

Серия: GSPO

Большегрузные колёса из блочного полиамида

100 - 50000 кг



Твёрдость контакт. слоя	80° Shore D
Температурный диапазон	-25° C - +80° C
Сопротивление качению	отлично
Малошумность	удовлетворительно
Бережное отнош. к полу	удовлетворительно

Колёса серии GSPO:

Из высококачественного, прочного на излом, упругого и высокоплотного блочного полиамида с экстремально высокой грузоподъёмностью, твёрдость 80° Shore D, исключительно низкое сопротивление качению и развороту, очень устойчивы к абразивному износу, цвет натурально-бежевый.

(Описание материала на странице 40)

Типы подшипников:

- Подшипник скольжения, коррозионностойкий.
- Шарикоподшипники: два запрессованных шарикоподшипника, смазанных долговечной смазкой.
- Сферические роликоподшипники: два запрессованных, уплотнённых сферических двухрядных роликоподшипника, смазанных долговечной смазкой, исключительно прочные, очень долговечные

Прочие характеристики:

Высокая химическая устойчивость к воздействию многих агрессивных веществ (смотрите таблицу на стр. 36-37). Температурный диапазон: -25° C до +80° C. При температурах окружающей среды выше +35° C грузоподъёмность снижается.

При использовании на чувствительных к давлению полах следует учитывать довольно высокое удельное давление.

При нормальных условиях эксплуатации не требуют ухода.

Обзорная информация: на странице 50

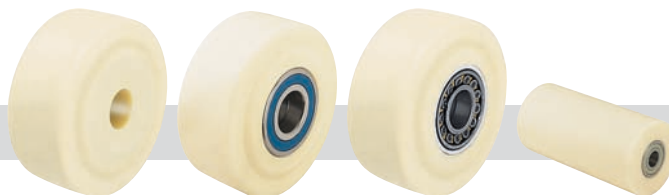
Колёса	Диаметр колеса (D) [мм]	Ширина колеса (T2) [мм]	Грузоподъёмн. [кг]	Тип подшипника	Диаметр отверстия (d) [мм]	Ширина ступицы (T1) [мм]
GSPO 35/8K	35	28	100 *	шариковые	8	28
GSPO 50/15K	50	32	250 *	шариковые	15	35
GSPO 60/15K	60	32	350 *	шариковые	15	35
GSPO 65/15K	65	40	650 *	шариковые	15	45
GSPO 80/20K	80	40	1000 *	шариковые	20	45
GSPO 100/20K	100	40	1250 *	шариковые	20	45
GSPO 101/25K	100	55	1500 *	шариковые	25	60
GSPO 125/25K	125	55	2000 *	шариковые	25	60
GSPO 150/30K	150	55	2500	шариковые	30	60
GSPO 152/35K	150	80	3000	шариковые	35	90
GSPO 200/35K	200	55	3000	шариковые	35	60
GSPO 202/45K	200	80	4500	шариковые	45	90
GSPO 250/45K	250	65	5000	шариковые	45	70
GSPO 252/50K	250	80	6000	шариковые	50	90
GSPO 300/55K	300	80	7000	шариковые	55	90
GSPO 302/70K	300	110	10000	шариковые	70	120
GSPO 400/80K	400	110	12000	шариковые	80	120
GSPO 500/100K	500	130	15000	шариковые	100	130
GSPO 600/100PR	600	150	21000	сфер. роликовые	100	170
GSPO 700/130PR	700	200	30000	сфер. роликовые	130	220
GSPO 1000/160PR	1000	330	50000	сфер. роликовые	160	350

* испытания по DIN 12532 проводятся с удлинёнными паузами для предотвращения термических перегрузок колеса

дополнительные модели других размеров по запросу

14

Аксессуары



	модель с подшипником скольжения	с шарикоподшипниками из нержавеющей стали **	со сферическими роликоподшипниками	модели с другими конструктивными особенностями
Техническое описание на стр.	60	61	61	
Дополнение к наименованию		-XK	-PR	
В наличии для	по запросу	по запросу	по запросу	по запросу

** грузоподъёмность некоторых моделей понижается (дополнительная информация по запросу)

