

## BAKA protect 3D

Dreidimensionale, stufenlose Verstellbarkeit

Seite	+/- 3,0 mm
Höhe	+/- 3,0 mm
Andruck	0-4 mm

### Seitenverstellung

- Die zwei Klemmschrauben Flügel an allen Bändern leicht lösen
- Verstellschraube mit Innensechskantschlüssel SW 4 verstellen
- Klemmschrauben Flügel wieder festziehen

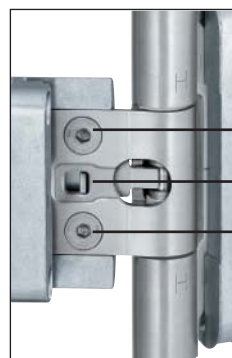
### Höhenverstellung

- durch einstellen nur am mittleren Band und nur mit Inbusschlüssel ist die Einstellung der maximaler Reihweite nicht ermöglicht!
- unten am Türblatt immer mit Hebevorrichtung arbeiten (z. B. Hebelstangenvorrichtung oder noch besser mittels Luftdruckkissen arbeiten wegen Entlastung der Bänderteile)
- Achtung!** Um die Beschädigungen am Türoberfläche zu vermeiden unbedingt alle notw. Vorkehrungen vornehmen (sichtbare Oberflächen nicht mechanisch belasten!)
- Tür öffnen und am Schlossseite unterkeilen (sonst kann sich dass Türblatt nach lösen der Klemmschrauben wieder setzen)
- Durch betätigen des Verstellexzentrums beim H-Band (mittleres Band) mit Innensechskantschlüssel SW4 Türblatt in der Höhe einstellen und gleichzeitig mit der Hebevorrichtung nachhelfen
- nach Erreichen der gewünschter Höhenposition die Klemmschrauben beim H-Band wieder festziehen, und dann beim unteren und oberen Band die bewegliche Teile fest nach oben drücken (noch besser mit Kunststoffhammer leicht nach oben nachschlagen) und erst dann die Klemmschrauben wieder festziehen.

### Andruckverstellung

- Klemmschrauben bei allen Rahmenteiln leicht lösen
- Durch Drehung der Verstellexzentrums bei den A-Bändern im oberen und unteren Rahmenteil mit Innensechskantschlüssel SW 4 Dichtungsandruck variieren
- Klemmschrauben bei allen Rahmenteiln wieder festziehen

### Ausführung mit Stiftsicherung



- 1 Stiftsicherung öffnen: Klemmschrauben (1) lösen, Stiftsicherungsplatte (2) in Richtung Flügel schieben, Stift demontieren.
- 2
- 1