

Серия: SPO, диаметр колёс 75 - 160 мм

Большегрузные колёса из полиамида

300 - 850 кг

RoHS



Твёрдость контакт. слоя	70° Shore D
Температурный диапазон	-25° C - +80° C
Сопротивление качению	отлично
Малошумность	удовлетворительно
Бережное отнош. к полу	удовлетворительно

Колёса серии SPO:

Из высококачественного, прочного на излом полиамида-6, очень прочные, тяжелой серии, твёрдость 70° Shore D, очень низкое сопротивление качению и развороту, лёгкий ход на гладких полах, очень устойчивы к абразивному износу, цвет натурально-белый.

(Описание материала на странице 40)

Типы подшипников:

- Подшипник скольжения, коррозионностойкий.
- Шарикоподшипники: два запрессованных шарикоподшипника, смазанных долговечной смазкой.

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 нормальных условиях эксплуатации не требуют ухода.

Обзорная информация: на странице 49

Колёса	Диаметр колеса (D) [мм]	Ширина колеса (T2) [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Диаметр отверстия (d) [мм]	Ширина ступицы (T1) [мм]
SPO 75/12G	75	32	300	скольжения	12	35
SPO 75/15G	75	32	300	скольжения	15	35
SPO 75/15-45G	75	32	300	скольжения	15	45
SPO 75/15K	75	32	300	шариковые	15	35
SPO 80/15G	80	37	350	скольжения	15	45
SPO 80/15K	80	37	350	шариковые	15	45
SPO 82/20K	80	70	650	шариковые	20	70
SPO 100/15G	100	37	500	скольжения	15	45
SPO 100/15K	100	37	500	шариковые	15	45
SPO 125/15G	125	40	700	скольжения	15	45
SPO 125/20G	125	40	700	скольжения	20	45
SPO 125/15K	125	40	700	шариковые	15	45
SPO 125/20K	125	40	700	шариковые	20	45
SPO 127/20G	125	50	750	скольжения	20	60
SPO 127/20K	125	50	750	шариковые	20	60
SPO 150/20G	150	50	800	скольжения	20	60
SPO 150/20K	150	50	800	шариковые	20	60
SPO 150/25K	150	50	800	шариковые	25	60
SPO 160/20G	160	50	850	скольжения	20	60
SPO 160/20K	160	50	850	шариковые	20	60
SPO 160/25K	160	50	850	шариковые	25	60

продолжение таблицы на следующей странице

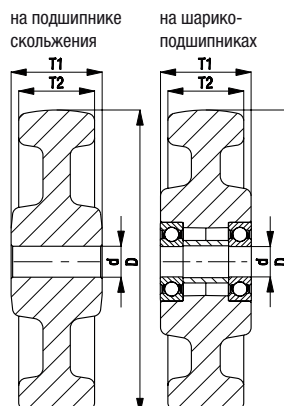
14

Аксессуары



	со смазочным ниппелем	с шарикоподшипниками из нержавеющей стали *
Техническое описание на стр.		61
Дополнение к наименованию	-NI	-ХК
В наличии для	по запросу	по запросу

* грузоподъёмность некоторых моделей понижается (дополнительная информация по запросу)



Серия: SPO, диаметр колёс 175 - 250 мм

Большегрузные колёса из полиамида

1000 - 2000 кг

RoHS



Твёрдость контакт. слоя	70° Shore D
Температурный диапазон	-25° C - +80° C
Сопротивление качению	отлично
Малозумность	удовлетворительно
Бережное отнош. к полу	удовлетворительно

Колёса серии SPO:

Из высококачественного, прочного на излом полиамида-6, очень прочные, тяжелой серии, твёрдость 70° Shore D, очень низкое сопротивление качению и развороту, лёгкий ход на гладких полах, очень устойчивы к абразивному износу, цвет натурально-белый.

(Описание материала на странице 40)

Типы подшипников:

- Подшипник скольжения, коррозионностойкий.
- Шарикоподшипники: два запрессованных шарикоподшипника, смазанных долговечной смазкой.

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 нормальных условиях эксплуатации не требуют ухода.

Обзорная информация: на странице 49

Колёса	Диаметр колеса (D) [мм]	Ширина колеса (T2) [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Диаметр отверстия (d) [мм]	Ширина ступицы (T1) [мм]
SPO 175/20G	175	50	1000	скольжения	20	60
SPO 175/20K	175	50	1000	шариковые	20	60
SPO 175/25K	175	50	1000	шариковые	25	60
SPO 201/20G	200	50	1000	скольжения	20	60
SPO 201/20K	200	50	1000	шариковые	20	60
SPO 200/20G *	200	50	1500	скольжения	20	60
SPO 200/25G *	200	50	1500	скольжения	25	60
SPO 200/20K *	200	50	1250	шариковые	20	60
SPO 200/25K *	200	50	1500	шариковые	25	60
SPO 200/30K *	200	50	1500	шариковые	30	60
SPO 251/25G	250	50	1500	скольжения	25	60
SPO 251/25K	250	50	1500	шариковые	25	60
SPO 250/25G *	250	65	2000	скольжения	25	70
SPO 250/25K *	250	65	2000	шариковые	25	65
SPO 250/30K *	250	65	2000	шариковые	30	65
SPO 250/35K *	250	65	2000	шариковые	35	65

* особо-усиленная модель

Аксессуары



	со смазочным ниппелем	с шарикоподшипниками из нержавеющей стали **
Техническое описание на стр.		61
Дополнение к наименованию	-NI	-XK
В наличии для	по запросу	по запросу

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

