpfung B** verwendet?

Welche Eigenschaften haben Möbelbänder mit **Kröpfung L** (Winkelbänder)?



**Name** und **Verwendung** dieses Scharniers.



**Name** und **Verwendung** dieses Beschlags.

Wie werden Möbelbänder mit **Kröpfung D7.5** verwendet?



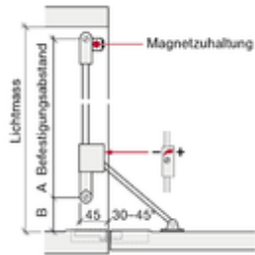
**Name** und **Verwendung** dieser Scharniere.



**Name** und **Verwendung** dieser Bänder.

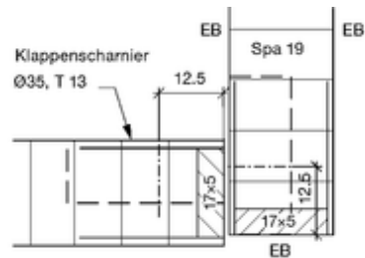


**Name** und **Verwendung** dieses Beschlags.

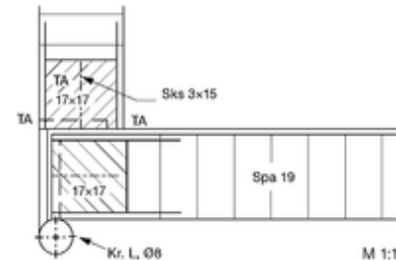


**Klappenhalter** oder Klappenscherer (Bild Frage)  
**Bremsklappenhalter** (Bild Antwort)

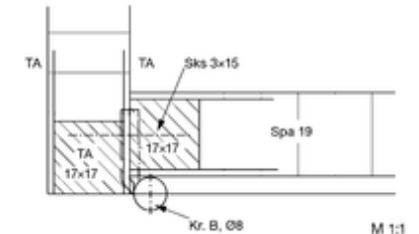
Stellen sicher, dass die Klappe beim Öffnen nicht überdehnt und einen sicheren Endanschlag hat.



**Klappenscharnier** für stumpf aufliegende Klappen. Boden und Klappe sind in geöffnetem Zustand bündig. Je nach Klappendicke ist eine andere Mindestfuge einzuplanen.



Mit diesem Band können benachbarte Türfronten einfach überbrückt werden, es lässt sich 180° öffnen.  
 Die Türdicke richtet sich nach dem Band. Es ist als Eck- oder Mittelband erhältlich.

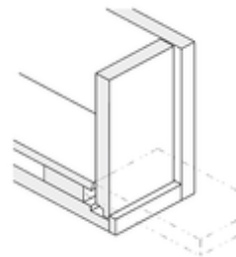


Dieses Möbelband wird für rückspringende Türen eingesetzt. Der Seitenlappen ist gekröpft. Sie lässt sich 180° öffnen.

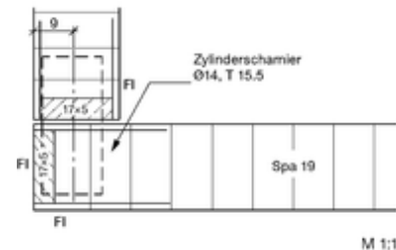


**Hochfaltklappe**

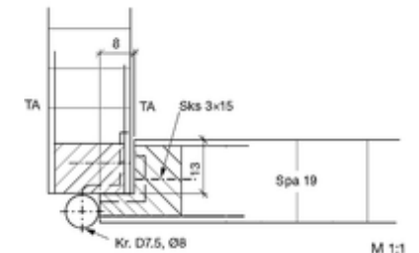
Die zweiteilige Klappe wird beim Hochklappen in der Mitte zusammengefaltet. Eignung für höhere Oberschränke mit grossen Fronten, bei welchen der Griff in jeder Position gut erreichbar bleibt.



**Zapfenband** mit verdeckter seitlicher Montage für Klappen. Muss auf der exakten Position eingelassen werden, danach lässt es sich nicht mehr verstellen. Benötigt lediglich eine Konstruktionsluft.



Li: Soss-Scharnier  
 Re: Zylinder-Scharnier  
 Für verdeckte Montage und eher leichtere Türen.  
 Sie werden in Seite und Türkante eingefräst oder eingebohrt. 180° Öffnungswinkel.



Die Türe wird mit 8 mm überfäلت und die Bandlappen werden bündig eingelassen. Fertig verputzt erhält der Überschlag 7.5 mm. Die Falzbreite beträgt minimal 13 mm. Das Einhängen benötigt genügend Hub.

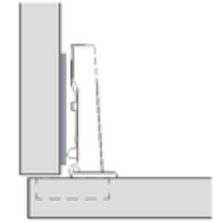


Name und Eigenschaften dieses Bandes?

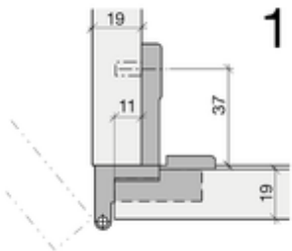
Was bedeutet "System 32"?



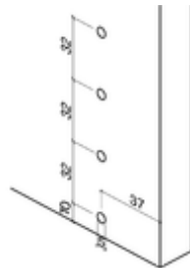
Name dieses Bandes?



Wie heisst diese Anschlagart?

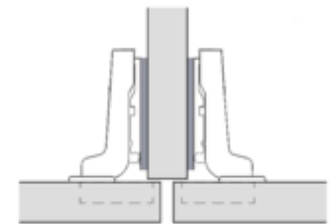


Wo ist das Einsatzgebiet der Einachsbänder als **Eckband** oder als **Zwillingsband**?

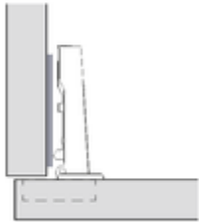


Wo wird das System 32 angewandt?

Welche **Richtwerte** gelten für die Anzahl Topfbänder je Türe?

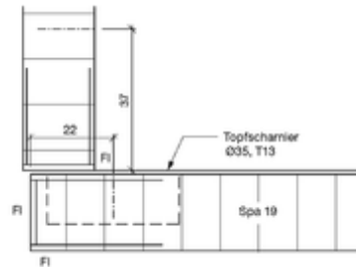


Wie heisst diese Anschlagart?



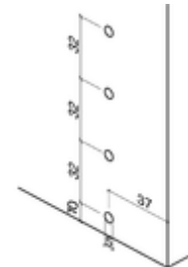
**Eckanschlag aufliegend**

- Kröpfung 0 mm
- Öffnungswinkel je nach Band 95° - 170°



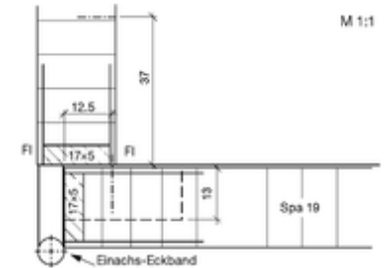
**Topfband mit Grundplatte**

Topfbänder sind in vielfältigster Weise erhältlich und richten sich auf die Verwendung für Holzwerkstoffe aus.



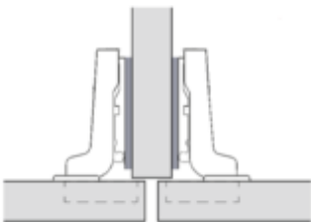
Der Bohrabstand der Reihenlochbohrung beträgt 32 mm.

Das System ist darauf ausgelegt, diverse Beschläge aufzunehmen.



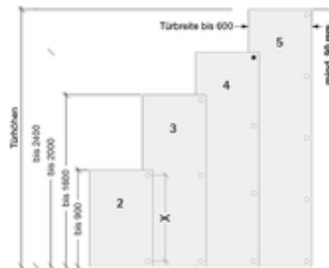
**Einachsband mit sichtbarer Rolle.**

- Ist als Eck- oder als Zwillingband erhältlich.
- Drehpunkt befindet sich ausserhalb der Fronten => bis zu 270° Öffnungswinkel.
- Sehr verschleissarm.



**Mittelwandanschlag aufliegend**

- Kröpfung 10 mm

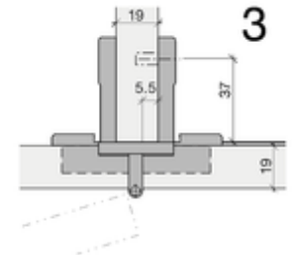


Türhöhen bis:

- 900 mm = 2 Bänder
- 1'600 mm = 3 Bänder
- 2'000 mm = 4 Bänder
- 2'400 mm = 5 Bänder

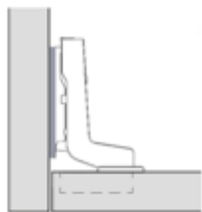
Randabstand min. 90 mm

- Exzenter Verbindungsbeschläge
  - Tablarträger
  - Scharniersysteme
  - Rückwandverbinder
- Verbindungsschrauben
- Auszüge

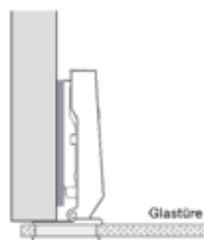


Eckbänder (Bild 1 Frage) werden bei der Korpusbauweise eingesetzt.

Zwillingbänder (Bild 3) werden bei der Endlosbauweise eingesetzt.



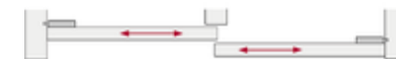
Wie heisst diese **Anschlagart**?



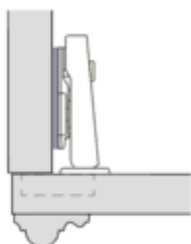
Wie heisst diese **Anschlagart**?



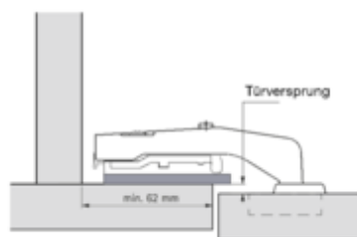
Wie heisst diese **Anschlagart**?



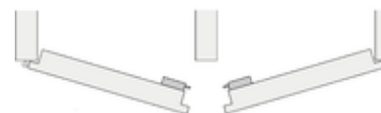
Wie lautet die **Regel** für die **Seitenbezeichnung** von **Möbelschlössern** bei **Schiebetüren**?



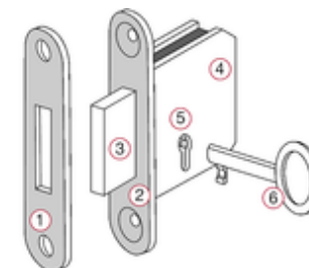
Wie heisst diese **Anschlagart**?



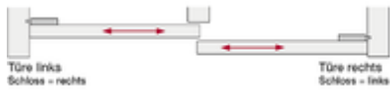
Wie heisst diese **Anschlagart**?



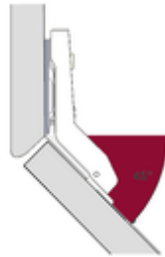
Wie lautet die **Regel** für die **Seitenbezeichnung** von **Möbelschlössern** bei **Drehtüren**?



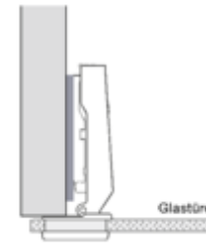
Wie heissen die **Bestandteile 1 - 6**?



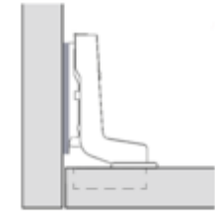
Türe links = Schloss rechts  
Türe rechts = Schloss links



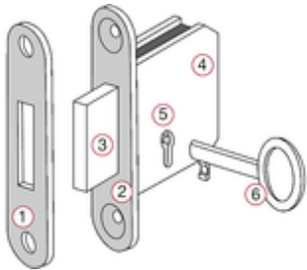
**Eckanschlag einliegend mit 45°-Winkel oder 30°-Winkel**  
Mit Winkelkeil und gekröpftem Band sind alle Frontwinkel im 5°-Sprung möglich.



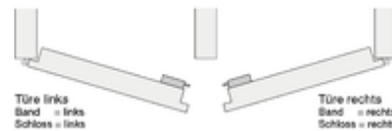
**Eckanschlag aufliegend**  
- Glastüre



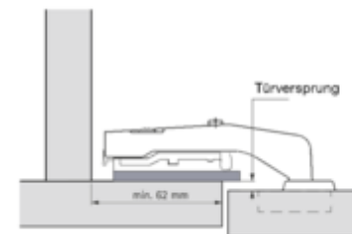
**Eckanschlag einliegend**  
- Kröpfung 16.5 mm



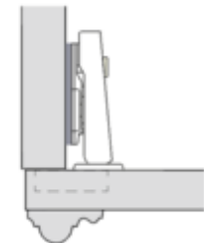
- 1: Schliessblech
- 2: Stulp
- 3: Riegel
- 4: Schlosskasten
- 5: Schlüsselloch
- 6: Schlüssel



Türe links = Schloss links  
Türe rechts = Schloss rechts



**Stollenkonstruktion**



**Eckanschlag aufliegend**  
- Profiltüren bis 42 mm



Wie heisst dieser **Schlosstyp**?



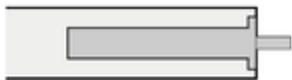
Wie heisst dieser **Schlosstyp**?



**Name** und **Montagehinweis**  
dieses Beschlags?



**Name** dieses Beschlags?



Wie heisst dieser **Schlosstyp**?



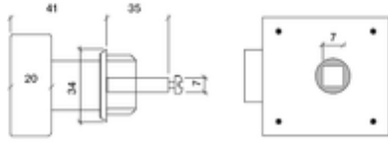
**Name** und **Bohrdistanzen**  
dieses Beschlags?



**Name** und **Montagehinweis**  
dieses Beschlags?



**Name** und **Funktionen** dieses  
Beschlags?



Zylinder-Olive/  
Zylinder-Dreholive

- Montage mit TERZA-Kombihülse (Bild links)
- Montage mit 7 mm Vierkantnuss (Bild rechts)

### Möbelknopf

- Montage mit M4-Schrauben
- Aus optischen Gründen an Schubladendoppel leicht über der Mitte befestigt.

### Einlassschloss

---

### Aufschraubschloss

---

### Digitalolive

Elektronische, programmierbare Olive zur Überwachung von Schränken, Schubladen und Rollschränken in denen z. Bsp. Medikamente gelagert werden.

### Muschelgriff

Werden so in Fronten eingelassen, dass sie nur wenig Überstand aufweisen, was bei Schiebetüren erforderlich ist.

### Möbelgriff (Bügelgriff)

Bohrdistanzen z. Bsp.  
96, 128, 160, 224, 320, 448 mm  
(System 32: 14 x 32 mm = 448 mm)

### Einsteckschloss

---



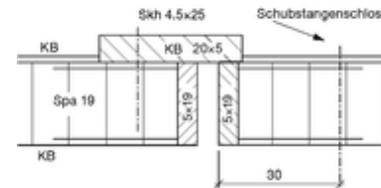
**Name** dieses Beschlags?



**Name** und **Funktion** dieses Beschlags?



**Name** und **Funktion** dieses Beschlags?

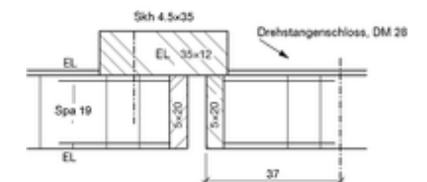


### Schubstangenschloss

Schliesst mit Zweipunktschliessung in Boden und Deckel. Erhältlich als Aufschraub- (Bild Frage) oder als Einlassschloss. Mittelpartie der Türe überfält oder mit Schlagleiste.

Blind-Olive/  
Blind-Drehgriff

Sie sind **nicht** abschliessbar.



### Drehstangenschloss

Sie schliessen an drei Punkten. Mittels Riegel und zwei Fanghaken schliessen hohe Türen dauerhaft auf der ganzen Höhe. Mittelpartie überfält oder mit Schlagleiste.