

Премиальная линейка изделий **DURBAL®**

**Высокопрочные шарнирные наконечники с встроенными самоустанавливающимися роликовыми подшипниками качения, серия K, наружная резьба, по стандарту DIN ISO 12240-4, полный комплект роликов**

↗ Индивидуальные изделия по заказу

**Корпус:**

кованая сталь, закаленные дорожки качения, высокая чистота обработки поверхностей, катанная резьба, гальванизированные поверхности, без соединений хрома (Cr VI)

**Внутреннее кольцо:**

закаленная подшипниковая сталь, высокая чистота обработки поверхностей роликов и дорожек качения

**Тела качения:**

закаленная подшипниковая сталь, высокая чистота обработки поверхности

**Техобслуживание:**

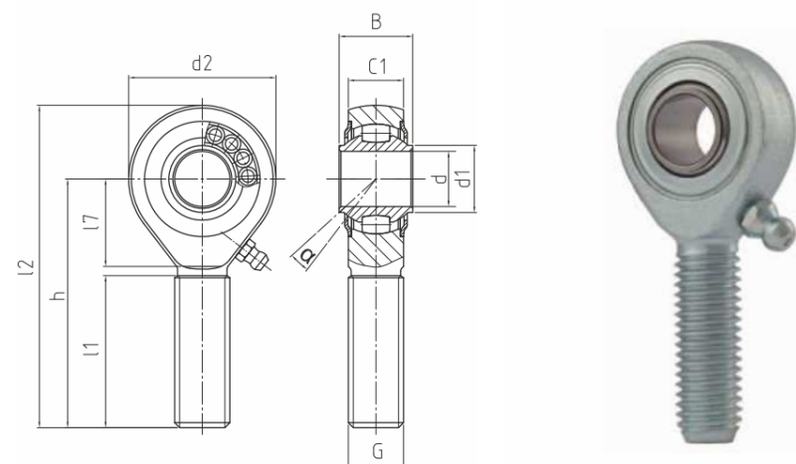
малообслуживаемые изделия, допускается смазывание, смазка на основе комплекса алюминиевого мыла разрешена допуском USDA H1 для пищевых производств, диапазон рабочих температур от -45° С до +120° С

**Пресс-масленка:**

по стандарту DIN 71 412 H1, другие конструкции на странице 040

**Допуски:**

страницы 032 - 039



**BRTM<sup>VR</sup>**

BRTM -VR

Высокопрочные шарнирные наконечники

↗ Премиальная линейка изделий

↗

Шифр заказа			Размеры (мм)										Угол наклона	Вес	Допустимая частота вращения	Грузоподъемность		Радиальный зазор	
Тип	Правосторонняя резьба	Левосторонняя резьба	d	G	B	C1	h	d1	d2	l1	l2	l7	α (°)	(кг)	n <sub>max.</sub> (об/мин)	дин. С (кН)	стат. C <sub>0</sub> (кН)	CN (мкм)	d
BRTM 12 - 30	-501*	-502*	12	M 12	16	12	54	14,5	32	33	70	19	7,5	0,108	750	14,9	9,8	10 - 30	12
BRTM 16 - 30	-501*	-502*	16	M 16	21	15	66	19	42	40	87	22	7	0,205	650	17,3	11,8	10 - 30	16
BRTM 20 - 30	-501*	-502*	20	M 20 x 1,5	25	18	78	24,5	50	47	103	28	7	0,37	550	20,6	14,4	10 - 30	20
BRTM 25 - 30	-501*	-502*	25	M 24 x 2	31	22	94	29,5	64	57	126	30	5	0,636	400	26,7	20,5	10 - 30	25
BRTM 30 - 30	-501*	-502*	30	M 30 x 2	37	25	110	34,5	70	66	145	35	7,5	0,932	300	42,2	35,2	10 - 30	30
BRTM 35 - 30	-501*	-502*	35	M 36 x 3	48	35	137	44,5	92	82	183	48	7	2,05	267	63,2	50,5	10 - 30	35
BRTM 40 - 30	-501*	-502*	40	M 42 x 3	66	49	170	51,5	120	94	230	70	7	4,4	240	124	99	10 - 30	40

\* по запросу