

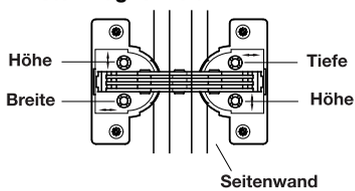
## Gehrungsscharniere GS 22,5 und GS 45



Anwendungsbeispiel Gehrungsscharnier GS 45°

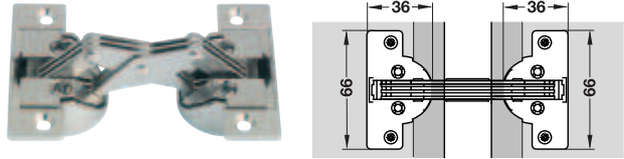
- Werkstoff: Topf aus Zinkdruckguss, Gelenkarm aus Stahl vernickelt
- Oberfläche: vernickelt
- für Türdicke: 16 – 22 mm
- Seitenwanddicke: 16 – 20 mm, ab 20 mm muss die Kante 3 mm gefast werden
- Einstellmöglichkeit: 3-dimensional
- Montage: zum Schrauben

### Einstellmöglichkeit

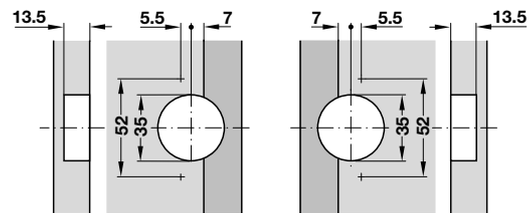


Höheneinstellung 3 mm  
Breiten- und Tiefeneinstellung 1,5 mm

## → Gehrungsscharnier GS 45



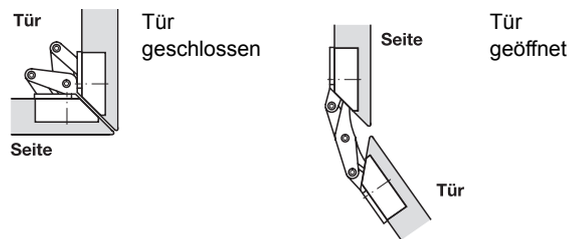
### Bohrbild Gehrungsschnitt 45°



Klappe

Korpus

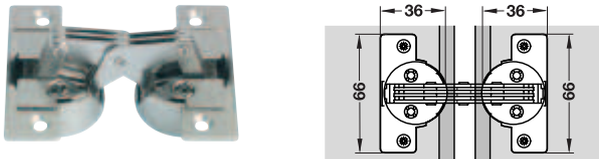
### Anschlag



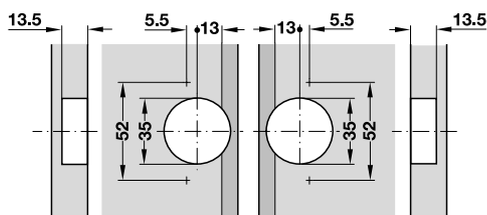
Öffnungswinkel

135°

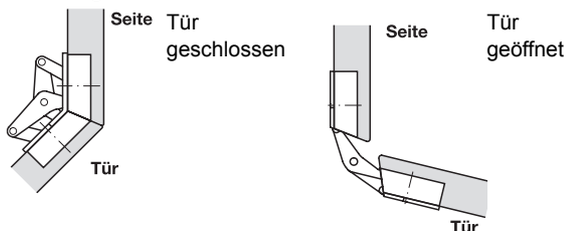
## → Gehrungsscharnier GS 22,5



### Bohrbild Gehrungsschnitt 22,5°



### Anschlag



Öffnungswinkel

120°