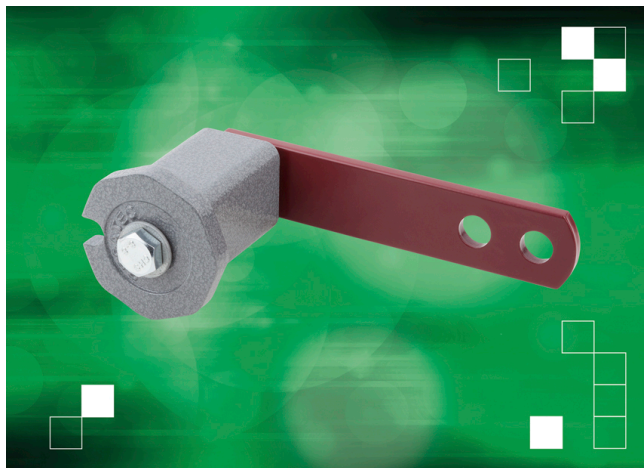


Ein Auszug aus dem B&I – Onlineservice [www.b-und-i.de](http://www.b-und-i.de)

## Spanneinheiten flexibel konstruieren

von Zwick - Mittwoch, Juli 24, 2019



<http://www.b-und-i.de/index.php/spanneinheiten-flexibel-konstruieren/>

### **Norelem bietet jetzt Komponenten für die Spannung von Riemen- und Kettentriebe – alles aus einer Hand**

Basis jeder Einheit sind die Spannelemente: Diese verfügen über multifunktionale Federkörper aus Naturgummi, die sowohl federn und lagern als auch spannen und dämpfen.

Die Spannelemente sind wartungsfrei, abreisicher und weisen laut Anbieter eine hohe chemische Beständigkeit auf. Erhältlich sind die Universal-Spannelemente in den Ausführungen Stahl und Edelstahl, sowie mit Frontbefestigung in der Ausführung Stahl.

In Kombination mit einem Kettenradsatz, Kettengleitersatz oder einer Spannrolle ergibt das Spannelement eine einbaufertige Spannvorrichtung für Ketten- und Rientrieben. Alle diese Komponenten sind bei Norelem ab sofort in verschiedenen Baugrößen und Ausführungen erhältlich.

#### **Links:**

[www.norelem.de](http://www.norelem.de)

Mit den neuen, aufeinander abgestimmten Spannelementen, Kettengleitersätzen, Kettenradsätzen und Spannrollen lassen sich maßgeschneiderte Spannlösungen zusammenstellen. Bild: Norelem

---

**B&I - Betriebstechnik & Instandhaltung**