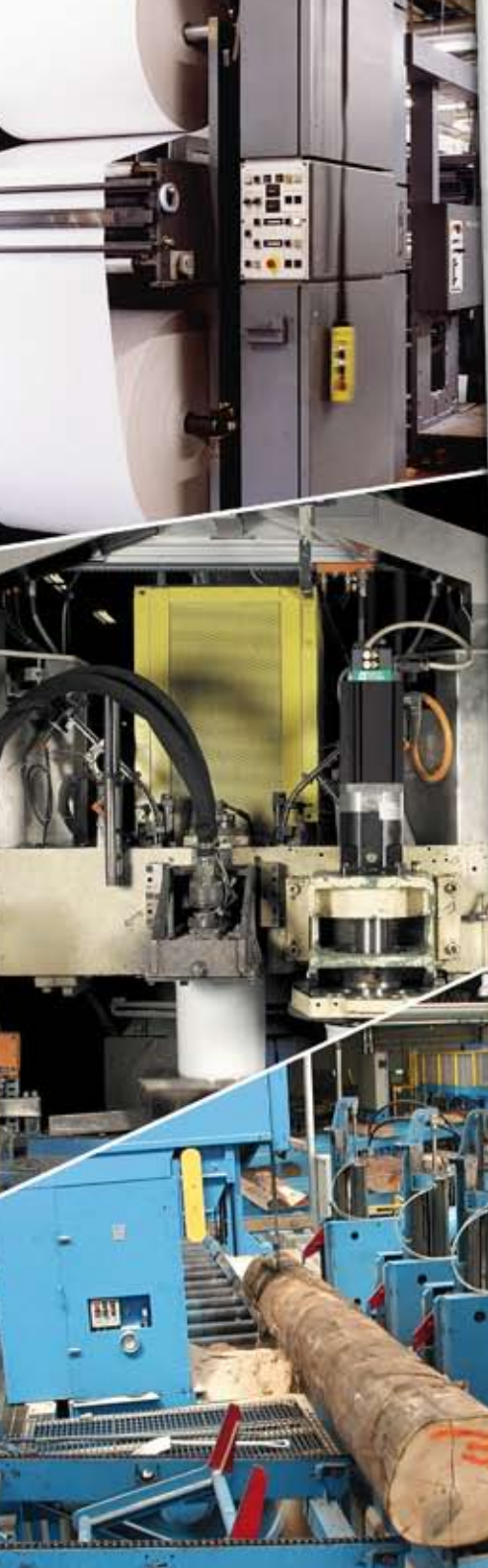


DYNABLOC 20 N.m ▶ 5000 N.m

SERVOGETRIEBEN FÜR HOCHDYNAMISCHE ANWENDUNGEN



**LERROY
SOMER**



EMERSON
Industrial Automation

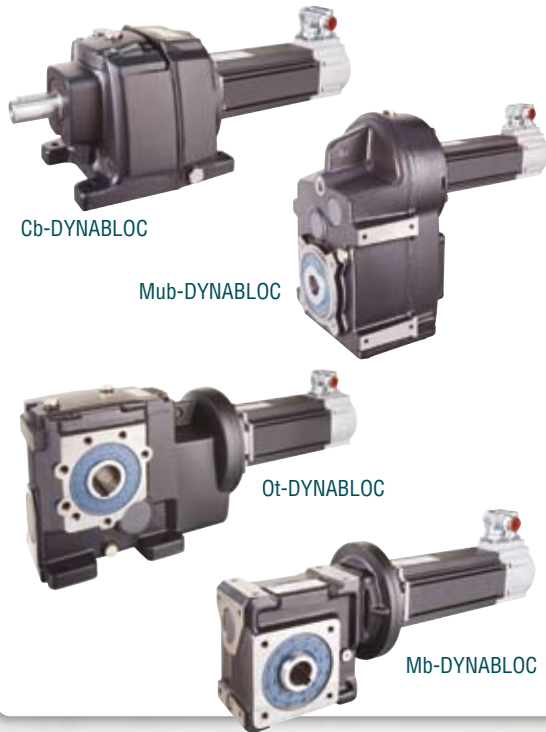
DYNABLOC

20 N.m ▶ 5000 N.m

EINE KOMPLETE REIHE VON SERVOGETRIEBEN

STANDARD FLANKENSPIEL

12' → 30' i : 1,25 → 200

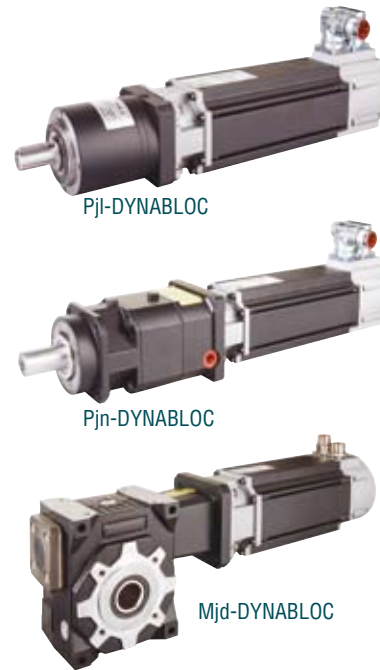


SERVOREGLERN



REDUZIERTES FLANKENSPIEL

1' → 12' i : 3 → 1000



- **Winkelspiel**
 - Expert : < 1' (Pjn, Mjd)
 - Medium : 3 bis 5' (Pjn, Mjd)
 - Basic : 8 bis 12' (Pjl, Mjd, Pjn)
 - Standard : 10 bis 30' (Cb, Ot, Mub, Mb)
- **Auswahl mit hoher Steifigkeit**
- **Untersetzungen von 1,25 bis 1000**
- **Einfache Integration**
 - Axiale oder rechtwinklige Abtriebswelle
 - Voll- oder Hohlwelle, glatt oder mit Passfeder
 - Schrumpfscheibe (optional)
- **Getriebe mit Servomotor Unimotor FM**
 - Haltebremse oder dynamische Bremse
 - Anpassbare Steckverbinder
 - Verschiedene Gebertypen: Resolver, Inkrementalgeber, SLM-Technologie oder Absolutgeber

ANWENDUNGEN

- Verpackungsmaschinen
- Etikettiermaschinen
- Druckmaschinen
- Werkzeugmaschinen
- Holzbearbeitungsmaschinen
- Textilmaschinen
- Sondermaschinen, Prozess
- Robotik
- Palettiermaschinen
- Portalkrane
- Handhabungstechnik

