

---

**Artikel**

- Neuhaus - 06.09.09 08:38
- **Artikel:** News
  
- Sichtbar: **FVI Rollen:** Gast

## **2009-09 : Der Klettverschluss aus Stahl - Inspiration aus der Natur**

Klettverschlüsse haben sich auf breiter Front in Industrie und Haushalt durchgesetzt. Doch sie haben einen Haken: Für viele Anwendungen sind sie zu schwach. Am Lehrstuhl für Umformtechnik und Gießereiwesen der Technischen Universität München wurden nun Klettverschlüsse aus Federstahl entwickelt. Sie sind gegen Chemikalien beständig und halten auch bei 800°C noch einem Zug von bis zu 35 Tonnen pro Quadratmeter stand.

**Link:** <http://idw-online.de/de/news331697> [1]

---

**Quellen-URL:**<https://ipih.de/artikel/3375#comment-0>

**Verweise**

[1] <http://idw-online.de/de/news331697>