

Bis 20 A Nennstrom

**Servo-Antriebssysteme
und Komponenten**

Lindenstr. 20
64372 Ober-Ramstadt
Deutschland

Tel. +49 6167 9306-0
Fax +49 6167 9306-77

E-Mail info@esr-pollmeier.de
www.esr-pollmeier.de

Servoantriebe mit höherer Leistung



Der Servoantriebs-Spezialist ESR Pollmeier erweitert seine Produktpalette hin zu Servoantrieben höherer Leistung. Sowohl mit dem Mehrachs-Servosystem als auch mit den digitalen und analogen Servoverstärkern können bei 20 A Nennstrom Servomotoren mit Drehmomenten bis 50 Nm betrieben werden.

Manchmal muss es ein bisschen mehr sein: Für Anwendungen mit hohen Leistungsanforderungen bietet ESR Pollmeier neue Servoantriebe mit bis zu 20 A Nennstrom an.

Für das Mehrachs-Servosystem bietet das Servo-Power-Modul MidiDrive C den Einstieg in die hohe Leistungsklasse. Passend dazu liefert ESR Servomotoren mit einem Drehmoment von bis zu 50 Nm. Da das Servosystem mit beliebigen Servomotoren betrieben werden kann, sind die hochdynamischen Motion-Control-Funktionen auch für Linearmotoren (mit Spitzenkräften von bis zu 2 kN), Torquemotoren und kundenspezifische Sondermotoren verfügbar.

Aber auch das Angebot an preiswerten analogen Servoantrieben wird nach oben abgerundet: Mit dem

MidiDrive A können ebenfalls Servomotoren mit bis zu 50 Nm Drehmoment eingesetzt werden.

Zusammen mit den bereits vielfach bewährten digitalen Servoantrieben TrioDrive D, MidiDrive D und MaxiDrive bietet ESR als Spezialist für Servo-Antriebstechnik den passenden Servoantrieb mit Motorleistungen von 0,1 bis 10 kW für ein breites Aufgabenspektrum, z. B. in Handling- oder Pick-and-Place-Anwendungen.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.esr-pollmeier.de.

ESR Pollmeier GmbH
Lindenstr. 20
64372 Ober-Ramstadt
Deutschland

Tel. +49 6167 9306-0
Fax +49 6167 9306-77
E-Mail info@esr-pollmeier.de
www.esr-pollmeier.de

**Eine Presseinformation der
ESR Pollmeier GmbH**

**Servo-Antriebssysteme
und Komponenten**

Lindenstr. 20
64372 Ober-Ramstadt
Deutschland

Tel. +49 6167 9306-0
Fax +49 6167 9306-77

E-Mail info@esr-pollmeier.de
www.esr-pollmeier.de

Ende der Presseinformation