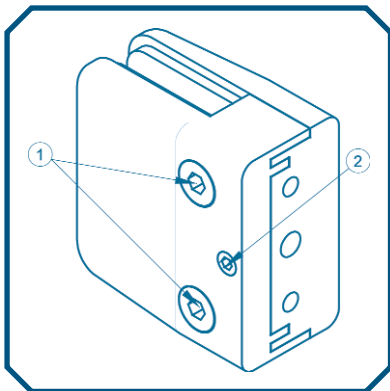


## Montageanleitung

- Klemmen, Winkel, bzw. Glasplattenträger am Trägermaterial befestigen.
- Bei Nutzung von Sicherungsstiften diese in die dafür vorgesehene Öffnung einfügen (Glasbohrung erforderlich). Sicherungsstifte werden nur auf Wunsch gegen Aufpreis mitgeliefert. Sie sind nur für die angegebene Glasdicke verwendbar.
- Glas einfügen.
- Glas durch Aufschrauben der Cliptec-Deckel sichern.
- Verschraubung fest anziehen (1)
- Die Schraube (2) ist bei Modell 1000 und 1100 (Glasstärke 6 – 12 mm) und bei Modell 1200 und 1300 (Glasstärke 6 – 8 mm) als Blindschraube eingesetzt. Bei dickeren Glasscheiben (bei Bestellung angeben) wird diese gegen eine längere Schraube ausgetauscht und dient hierbei als Distanzschraube um eine optimale Flächenpressung der Halteklammer auf das Glas zu gewährleisten.
- Cliptec ist standardmäßig vorgerichtet für Einscheibensicherheitsglas.
- Bei der Verwendung von Cliptec-Klemmen, -Winkeln und -Glasplattenträgern sind die baurechtlichen Vorschriften unbedingt zu beachten!
- Befestigungsschrauben für die Wandbefestigung werden grundsätzlich nur auf Wunsch und gegen zusätzliche Berechnung mitgeliefert, da wir die Wand- bzw. Unterkonstruktion nicht kennen. Deren Beschaffenheit und die Verwendbarkeit der Schrauben muss grundsätzlich bauseits geprüft werden. Wir übernehmen ausdrücklich keine Haftung. Die Montage sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

Technische Änderungen vorbehalten!



## Installation Instruction

- Fix clamps, glass connectors or shelf clamps to the substrate.
- If you use holding bolts put these in the designated opening (Drill hole in glass necessary). Holding bolts are only delivered on request against surcharge and have to be prepared for a given glass thickness.
- Fit in the glass.
- Secure glass by fixing the counter plates with screws.
- Tighten screws securely (1)
- The screw (2) is integrated as sealing screw in article No. 1000 and 1100 (glass size 6 – 12 mm) and article no. 1200 and 1300 (glass size 6-8 mm). If thicker glass is used (please inform us with the order) this screw is exchanged against a longer screw and then serves as distance screw to provide for an optimal surface pressure of the clamp on the glass.
- Cliptec is prepared for tempered glass
- If you use Cliptec clamps, connectors or shelf lamps you have to check and comply with local building regulations!
- Screws for wall mounting are only delivered if explicitly ordered and against extra charge.

Technical changes remain reserved!

