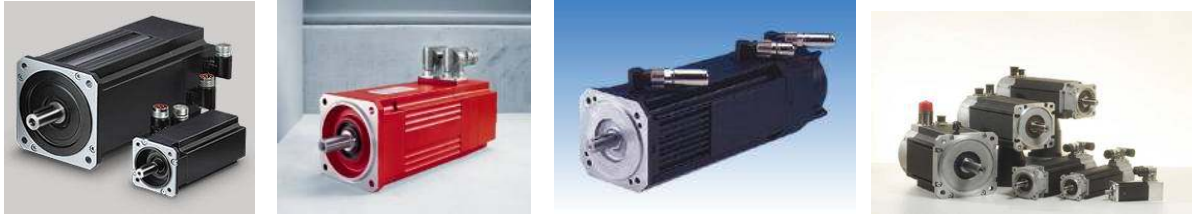


# ATG Engineering

Für jeden Zweck die richtige **Antriebslösung**

Antriebstechnik · Projektierung · Entwicklung · Vertrieb · Reparatur- und Ersatzteilservice



**\*\*\* NEU \*\*\* AB SOFORT \*\*\* MIT TNT – HOL- UND BRINGSERVICE \*\*\***  
REPARATUR von SERVOMOTOREN und SPINDELANTRIEBEN mit Original – Hersteller Software

### AC – Servomotoren

ABB - Bosch - Baumüller – Bonfiglioli - CT Control Techniques / Emerson - Fanuc - Indramat  
Kollmorgen/Seidel – Lenze - MOOG - Parvex - SAD - SEW Eurodrive - Siemens – Stöber – ELAU/Schneider

### DC – Servomotoren

ABB - Indramat - Marvilor - Parvex - SEM - Siemens

### AC/DC- Spindelantriebe

Baumüller - Bosch - Fanuc - Indramat - Kessler - Parvex - Siemens

### Servoantriebe von Cloos – Schweißrobotern

Für fast alle Fabrikate sind Ersatzteile am Lager. Andere Fabrikate auf Anfrage. Bei speditionsgerechter Verpackung, Angabe der Verpackungsabmessungen und des Gewichts bis 11.00 Uhr, kann der Antrieb noch am selben Tage abgeholt werden.



Hermann Giese  
ATG Engineering  
Düsseldorfer Straße 132  
40545 Düsseldorf

Commerzbank Düsseldorf  
BLZ 300 800 00 Konto 03 643 694 00  
Swift-Bic: DRESDEFF300 IBAN: DE30300800000364369400  
Ust.-Id.Nr.: DE 114 103 514 / Steuer-Nr.: 103/5066/0506

Tel.: +49 211 17607 186  
Fax: +49 211 57 84 89  
Mobil: +49 171 450 79 43  
E-Mail: [info@atg-engineering.de](mailto:info@atg-engineering.de)