



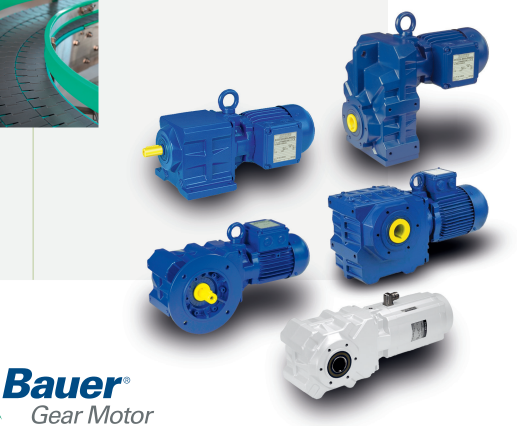


# **Produkt**übersicht Bauer Getriebemotoren









An Altra Industrial Motion Company

### Stirnrad-Getriebemotor Reihe BG



Kompakte und wirtschaftliche Stirnrad-Getriebemotoren für lange Lebensdauer und kraftvollen Einsatz unter schwierigsten Bedingungen.

- Leistungsbereich von 0,03 kW bis 75 kW
- 13 Getriebegrößen für den Drehmomentbereich 20 Nm bis 18500 Nm
- Neue Anbaumöglichkeiten durch geringe Bauhöhe
- Hoher Wirkungsgrad durch zweistufige Grundkonstruktion
- Hohe Schutzart IP 65 serienmäßig
- Servicefreundliche Anbaubremse

Flach-Getriebemotor Reihe BF



Flache Aufsteckgetriebe mit integrierter Drehmomentstütze können einfach anund eingebaut werden.

- Getriebegehäuse mit integrierter Drehmomentstütze
- Leistungsbereich von 0,03 kW bis 75 kW
- 10 Getriebegrößen für den Drehmomentbereich 90 Nm bis 18500 Nm
- Hoher Wirkungsgrad durch zweistufige Grundkonstruktion
- Hohe Schutzart IP 65 serienmäßig
- Servicefreundliche Anbaubremse

### Kegelrad-Getriebemotor Reihe BK



Kegelrad-Getriebemotoren sichern einen hohen Gesamtwirkungsgrad der Antriebslösung, besonders in Kombination mit Frequenzumrichtern.

- Winkelgetriebe mit universellen, platzsparenden Anbaumöglichkeiten
- Leistungsbereich von 0,03 kW bis 75 kW
- 10 Getriebegrößen für den Drehmomentbereich 80 Nm bis 18500 Nm
- Hoher Wirkungsgrad durch zweistufige Grundkonstruktion
- Hohe Schutzart IP 65 serienmäßig
- Servicefreundliche Anbaubremse

# AsepticDrive™



Getriebemotor für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie sowie alle Anwendungen mit hoher Reinigungsintensität oder Umgebungsbelastung wie Staub, Flusen etc.

- Motor ohne Kühlrippen und Lüfter
- Motorleistung
  DA08 0,25 kW 0,55 kW
  DA09 0,37 kW 1,5 kW
  DA11 1,1 kW 2,2 kW
- Lieferbar mit Stirnrad-, Flach-, Kegelrad- oder Schneckengetriebe
- Motorwicklung standardmäßig mit Thermistoren und Iso-Klasse F
- Standardmäßig Schutzart IP 67 und IP 69K mit laugen- und säurebeständiger Lackierung
- Motoranschluss über standardmäßigen Rundstecker in Edelstahl

## CleanDrive™



Getriebemotor für die Nahrungsmittelund Getränkeindustrie in Schutzart IP 66 mit laugen- und säurebeständiger Lackierung als Standard.

- Motor ohne Kühlrippen und Lüfter
- Motorleistung 0,12 kW
- Motorwicklung standardmäßig mit Thermistoren und Iso-Klasse F
- Motoranschluss über standardmäßigen Klemmenkasten oder Edelstahl-Kabelverschraubung

### CleanConnect®



Speziell für die Anforderungen der Getränkeindustrie entwickelt: Hohe Schutzart IP 67, goldbedampfte Kontakte und glatte Oberfläche für eine sichere Strom- und Signalübertragung in feuchter Umgebung.

- Reinigungsfreundliche und reinigungsmittelbeständige Oberfläche
- Genormter M25 Gewindeanschluss
- Ohne Werkzeuge anschließbar, verdrehsicher codiert
- EMV-konform durch großflächige Schirmanbindung
- Lieferbar mit gerader und abgewinkelter Einschraubung

### Schnecken-Getriebemotor Reihe BS



Raumsparende Winkelgetriebe besonders für kleine Drehmomente und hohe Übersetzungen.

- Leistungsbereich von 0,03 kW bis 5.5 kW
- 8 Getriebegrößen für den Drehmomentbereich 25 Nm bis 1000 Nm
- Hohlwellen-Ausführung schon ab 25 Nm
- Hochbelastbare Schneckenverzahnung für lange Lebensdauer
- Hohe Schutzart IP 65 serienmäßig
- Servicefreundliche Anbaubremse

### Elektrohängebahn-Getriebemotor Reihe BM



Ein komplettes Getriebeprogramm für Elektrohängebahn-Applikationen in allen Lastbereichen.

- Drehmoment 30 Nm bis 680 Nm
- Querkraft bis zu 6500 N
- Getriebe mit vielseitigen Befestigungsmöglichkeiten
- Schutzart IP 65 als Standard
- Verbesserter Wirkungsgrad niedriger Energieverbrauch - ideal für Fahrantriebe
- Getriebe rückwärts durchdrehbar bei gelüfteter Bremse

### Umrichter-Getriebemotor Reihe Eta-K



Eta-K-Lösungen sind eine integrale Kombination von Getriebemotor und Frequenzumrichter und bieten daher äußerst kompakte dezentrale Antriebslösungen.

- Raum- und kostensparendes Konzept
- Keine abgeschirmte Motorleitung notwendig
- Mechatronische Adaption zwischen Frequenzumrichter und Motor
- Leistungsbereich 0,12 kW bis 7,5 kW
- Spannungsversorgung 3 x 380 V 480 V
- Gemäß aller EMV-Normen
- Standardmäßig RS485-Schnittstelle, optional Profibus- Schnittstelle
- Zugelassen für 🔂 Zone 2 und 22
- UL zugelassen

### CAGE CLAMP®



Der Einsatz von Bauer Getriebemotoren bis 30 kW mit CAGE CLAMP® Anschlusstechnik reduziert die Kosten sowohl bei der Neuinstallation als auch im Servicefall.

- Kosteneinsparung beim Anschließen
- Einfache Handhabung
- Kabelquerschnitt bis 25 mm² ohne Aderendhülsen
- Kosteneinsparung bei Material und Werkzeugen
- Rüttel- und schocksicher
- Ex zugelassen

### Explosionsgeschützte BAUER Getriebemotoren



Getriebemotoren geeignet für die Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen:

GAS Zonen 1, 2 STAUB Zonen 21, 22

DXD	Zone 1,	II 2G Ex d(e) II C T4,	0,12	90 kW
DXE	Zone 1,	Il 2G Ex e Il T3,	0,12	11 kW
DXN	Zone 2,	II 3G Ex nA II T3,	0,03	30 kW
DXC	Zone 21,	II 2D Ex tD A21 IP65 T<160°C,	0,03	30 kW
DXC	Zone 21,	II 2D Ex tD A21 IP65 T120°C,	0,03	11 kW
DXS	Zone 22,	II 3D Ex tD II T<160°C,	0,03	30 kW
DXD	Zone 1/21,	II 2G Ex d(e) II C T4/II 2D Ex tD A21 IP65 T120°C,	0,12	90 kW
DXE	Zone 1/21,	II 2G Ex e II T3/II 2D Ex tD A21 IP65 T120°C,	0,12	11 kW
DXS	Zone 2/22,	II 3G Ex nA II T3/II 3D Ex tD II T<160°C,	0,03	30 kW

#### **Altra Industrial Motion**

All Customer Service phone numbers shown in bold

#### **Ameridrives Couplings**

Mill Spindles, Ameriflex, Ameridisc

Erie, PA - USA 1-814-480-5000

Gear Couplings

San Marcos, TX - USA 1-800-458-0887

#### **Bibby Transmissions**

Disc, Gear, Grid Couplings, Overload Clutches

Dewsbury, England +44 (0) 1924 460801

Boksburg, South Africa +27 11 918 4270

#### **TB Wood's**

Elastomeric Couplings

Chambersburg, PA - USA 1-888-829-6637 – Press #5

For application assistance. 1-888-829-6637 - Press #7

General Purpose Disc Couplings

San Marcos, TX - USA 1-888-449-9439

#### **Ameridrives Power Transmission**

Universal Joints, Drive Shafts, Mill Gear Couplings

Green Bay, WI - USA 1-920-593-2444

#### **Huco Dynatork**

Precision Couplings and Air Motors

Hertford, England +44 (0) 1992 501900

Charlotte, NC - USA 1-800-825-6544

#### **Linear Products**

#### **Warner Linear**

Linear Actuators

Belvidere, IL - USA 1-800-825-6544

For application assistance: 1-800-825-9050

St Barthelemy d'Anjou, France +33 (0) 2 41 21 24 24

#### **Warner Electric**

Electromagnetic Clutches and Brakes

New Hartford, CT - USA 1-800-825-6544

For application assistance: 1-800-825-9050

St Barthelemy d'Anjou, France +33 (0) 2 41 21 24 24

Precision Electric Coils and Electromagnetic Clutches and

Columbia City, IN - USA 1-260-244-6183

#### **Matrix International**

Electromagnetic Clutches and Brakes, Pressure Operated Clutches and Brakes

+44 (0) 1356 602000

New Hartford, CT - USA 1-800-825-6544

#### **Inertia Dynamics**

Spring Set Brakes; Power On and Wrap Spring Clutch/Brakes

New Hartford, CT - USA 1-800-800-6445

#### Overrunning Clutches

### **Formsprag Clutch**

Overrunning Clutches and Holdbacks

Warren, MI - USA 1-800-348-0881- Press #1

For application assistance 1-800-348-0881 - Press #2

#### **Marland Clutch**

Roller Ramp and Sprag Type Overrunning Clutches and Backstops

South Beloit, IL - USA 1-800-216-3515

#### Stieber Clutch

Overrunning Clutches and Holdbacks

Heidelberg, Germany +49 (0) 6221 30 47 0

## Heavy Duty Clutches and Brakes

#### Wichita Clutch

Pneumatic Clutches and Brakes Wichita Falls, TX - USA 1-800-964-3262

Bedford, England +44 (0) 1234 350311

#### **Twiflex Limited**

Caliper Brakes and Thrusters

Twickenham, England +44 (0) 20 8894 1161

#### **Industrial Clutch**

Pneumatic and Oil Immersed Clutches and Brakes

Waukesha, WI - USA 1-262-547-3357

#### Gearing

#### **Boston Gear**

Enclosed and Open Gearing, Electrical and Mechanical P.T. Components

Charlotte, NC - USA 1-800-825-6544

For application assistance. 1-800-816-5608

#### **Bauer Gear Motor**

Geared Motors

Esslingen, Germany +49 (711) 3518-0

#### **Nuttall Gear and** Delroyd Worm Gear

Worm Gear and Helical Speed Reducers

Niagara Falls, NY - USA 1-716-298-4100

### **Belted Drives and Sheaves**

#### **TB Wood's**

Belted Drives

Chambersburg, PA - USA 1-888-829-6637 - Press #5

For application assistance: 1-888-829-6637 — Press #7

## Engineered Bearing Assemblies

#### **Kilian Manufacturing**

1-315-432-0700

Engineered Bearing Assemblies Syracuse, NY - USA

#### **Bauer Gear Motor**

#### **Bauer Gear Motor GmbH**

Eberhard-Bauer-Strasse 36-60 73734 Esslingen - Germany

+**49 711 3518 0** +**49** 711 3518 381 (Fax)

www.bauergears.com

#### Bauer Gear Motor s.r.o

Tovarenskå 49 953 01 Zlate Moravce - Slovakia

+65 6487 4464

+65 6487 6674 (Fax)

www.bauergears.com

#### **Bauer Gear Motor** Limited

Nat Lane Business Park Winsford, Cheshire CW7 3BS - United Kingdom

+44 1606 868600

+44 1606 868603 (Fax)

www.bauergears.com

#### **Bauer Gear Motor Finland Oy Ab**

Yrittajankuja 3 01800 Klaukkala - Finland

+358 207 189 700 +358 207 189 701 (Fax)

www.bauergears.com

#### **Bauer Gear Motor LLC**

31 Schoolhouse Rd. Somerset NJ 08873-1212 - USA

+1 **732 469 8770** +1 732 469 8773 (Fax) www.bauergears.com

Bauer übernimmt keine Haftung für Irrtümer und Fehler in Katalogen, Prospekten und anderen gedruckten Unterlagen. Bauer behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen an ihren Produkten vorzunehmen, auch an Produkten, die bereits in Auftrag genommen wurden, insoweit keine schon vereinbarten technischen Spezifikationen dadurch geändert werden. Alle in dieser Publikation enthaltenen Warenzeichen sind alleiniges und exklusives Eigentum der jeweiligen Firmen. Bauer und das Bauer Logo sind Warenzeichen der Bauer Gear Motor GmbH. Alle Rechte vorbehalten.



### www.bauergears.com

Eberhard Bauer Straße 36-60 73734 Esslingen - Germany Tel: +49 711 3518-0 Fax: +49 711 3518-381