



Gelenkigkeit muss nicht immer etwas mit Gymnastik zu tun haben...

Гибкость это не только гимнастика...



**...sondern steht auch
besonders für
leistungsstarke
Gelenkwellen von GEWES**

...Но и основная
характеристика
высокопроиз-
водительных
карданных валов
GEWES

Baureihenübersicht

Модельный ряд

Bau- reihe/ Типо размер	Bezugs- moment/ Крутящий номиналь- ный момент	Grenz- moment/ Предель- ный крутящий момент	Dauer- wechsel- moment/ Пере- менный крутящий момент	Rotations- durchmesser/ Диаметр вращения	Flanschanschluss/ Присоединительный размер фланца		
					DIN	SAE	KV/XS
	[Nm]/[Нм]	[Nm]/[Нм]	[Nm]/[Нм]	[mm]/[мм]	[mm]/[мм]		[mm]/[мм]
15	200	350	-	60	58/65	-	-
30	800	1100	-	90	75/90/100	1120/1300	-
43	1800	2400	-	98	90/100/120	1120/1300/1400	100
53	3000	4200	-	115	100/120/150	1400/1500	120
63	4400	6200	-	125	120/150/165/180	1500/1600	120
58	6900	8800	-	155	150/165/180	1600/1700/1800	152
68	10000	11500	-	160	150/165/180	1600/1700/1800	152/180
70	12000	17000	-	174	180/225	1800	-
72	15000	21000	-	170	180/225	1800	180
73	17000	25000	-	178	180/220/225/250	1800/1880	180
77	19000	28000	9000	204	180/225/250	1880	180
79	28000	34000	-	204	-	-	200
80	26000	33000	13000	215	225/250/285	1880/1900	-
83	30000	40000	18000	250	250/285	1880	-
84	37000	55000	23000	265	285	-	-
85	37000	55000	23000	250	225/250/285/315	-	-
86	45000	58000	24000	250	285/315	-	-
90	85000	120000	45000	285	285/315/350	-	-
95	125000	175000	58000	315	315/350/390	-	-
97	190000	260000	100000	350	350/390/435	-	-
98	150000	200000	70000	370	350/390/435	-	-



Weitere Produkte

» Doppelgelenkwellen «

Für Vorderradantriebe von LKW, Geländefahrzeugen, Traktoren, Baumaschinen usw.

Мы также производим

» Карданные валы с двойным шарниром «

Для переднеприводных грузовых автомобилей, автомобилей повышенной проходимости, тракторов, строительной техники и т.д.

Bau- reihe/ Типо- размер	Größtes kurzzeitig zulässiges Drehmoment/ Максимально допустимый кратковременный крутящий момент [Nm] / [Hм]	Rotations- durchmesser/ Диаметр вращения [mm] / [мм]	Beugungswinkel/ Угол отклонения [°]
41	4000	112	50
51	8000	138	42/50
61	3200/4000/6000	115/128/128	52/52/43
71	12000	152	42
81	15000	172	42

» Präzisionsdrehteile «

- » Getriebebauteile wie Ausgleichbolzen in vielen Varianten
- » Schaltstangen, Schaltfinger, Führungsbolzen usw. (über 1 Mio. Stück pro Jahr)
- » Lenkungsbauteile wie Achsschenkelbolzen usw.
- » hydraulische Komponenten
- » Wasserpumpenbauteile
- » Bauteile für die Medizintechnik, chemische und Flugzeugindustrie mit bis zu 10.000 Teilen /Jahr

» Прецизионные механически обработанные детали «

- » Детали привода, различные модели пальцев сателлита дифференциала
- » Вилки переключения передач, контактные кулачки, направляющие штифты и т.д. (более 1 миллиона деталей в год)
- » Детали системы управления, например шкворни поворотного кулака ит.д.
- » Детали гидропривода
- » Детали водяных насосов
- » Детали медицинских приборов, компоненты для химической и фармацевтической промышленности, до 10 000 деталей в год

» Antriebswellen «

Профилированные приводные валы с фланцем или без фланца для грузовых автомобилей, транспортеров и т.д.
Габаритные размеры:

Schaftlänge	500 ... 1400 mm
Schaftdurchmesser	30 ... 70 mm
Flanschdurchmesser	bis 250 mm
Profildurchmesser	bis 100 mm
Profil nach	DIN 5480 und 5482
Modul	1 ... 3
Gewicht	bis 30 kg

» Приводные валы «

Профилированные приводные валы с фланцем или без фланца для грузовых автомобилей, транспортеров и т.д.
Габаритные размеры:

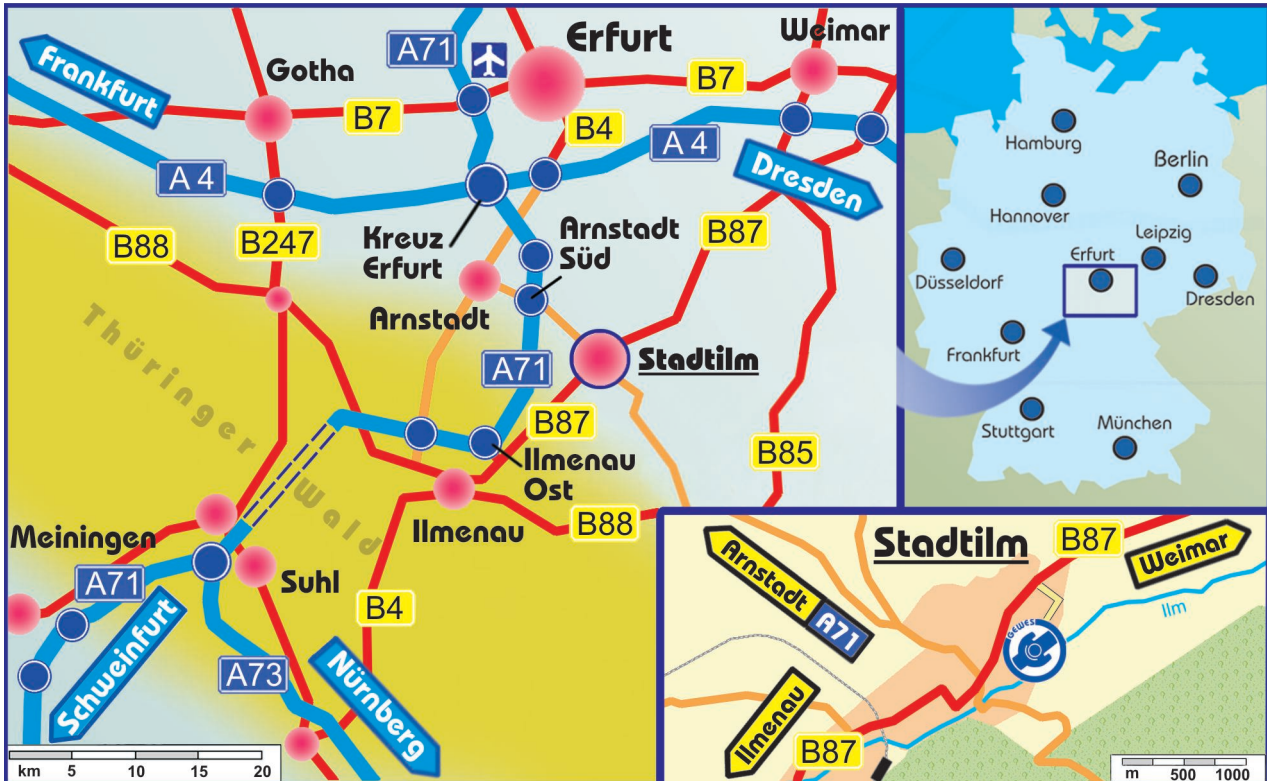
Длина вала	500 ... 1400 мм
Диаметр вала	30 ... 70 мм
Диаметр фланца	до 250 мм
Диаметр профиля	до 100 мм
Профиль в соответствии с	DIN 5480 и 5482
Модуль	1 ... 3
Вес	до 30 кг

Wie Sie uns erreichen:

Bitte beachten Sie bei Mobilnavigation muss die Adresse "Ausserhalb 3" eingegeben werden.

Маршрут:

Для мобильной навигации выберите адрес "Ausserhalb 3".



Kontakt:

Telefon / Телефон: +49 (0)3629 640-0

Allgemeines / Общее:

Produktanfragen / Запрос на продукцию:

Auftragsabwicklung / Выполнение заказа:

Контакты:

Fax / Факс: +49 (0)3629 800002

info@gewes.de

offer@gewes.de

order@gewes.de

Unser ausführlicher technischer Gesamtkatalog ist außerdem im Internet verfügbar.

Наш подробный технический каталог также найдете в Интернете.

Gelenkwellenwerk Stadtilm GmbH

Weimarische Strasse 62

99326 Stadtilm

www.gewes.de