

## Metallbalgkupplungen

Artikel vom **4. September 2018**  
Antriebstechnik



Die Produktreihe der Metallbalgkupplungen »SP3« wurde um weitere Modelle ergänzt. Die geschweißte Ausführung überträgt Drehmomente von 800 bis 10.000 Nm. Bisher gab es die Metallbalgkupplung mit Außenkonus für Drehmomente im Bereich von 60 bis 500 Nm. Die Montage der Kupplung kann durch den außenliegenden Klemmkonus ohne axiale und radiale Spannungen im Balgkörper erfolgen. Die Naben und Balgkörper werden so kaum verformt und der Klemmkonus in seiner Sicherungsfunktion bleibt unbelastet. Die spezielle Metallbalgkupplung ist aus hochfestem Stahl und dadurch robust. Ebenso ist sie ein zuverlässiger Partner für Einsätze bei hohen Temperaturen.

---

### Hersteller aus dieser Kategorie

---

#### **Beckhoff Automation GmbH & Co. KG**

Hülshorstweg 20

D-33415 Verl

05246 963-0

[info@beckhoff.com](mailto:info@beckhoff.com)

[www.beckhoff.com](http://www.beckhoff.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

**Pilz GmbH & Co. KG**

Felix-Wankel-Str. 2

D-73760 Ostfildern

0711 3409-0

[info@pilz.de](mailto:info@pilz.de)

[www.pilz.com](http://www.pilz.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

**ACE Stoßdämpfer GmbH**

Albert-Einstein-Str. 15

D-40764 Langenfeld

02173 9226-10

[info@ace-int.eu](mailto:info@ace-int.eu)

[www.ace-ace.de](http://www.ace-ace.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---