



**METALIKA**  
Zapirna tehnika **KACIN**  
Locking and latching systems

## TEČAJI ZA STEKLO

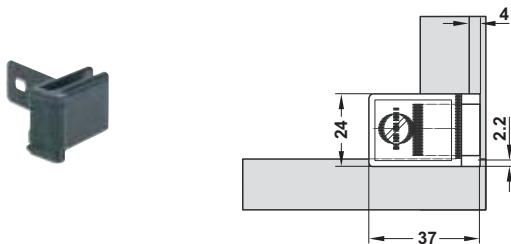


## Glastürscharnier

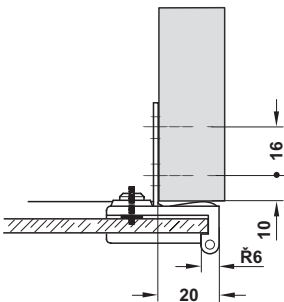
Öffnungswinkel 180°, für aufliegende Glastüren



- Werkstoff: Zinkdruckguss, Klemmschraube aus Stahl
- Oberfläche: schwarz matt
- für Glasdicken: max. 5,5 mm
- Einstellmöglichkeit: Tiefeneinstellung
- Ausführung: mit Zuhaltung und Gummipuffer
- Montage: zum Schrauben an Seitenwand, zum Klemmen an Glastür
- ohne Glasbohrung



### Montage

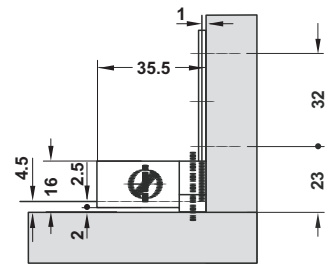


## Glastürscharnier

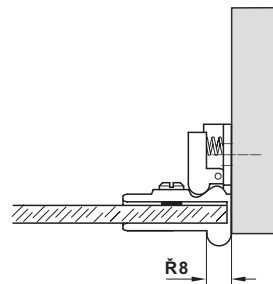
Öffnungswinkel 180°, für innenliegende Glastüren



- Werkstoff: Zinkdruckguss, Klemmschraube aus Stahl
- Oberfläche: schwarz matt
- für Glasdicken: max. 6,5 mm
- Ausführung: mit Zuhaltung
- Montage: zum Schrauben an Seitenwand, zum Klemmen an Glastür
- ohne Glasbohrung



### Montage



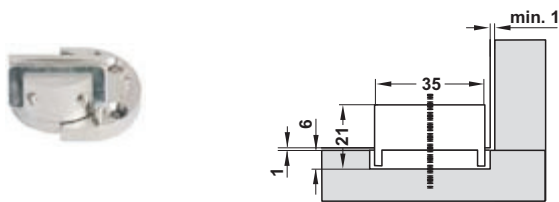
VARIANTA 5,0 mm

## Glastürscharnier

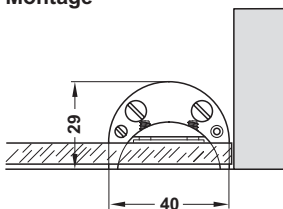
Öffnungswinkel 95°



- Einsatzbereich: für innenliegende Glastüren
- Werkstoff: Zinkdruckguss
- für Glasdicken: 6–8 mm
- Ausführung: ohne Zuhaltung
- Montage: zum Schrauben an Unter-/Oberboden, zum Klemmen an Glastür
- Lieferumfang: mit Druckplatte
- ohne Glasbohrung

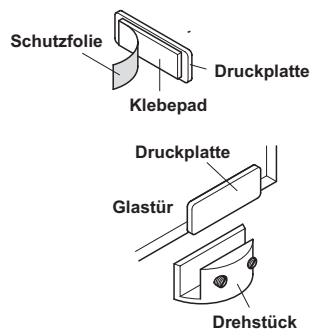


### Montage



### Befestigung an der Glastür

- Schutzfolie abziehen
- Druckplatte in der gewünschten Position aufkleben
- Drehstück aufstecken
- Glastür justieren
- Schrauben festziehen



Oberfläche
vernickelt matt
vernickelt poliert
verchromt poliert
vermessingt poliert

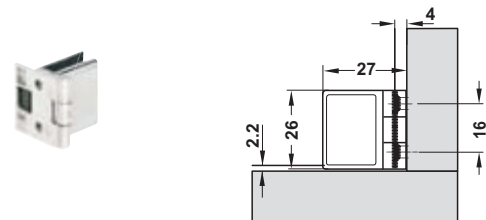
Abpackung: 1 oder 100 Stück

## Glastürscharnier

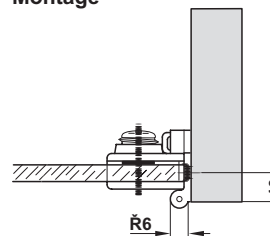
Öffnungswinkel 170°, mit sichtbarer Rolle



- Einsatzbereich: für innenliegende Glastüren
- Werkstoff: Zinkdruckguss
- für Glasdicken: max. 5,0 mm
- Ausführung: mit Zuhaltung
- Montage: zum Schrauben an Seitenwand, zum Klemmen an Glastür
- ohne Glasbohrung



### Montage



Oberfläche
vernickelt poliert
schwarz matt

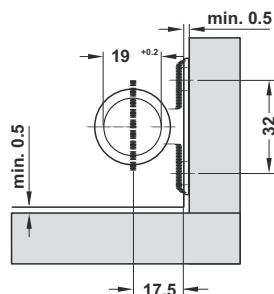
Abpackung: 1 oder 50 Paar

## Glastürscharnier CLARONDA

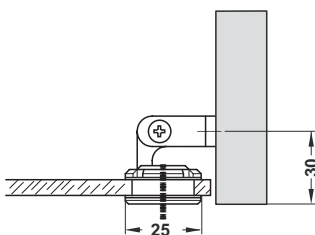
Öffnungswinkel 105°



- Einsatzbereich: für innenliegende Glastüren
- Werkstoff: Messing
- Für Glasdicken: 4-6mm
- Ausführung: ohne Zuhaltung
- Anschlag: rechts und links verwendbar
- Montage: zum Schrauben
- mit Glasbohrung
- getrennte Montage von Tür und Seitenteil
- Tür mittels Klemmschraube aushängbar



### Montage



Oberfläche
poliert
verchromt poliert
vernickelt poliert

Abpackung: 1 oder 10 Stk

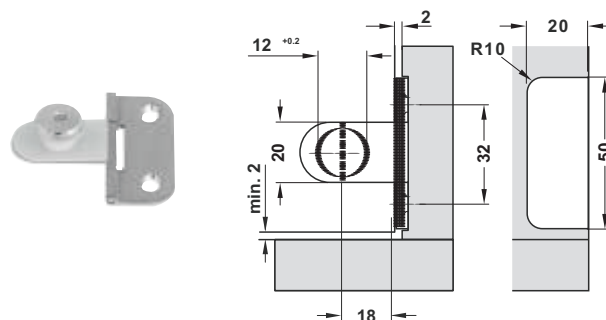
Spanplattenschrauben Senkkopf 3,5 mm

## Glastürscharnier

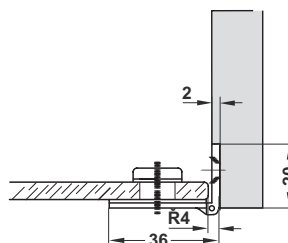
Öffnungswinkel 180°, mit sichtbarer Rolle



- Werkstoff: Messing
- für Glasdicken: 6-8 mm
- Ausführung: ohne Zuhaltung
- Montage: zum Schrauben
- mit Glasbohrung



### Montage



Oberfläche
matt
vernickelt matt

Abpackung: 1 oder 20 Stück

Spanplattenschrauben Senkkopf  $\checkmark$ 3,5 mm

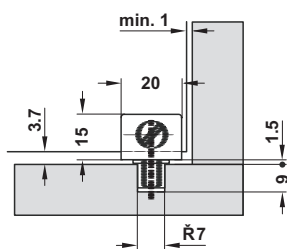


## Glastürscharnier

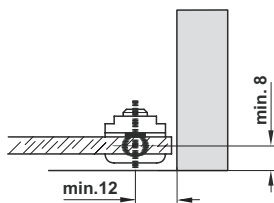
Öffnungswinkel 90°, Länge 20 mm



- Einsatzbereich: für innenliegende Glastüren
- Werkstoff: Zinkdruckguss
- Oberfläche: schwarz matt oder vernickelt matt, Buchse schwarz
- für Glasdicke: max. 6,5 mm
- Ausführung: ohne Zuhaltung, mit Buchse, mit Gummipuffer zum Einstecken in Boden und zum Klemmen mit Schraube an Glastür
- Montage
- ohne Glasbohrung



### Montage



Oberfläche Scharnier

schwarz matt

vernickelt matt

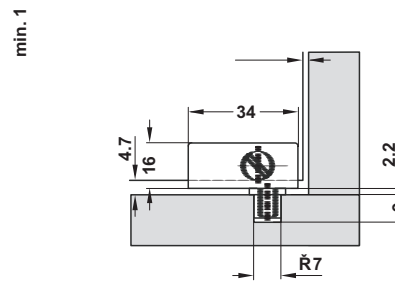
Abpackung: 1 oder 5 Paar

## Glastürscharnier

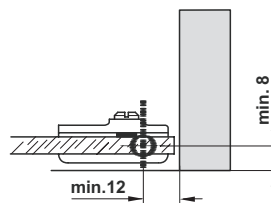
Öffnungswinkel 90°, Länge 34 mm



- Einsatzbereich: für innenliegende Glastüren
- Werkstoff: Zinkdruckguss, Buchse aus Kunststoff
- Oberfläche: Buchse schwarz
- für Glasdicken: max. 6,5 mm
- Ausführung: ohne Zuhaltung, mit Buchse, mit Gummipuffer zum Einstecken in Boden und zum Klemmen mit Schraube an Glastür
- Montage
- ohne Glasbohrung



### Montage



Oberfläche Scharnier

schwarz matt

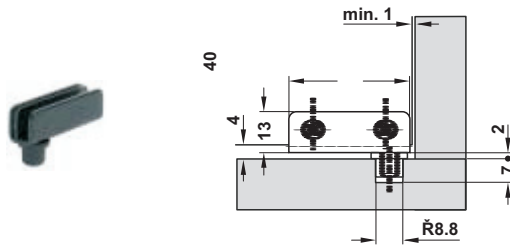
Abpackung: 5 oder 50 Paar

## Glastürscharnier SIMPLEX

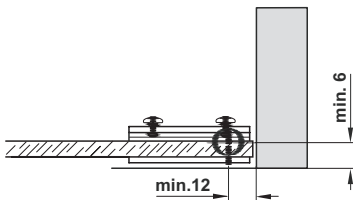
Öffnungswinkel 110°



- Einsatzbereich: für innenliegende Glstüren
- Werkstoff: Stahl, Buchse aus Kunststoff
- Oberfläche: Buchse schwarz
- für Glasdicken: max. 4,7 mm
- Ausführung: ohne Zuhaltung, mit Buchse
- Montage: zum Einstecken in Boden und zum Klemmen mit Schraube an Glstür
- ohne Glasbohrung



### Montage



Oberfläche Scharnier
verchromt poliert
schwarz matt

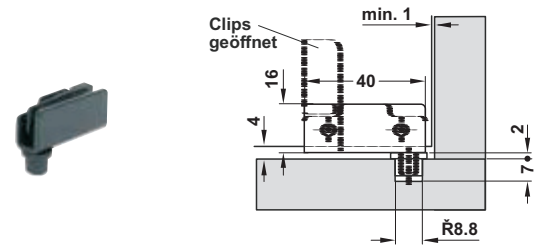
Abpackung: 1 oder 50 Paar

## Glastürscharnier SIMPLEX-CLIP

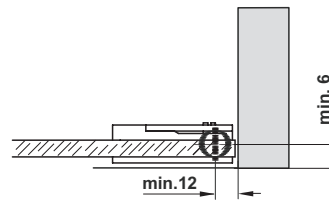
Öffnungswinkel 110°, zum Klemmen werkzeuglos



- Einsatzbereich: für innenliegende Glstüren
- Werkstoff: Stahl, Buchse und Clips aus Kunststoff
- Oberfläche: Buchse und Clips schwarz
- für Glasdicke: 5,0 mm
- Ausführung: ohne Zuhaltung, mit Buchse
- Montage: zum Einstecken in Boden und Klemmen an Glstür, werkzeuglos
- ohne Glasbohrung



### Montage



Oberfläche Scharnier
verchromt poliert
schwarz matt

Abpackung: 1 oder 50 Paar



Zinkdruckguss  
schwarz matt



Zinkdruckguss  
vernickelt matt



Stahl  
verchromt  
poliert



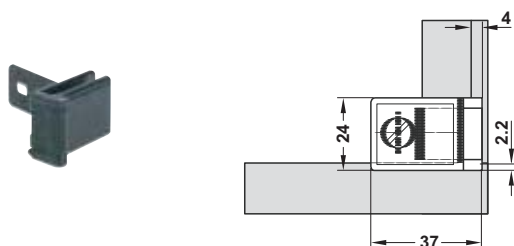
Stahl  
schwarz  
matt

## Glastürscharnier

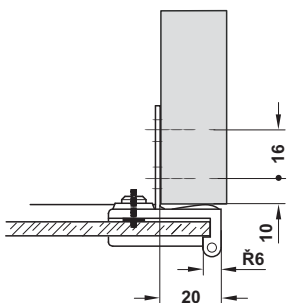
Öffnungswinkel 180°, für aufliegende Glastüren



- Werkstoff: Zinkdruckguss, Klemmschraube aus Stahl
- Oberfläche: schwarz matt
- für Glasdicken: max. 5,5 mm
- Einstellmöglichkeit: Tiefeneinstellung
- Ausführung: mit Zuhaltung und Gummipuffer
- Montage: zum Schrauben an Seitenwand, zum Klemmen an Glastür
- ohne Glasbohrung



### Montage



Abpackung: 5 Paar

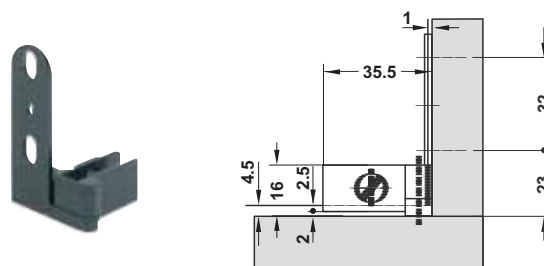
**Spanplattenschrauben Panhead R 4,0 mm**

## Glastürscharnier

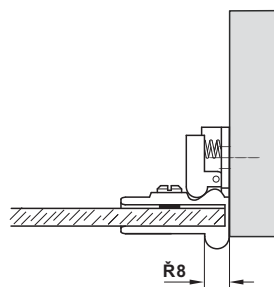
Öffnungswinkel 180°, für innenliegende Glastüren



- Werkstoff: Zinkdruckguss, Klemmschraube aus Stahl
- Oberfläche: schwarz matt
- für Glasdicken: max. 6,5 mm
- Ausführung: mit Zuhaltung
- Montage: zum Schrauben an Seitenwand, zum Klemmen an Glastür
- ohne Glasbohrung



### Montage



Abpackung: 5 Paar

**Spezialschrauben VARIANTA 3,0 mm,**

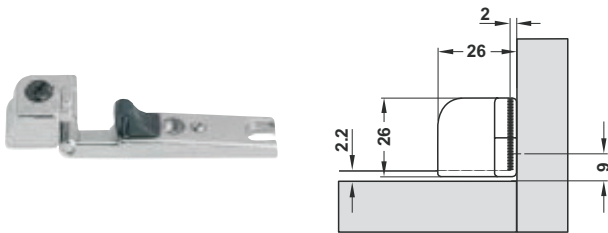
**VARIANTA 5,0 mm**

## Glastürscharnier

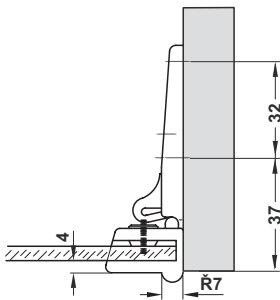
Öffnungswinkel 180°



- Einsatzbereich: für innenliegende Glasüren
- Werkstoff: Zinkdruckguss
- Oberfläche: vernickelt matt
- für Türhöhe: max. 800 mm
- für Türbreite: max. 350 mm
- für Türgewicht: max. 4 kg
- für Glasdicken: 4–6 mm
- Ausführung: mit Zuhaltung
- Montage: zum Schrauben an Seitenwand, zum Klemmen an Glasür
- ohne Glasbohrung



### Montage



Abpackung: 1 oder 10 Paar

Spanplattenschrauben Panhead R 4,0 mm



Zinkdruckguss  
verchromt poliert



Zinkdruckguss  
vernickelt poliert



Zinkdruckguss  
vermessingt  
poliert



Zinkdruckguss  
schwarz matt





Side hinge for narrow door-jamb



Double side hinge glass to glass



Side hinge for narrow door-jamb



Small side hinge



Small side hinge glass to glass



Side hinge for door-jamb of 20 to 30mm



Rounded double side hinge glass to glass



Rounded side hinge for narrow door jamb



Rounded side hinge for door-jamb of 30 to 42mm



Side hinge for door-jamb of 30 to 42mm



Rounded side hinge for door-jamb of 40 to 50mm



Side hinge for door-jambs of 40 to 50mm



Side hinge for door-jambs of 30 to 42mm.



Neus hinge at two points on glass and one point on the wall



Neus hinge at three points on glass



Neus hinge at 4 points on glass



Side hinge for door-jamb of 45mm with fixing plate



Hinge for wooden doors



**METALIKA**  
Locking systems **KACIN**  
[www.metalika-kacin.com](http://www.metalika-kacin.com)



# METALIKA

Zapirna tehnika KACIN

4226 ŽIRI, Bedrih 27 | T/F 04 510 53 60  
M 041 694 339 | info@metalika-kacin.com

## ZAPIRAMO - ODPIRAMO - PODPIRAMO - POVEZUJEMO

Široka izbira OKOVJA IN PRIBORA za proizvodnjo stikalnih in krmilnih omar, ohišij za elektroopremo, elektroniko, telekomunikacijsko, tehnološko, klimatsko in drugo tehniko, za vgradnjo pri izdelavi strojne opreme in vozil.



Ključavnice, zapirala, zapirni sistemi



Tečaji, klavirski šarnirji, spona



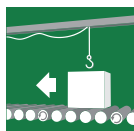
Ročaji, pribor, zatezna zapirala



Tesnilni gumijasti profili



Plinske vzmeti, amortizerji



Transportni valjčki in transportna oprema



Tekalna kolesa - stabilna, vrtljiva



Standardni vpenjalni elementi



Adapteri za polnjenje plinskih medijev



Plastični čepi, vijaki in elementi



Teleskopska kroglična vodila

*Priporoča se ekipa Metalike Kacin.*