



## Montageanleitung

X-Position:

Im oberen Waagrechten Profil (griffseitig) anstelle des System-Vorklotzes unter Beachtung der Verarbeitungsunterlagen des Jeweiligen Systemherstellers

Y-Position:

Verwenden Sie die Markierung (Anzeichen Hilfe) am KVE

Bohrung 1: Durchmesser \_\_\_\_\_ (Glasfalz)

Bohrung 2: Durchmesser 13mm

Bei Verwendung eines Bearbeitungszentrums muss das Y- Maß manuell angepasst werden

Befestigung der Grundplatte mit den beiden dazugehörigen Schrauben

Einsetzen der Sicherheitsmutter:

Die Mutter muss mit der flachen Seite voraus eingeschoben werden

Einsetzen des Antriebsschraubens:

Den Schrauben eindrehen, bis er Flächenbündig mit der Grundplatte ist.

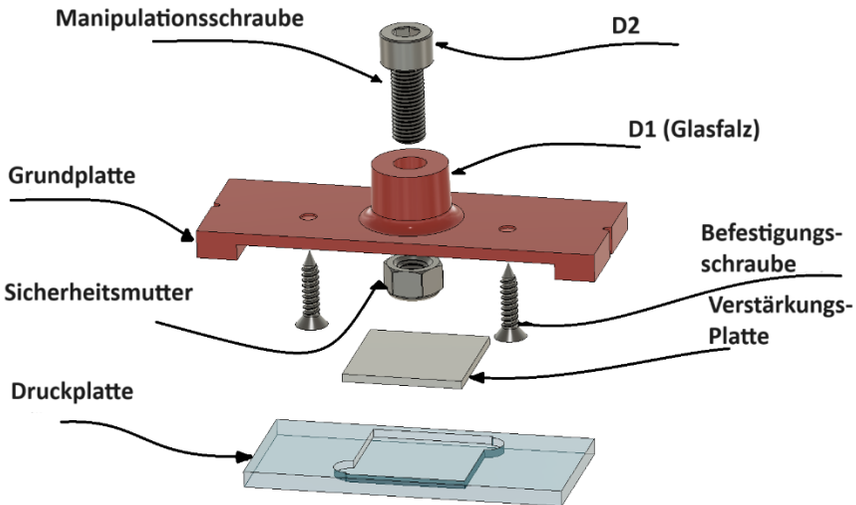
Einsetzen der Druckplatte (A2) in den Druckkörper

Druckkörper in die Grundplatte einsetzen

[www.kve-system.com](http://www.kve-system.com)

## Verglasung:

Die Verglasung ist nach den Verarbeitungsrichtlinien des Glasherstellers und des Systemherstellers herzustellen. Ein den Allgemeinen Verglasungsbestimmungen entsprechendes Füll (Klotz) mittel ist zu verwenden.



## Besonderheiten:

Schüco: Die Gleitfähigkeit im Isolierbereich ist aufrecht zu erhalten (Ausnehmen des Isoliersteiges)

Hueck: Entfernen der beiden Kunststoffstege im Bereich der KVE



## **Bedienungsanleitung:**

Manipulation:

Die Manipulation des Türspaltes kann grundsätzlich ohne Entnahme der Dichtungen und Glasleisten vorgenommen werden

Durch Eindrehen der Schraube um eine Umdrehung ändert sich der Türspalt um 1,25mm nach oben

Beachten Sie die Maximalen Druckbelastungen der von ihnen gewählten System und Glashersteller

Je nach Dichtung, (Beschaffenheit wie zum Beispiel, Schmiermittel beim Einsetzen, UV Beständigkeit, Alter,...) kann es einige Betätigungen dauern bis die Veränderung sichtbar wird.

Im Zweifelsfall bitte die Verglasungsdichtung etwas zu lockern oder zu entnehmen.