

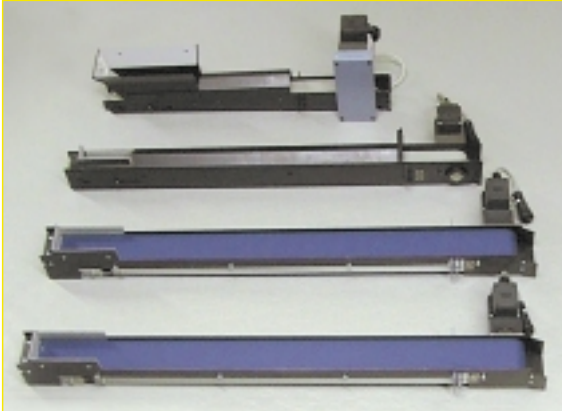
## DC-Entladeförderer

### Entladeförderungsmodul für Tornos DECO 2000

Die Werkstückentnahme an dem Langdrehautomaten DECO 2000 von Tornos Bechler erfolgt serienmäßig über einen eingebauten Speicherkorb.

Für die Entnahme empfindlicher Drehteile, zur Erweiterung der Speichermöglichkeiten bzw. zur vollautomatischen Entladeverkettung, eignet sich der DC-Entladeförderer. Dieser kann auch in Verbindung mit einem Späneförderer eingesetzt werden.

- Kurzes Förderband oder Querförderband mit Ölrückführung erhältlich
- Regelbare Bandgeschwindigkeiten
- Siemens SPS-Steuerung für frei einstellbaren Bandtakt
- Staubetrieb möglich
- Sonderbandausführung möglich
- Späneförderbetrieb möglich



- STAR Förderband
- SA 16R
- SR 16/20R
- SV 12/20
- SV 32
- SI 12
- ECAS 20
- SB 16

- INDEX Förderband
- MS-200/20
- MS-100/20

## Entladeförderbänder

- Entladeförderband für Star-Drehautomaten
- Bandbreite 60 mm - 90 mm
- Bandlänge 850 mm - 1300 mm
- Transportband ölfest, wärmebeständig
- Förderband fest in Maschine integriert
- Bandgeschwindigkeit 5,6 m/min (konstant)
- Integrierte Ölwanne und Abdeckblech

- Länge 1000 mm / 2000 mm
- Transportband ölfest und wärmebeständig
- Teile-Staubetrieb möglich
- BandhöhenEinstellung 730 mm ± 50 mm
- Bandgeschwindigkeit 4,4 m/min. (konstant)
- Integrierte Ölwanne mit Öl-Auffangbehälter und Ölstandmessung
- Transportabel durch Feststellrollen
- Sonderausführungen möglich