

# Verarbeitungshilfen

- ▶ Lehren, Anschlaghilfen und Montagegeräte
- ▶▶ Verarbeitung Scharniersysteme

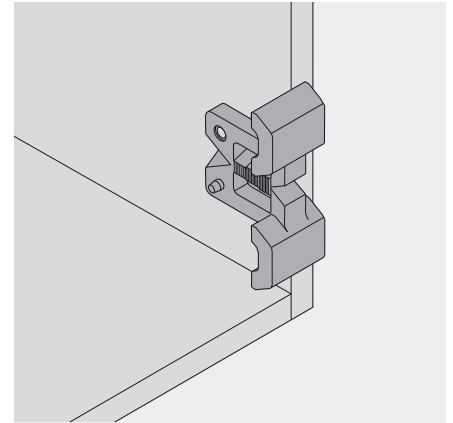


## Bohrlehre für Montageplatten



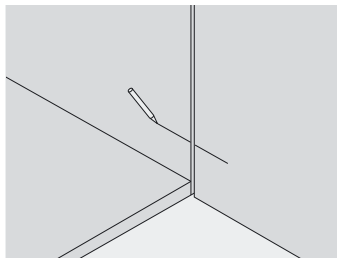
Symbolfoto

- Problemloses Übertragen der Befestigungspositionen für Kreuzmontageplatten
- Maßübertragung von der Türe auf den Korpus
- Durch die Absteckfunktion kann das Maß 32 mm exakt gebohrt werden (besonders wichtig für INSERTA Montageplatten)
- Bohrlehre inklusive 1 Stk. Bohrtiefenanschlag für Bohrer Ø 5 mm
- Gilt für: Kreuzmontageplatte 37/32 (Systemschrauben, EXPANDO oder INSERTA), sowie für BLUMOTION-/TIP-ON-Adapterplatte kreuz

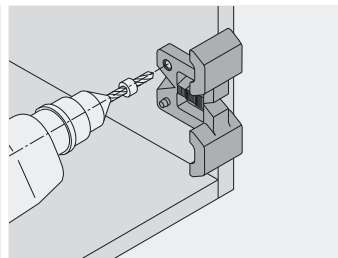


	Art.-Nr.
Bohrlehre	65.5070

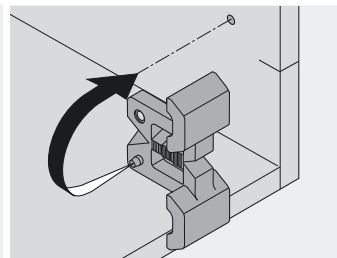
## Maßübertragung durch Anreißen der Bandarm-Mitte



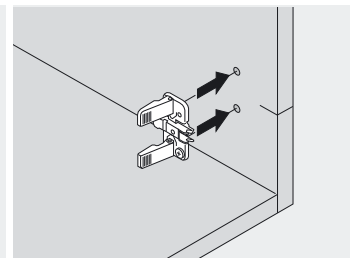
Anreißen Bandarm-Mitte



Lehre auf Riss anlegen. Erste Bohrung Ø 5 mm (für Systemschrauben, EXPANDO oder INSERTA) anbringen

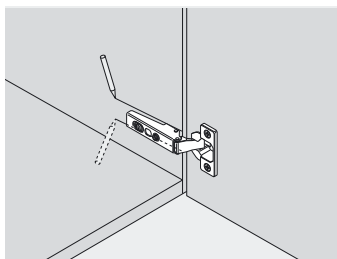


Lehre umdrehen, Absteckstift in die Bohrung stecken, zweite Bohrung Ø 5 mm anbringen

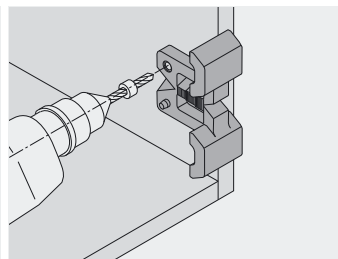


Montageplatte montieren

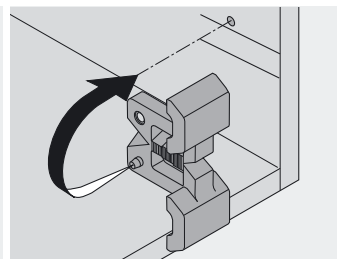
## Maßübertragung durch Anreißen der Bandarm-Außenkante



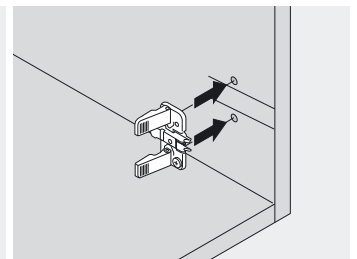
Anreißen Bandarm-Außenkanten



Lehre auf Riss anlegen. Erste Bohrung Ø 5 mm (für Systemschrauben, EXPANDO oder INSERTA) anbringen



Lehre umdrehen, Absteckstift in die Bohrung stecken, zweite Bohrung Ø 5 mm anbringen



Montageplatte montieren