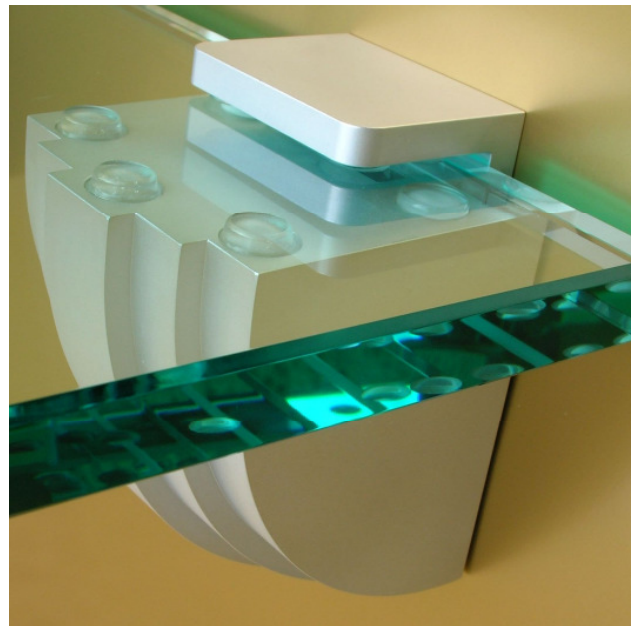
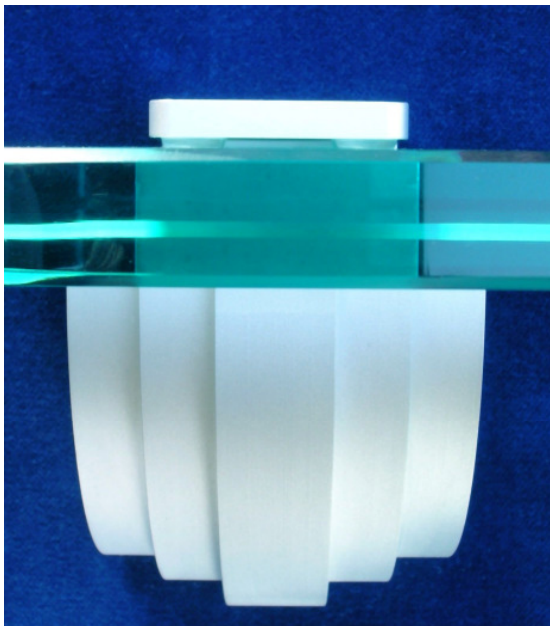
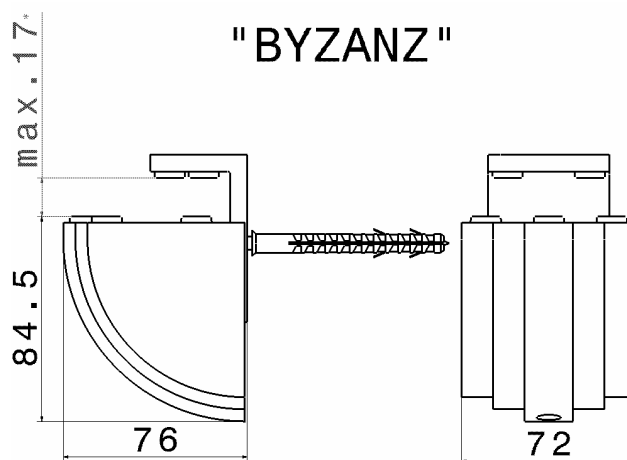
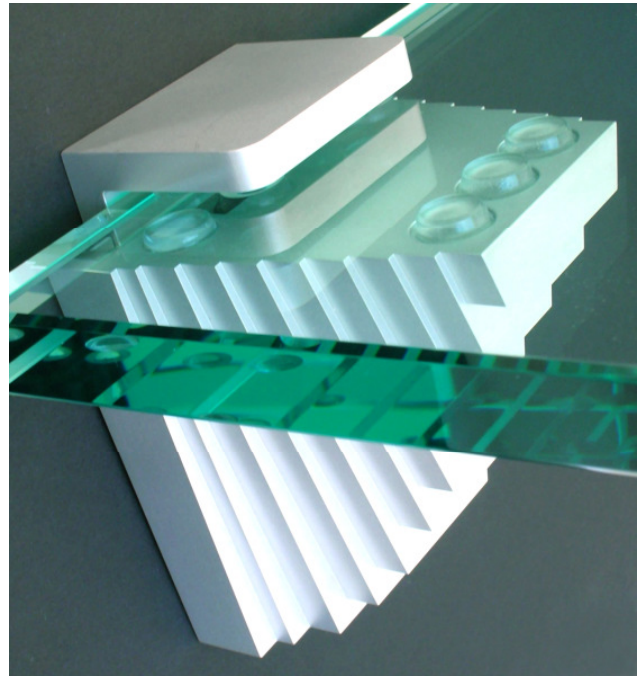
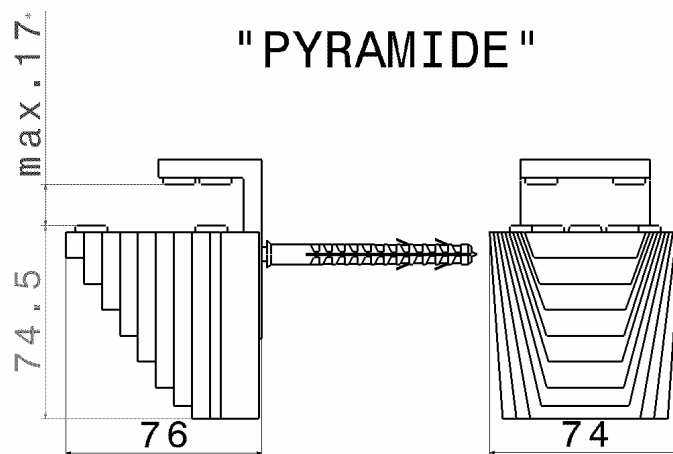


## Produktbeschreibung Regalbodenträger:

in Einzelfertigung (kein gegossenes Massenprodukt) aus einem Stück CNC gefräster, luxuriöser und exklusiver Aluminium Regalbodenträger für Individualisten; mittels Arretierschraube stufenlos verstellbarer Klemmbereich für Regalbodenstärken bis 17[mm]

**Abmessungen:** Modell: BYZANZ                      Modell: PYRAMIDE  
Geschmackmuster geschützt HABM in Alicante





**Oberfläche:**  
glasperlengestrahlt

**Tragkraft:**  
ca. 8 [kg] pro Paar bei Glasböden von 8-10 [mm] Dicke (empfohlen wird allgemein eine Glasdicke von 10[mm]) bei einem max. Trägerabstand von 450[mm] und ca. 12 [kg] pro Paar bei Holzböden von 10-16 [mm] Dicke und einem max. Trägerabstand von 1000[mm]

**bei folgenden technischen Voraussetzungen:**

gleichmäßige Gewichtsverteilung  
ausreichend tragfähige Wand  
max. Bodentiefe bzw. Ausladung 250 [mm]

**Grundsätze für die Montage bezüglich Belastbarkeit:**

mitgelieferte Dübel und Schrauben sind nur für Vollmaterial  
( Kalksandstein, Ziegelvollstein, Beton ) geeignet.

Bei anderen Wandwerkstoffen dürfen nur die entsprechenden handelsüblichen  
Spezialbefestigungselemente verwendet werden;  
Einhaltung der Montagevorschrift

**Lieferzeit:**

ca. 3 Wochen;

**Lieferumfang:**

Befestigungsmaterial (Dübel; Schrauben; Scheiben)

**Montagevorschrift:**

Als PDF-Download unter [www.stoll-engineering-licht.de](http://www.stoll-engineering-licht.de)

Nur auf ausdrücklichen Wunsch wird die Montageanleitung mitgeliefert.

**Preis:** 150 € / Stück incl. MWST + anfallende Versandkosten

**Zahlungsweise:** da in Lohnarbeit gefertigt wird, Vorkasse oder Nachnahme;  
bei höheren Stückzahlen 80% Anzahlung und Rest per Nachnahme