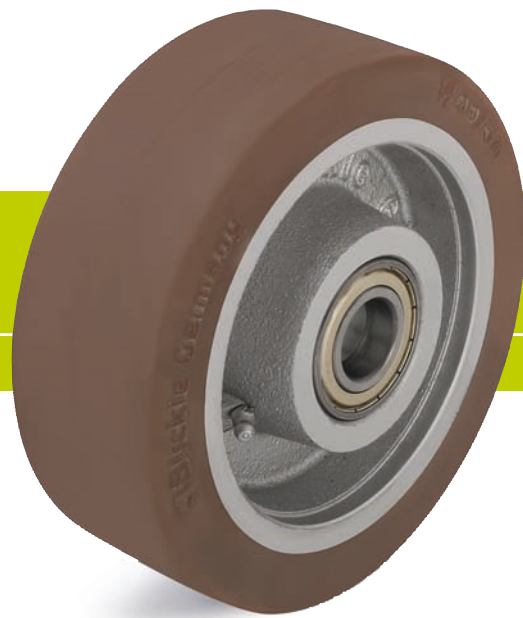


Серия: GB

Большегрузные колёса с полиуретановым контактным слоем Blickle Besthane®, с основанием колеса из чугуна

400 - 1100 кг

RoHS



Твёрдость контакт. слоя	92° Shore A
Температурный диапазон	-25° C - +70° C кратковрем. до +90° C
Сопротивление качению	отлично
Малозумность	хорошо
Бережное отнош. к полу	хорошо



Колёса серии GB:

Контактный слой: из высококачественного полимеризующегося в результате химической реакции полиуретанового эластомера Blickle Besthane®, твёрдость 92° Shore A, низкий уровень издаваемых при движении шумов, очень низкое сопротивление качению, **высокая устойчивость к динамическим нагрузкам**, бережное отношение к поверхности пола, очень устойчив к абразивному износу, высокая устойчивость к порезам и их разрастанию, цвет коричневый, не оставляет следов и цветтовых изменений на контактных поверхностях, очень прочное, основанное на химической связи, соединение с основанием колеса. (Описание материала на странице 39)

Основание колеса: из прочного на излом серого чугуна, начиная с диаметра колеса 150 мм со смазочным ниппелем, покрыто лаком, цвет серебристый.

Тип подшипника:

- 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 +70° C, кратковременно до +90° C. При температурах окружающей среды выше +40° C грузоподъёмность снижается.

При нормальных условиях эксплуатации не требуют ухода.

Обзорная информация: на странице 48

Колёса	Диаметр колеса (D) [мм]	Ширина колеса (T2) [мм]	Грузопод. при 4 км/ч [кг]	Грузопод. при 10 км/ч * [кг]	Тип подшипника	Диаметр отверстия (d) [мм]	Ширина ступицы (T1) [мм]	Монтажная ширина (T5) [мм]
GB 100/15K	100	40	400	240	шариковые	15	40	40
GB 101/20-50K	100	50	500	300	шариковые	20	50	50
GB 128/20K	125	60	700	420	шариковые	20	60	60
GB 140/20K	140	54	800	480	шариковые	20	60	60
GB 150/20-50K	150	50	750	450	шариковые	20	50	50
GB 150x54/20-60K	150	54	770	460	шариковые	20	60	60
GB 152/20K	150	60	850	500	шариковые	20	60	60
GB 152/25K	150	60	850	500	шариковые	25	60	60
GB 154/25-78K	150	80	1050	630	шариковые	25	78	78
GB 182/25K	180	65	1100	700	шариковые	25	75	75

* при использовании в условиях с отсутствием препятствий возможны значительно более высокие значения грузоподъёмности.
дополнительные модели других размеров на страницах 268 - 269 (GB)

Аксессуары



устойчивая к гидролизу модель, основ. из блоч. полиамида

Техническое описание на стр.	39
Наименование модели	Серия GSP0B
В наличии для	по запросу

