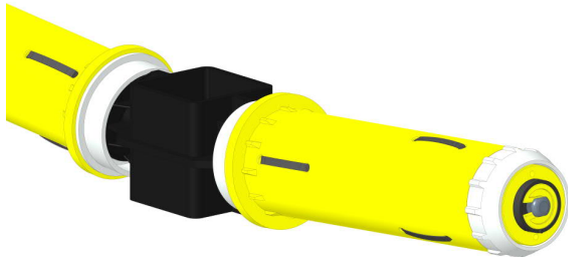


# Auflistung unterschiedlicher Abspulstellen



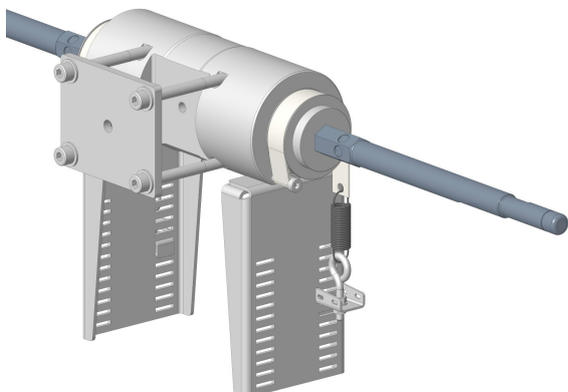
## Mechanische-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-20 m/min
- Fadenspannung: 100-500 cN
- Spulengewicht: max. 20 kg
- Regelung: mechanisch, dezentral einstellbar
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



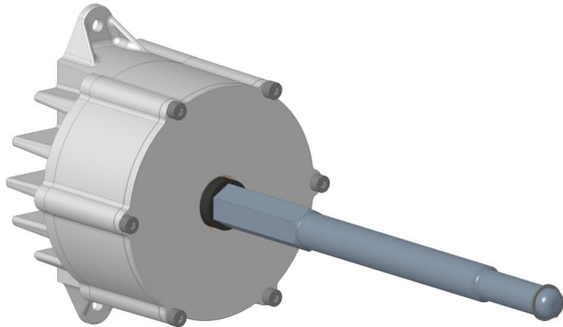
## Rückdreh-Adapter

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-20 m/min
- Fadenspannung: 100-500 cN
- Spulengewicht: max. 20 kg
- Regelung: mechanisch, dezentral einstellbar, Rückdrehfunktion
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



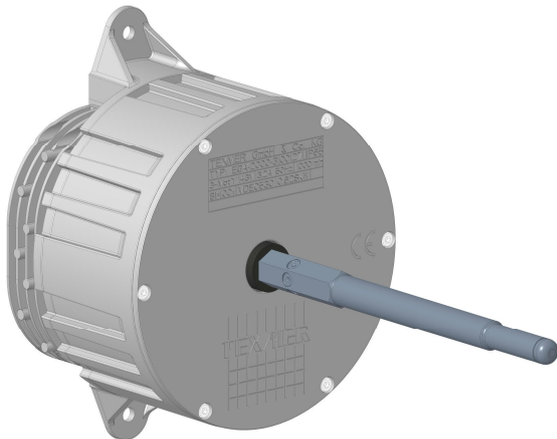
## Bandbremsen-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-100 m/min
- Fadenspannung: 50-450 cN
- Spulengewicht: max. 30 kg
- Regelung: mechanisch, dezentral einstellbar
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



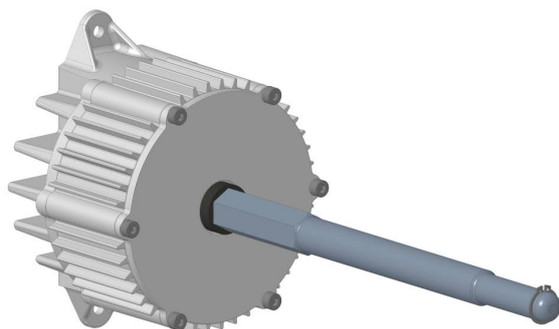
### EGA600®

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-250 m/min
- Fadenspannung: 50-600 cN
- Spulengewicht: max. 20 kg
- Regelung: elektronisch, zentral einstellbar, automatisch nachregelnd
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



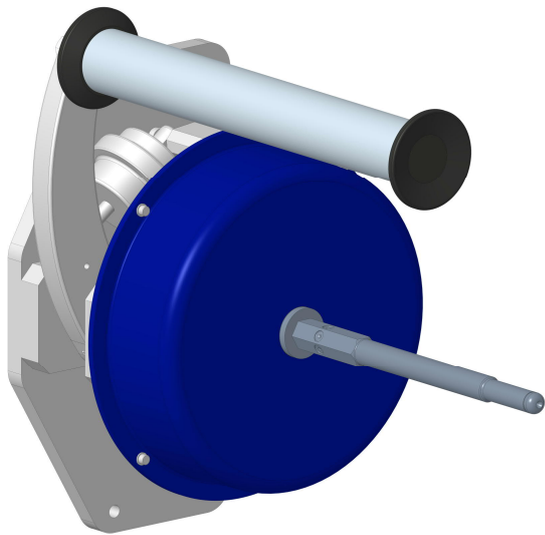
### EGA2000®

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-250 m/min
- Fadenspannung: 200-2000 cN
- Spulengewicht: max. 40 kg
- Regelung: elektronisch, zentral einstellbar, automatisch nachregelnd
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



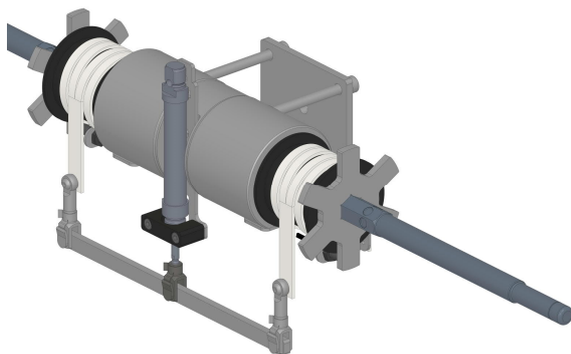
### EEA®

- Abzugsgeschwindigkeit: 40-350 m/min
- Fadenspannung: 100-1000 cN
- Spulengewicht: max. 20 kg
- Regelung: elektronisch, zentral einstellbar
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



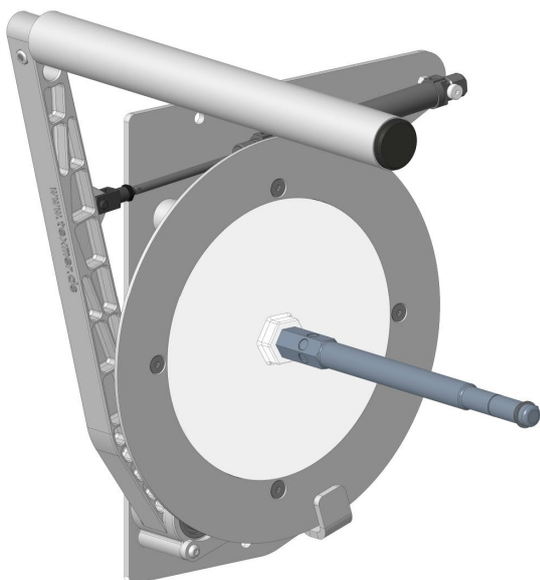
### Wirbelstrombremse

- Abzugsgeschwindigkeit: 8-150 m/min
- Fadenspannung: 450-5000 cN
- Spulengewicht: max. 40 kg
- Regelung: pneumatisch, zentral einstellbar
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



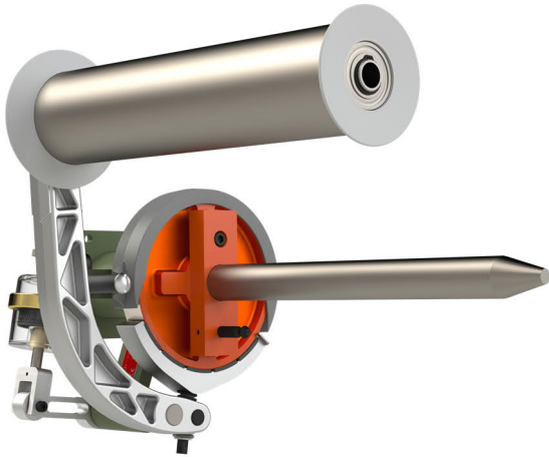
### PMR-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 20-180 m/min
- Fadenspannung: 200-600 cN
- Spulengewicht: max. 25 kg
- Regelung: pneumatisch, zentral einstellbar, automatisch nachregelnd
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



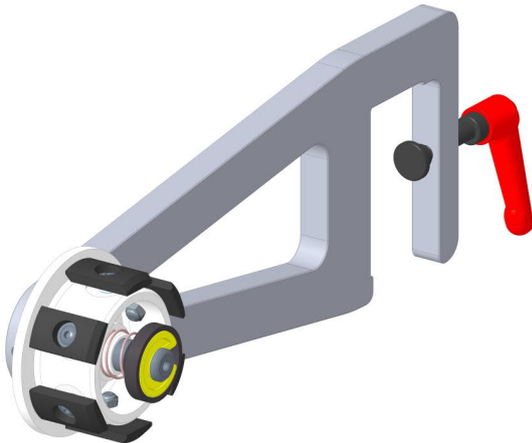
### ACC-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 20-300 m/min
- Fadenspannung: 200-1500 cN
- Spulengewicht: max. 40 kg
- Regelung: pneumatisch, zentral einstellbar
- Für fast alle gängigen Spulen einsetzbar



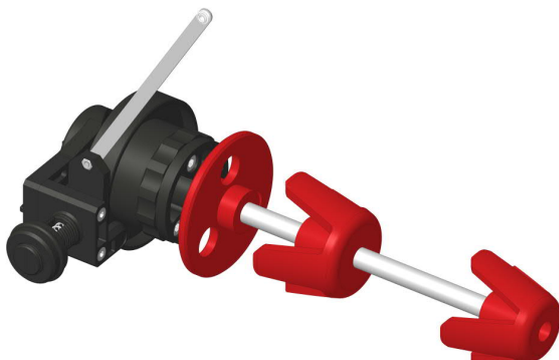
### RJS-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-100 m/min
- Fadenspannung: 450-2300 cN
- Spulengewicht: max. 40 kg
- Regelung: pneumatisch, zentral einstellbar, automatisch nachregelnd
- Configurierbar für B-80/33, B-60, B-80/17 und B-40 Spulen



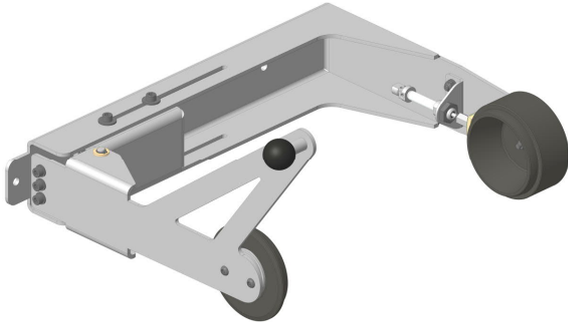
### Tape-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-20 m/min
- Fadenspannung: 50-250 cN
- Spulengewicht: max. 8 kg
- Regelung: mechanisch, dezentral einstellbar durch Federwechsel
- Für Tapespulen mit einem Innendurchmesser von 76 mm und einer maximalen Breite von 40 mm einsetzbar



### KL-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-100 m/min
- Fadenspannung: 40-200 cN
- Spulengewicht: max. 2 kg
- Regelung: mechanisch, dezentral einstellbar
- Für Kleinstspulen einsetzbar



## SA-Abspulstelle

- Abzugsgeschwindigkeit: 1-200 m/min
- Fadenspannung: 30-250 cN
- Spulengewicht: max. 20 kg
- Regelung: pneumatisch, zentral einstellbar
- In Breite verstellbar für verschiedene Spulenbreiten und Durchmesser