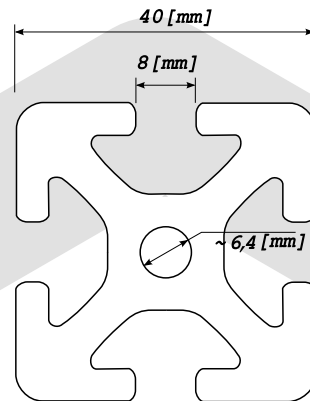


Zug-Verbinder für Aluminiumprofile ideale Profilgröße -8- 40 x 40

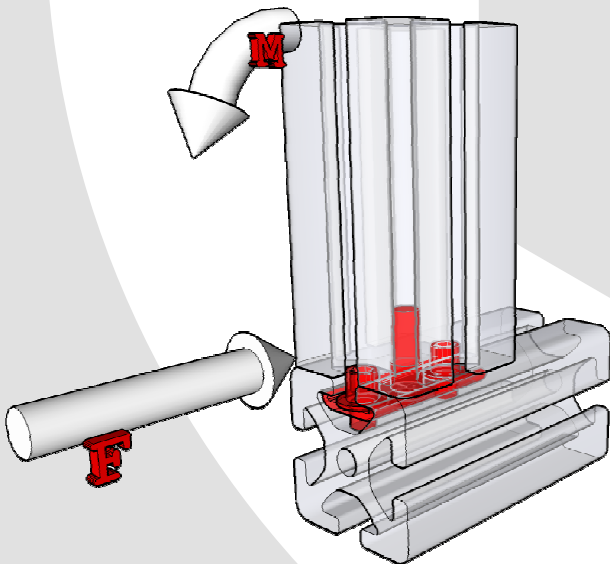


Technische Daten:

- passend für 8mm Nuten
- abgestimmt auf 40'er Profile
- vergüteter Chromstahl entspr. der Festigkeitsklasse 8.8
- resistent gegen Verschiebung bis ca. **F** 1.700[N]
- Biegunssicher bis ca. **M** 85 [Nm]
- hergestellt in Deutschland, für höchste Anforderungen

Montage:

Der Verbinder wird mit der selbstfurchenden Zentralschraube im zu verbindenden Profil befestigt, indem diese bis zum Gewindeende mit einem Akkuschauber eingedreht wird. Die Lagerorientierung übernehmen die bereits vormontierten Druckschrauben. Danach wird das Profil in die Nut des Gegenstücks eingeführt, eine Druckschraube nur leicht bis zur Anlage, und danach die 2. Druckschraube fest anziehen.



Vorteile:

- innerhalb kürzester Zeit installiert
- kraft- und formschlüssige Verbindung
- jederzeit zu lösen und neu justierbar
- keine Profilbearbeitung, keine Späne
- kostenorientierte Verbindung
- hergestellt in Deutschland, für höchste Anforderungen



Artikel-Nr.:

Profil-Größe	Nut
ZV	08
40	08

bestellen mit: ZV4008