

## Візок з ланцюговим приводом POWERTEX PGT-S2

### Інформація про товар



### **POWERTEX**

Візок POWERTEX POWERTEX PGT-S2 з ручним приводом-це високоякісний міцний візок з низьким кліренсом з ручним приводом, легко монтується на горизонтальних балках і рейках.

Візки можуть використовуватися на двотаврових балках з плоскими фланцями (наприклад, типу IPE, HEA або HEB) або балках з похилими фланцями (наприклад, INP).

Візок може бути легко встановлений уздовж балки за допомогою ручного ланцюга завдяки високоякісній несучої шестерні.

#### Характеристики:

- Безпека - всі візки POWERTEX випробувані випробувальним навантаженням на 150% вантажопідйомності перед відправкою з заводу
- Механічні упори, інтегровані в конструкцію, запобігають сход з рейок
- Оснащений з'єднувальною пластиною з вухом до верхнього гака підйомника або прямим з'єднанням
- З'єднувальна пластина може бути повернута на 90 градусів, щоб забезпечити пряме підключення до підйомників POWERTEX S2 без необхідності використання проміжного гачка / вуха
- Гумові бампери для поглинання ударних навантажень при ударі по наконечнику рейки
- Оснащений RFID для швидкої реєстрації та обслуговування
- Позначені QR-кодом для доступу до багатомовного посібника користувача в будь-який час
- PGT-S2 легко встановлюється і знімається на горизонтальній направляючій або балці.
- Трикомпонентний дизайн робить установку швидкою і ергономічною

[... Read more](#)

**Маркування:** Згідно зі стандартом, CE-marked, вантажопідйомність, відстань, серійний номер

**Температурний режим:** від -10°C до +50°C.

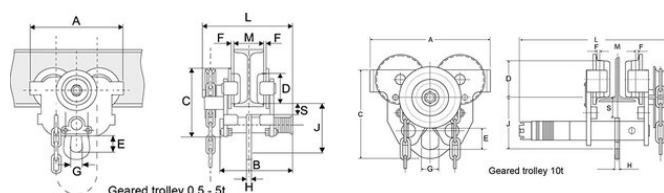
**Покриття:** Порошкове покриття матовий чорний

**Стандарт:** EN 13157, AS 1418.2

**Коефіцієнт запасу міцності:** 4:1

## Візок з ланцюговим приводом POWERTEX PGT-S2

### Креслення



### Technical data

Код товару	Вантажопідйомність тон	Beam width мм	Модель	Minimum radius mm	Hand chain length m	A мм	B мм	C мм	D мм	E мм	F мм	G мм	H мм	J мм	L мм	S мм	Bara кг
16.05PGTS2005	0,5	50-135	PGT-S2	800	3	205	198	150	55	30	1,5- 2	28	8	111	239	27	8
16.05PGTS2005B	0,5	130-215	PGT-S2	800	3	205	278	150	55	30	1,5- 2	28	8	111	319	27	8,8
16.05PGTS2005C	0,5	215-300	PGT-S2	800	3	205	363	150	55	30	1,5- 2	28	8	111	404	27	9,6
16.05PGTS2010	1	55-140	PGT-S2	1 000	3	242	211	174	68	30	1,5- 2	32	10	118	254	28	12,4
16.05PGTS2010B	1	140-215	PGT-S2	1 000	3	242	286	174	68	30	1,5- 2	32	10	118	329	28	13,4
16.05PGTS2010C	1	215-300	PGT-S2	1 000	3	242	371	174	68	30	1,5- 2	32	10	118	414	28	14,7
16.05PGTS2020	2	65-155	PGT-S2	1 100	3	270	238	194	80	49	1,5- 2	40	12	147	277	27	18,1
16.05PGTS2020B	2	150-230	PGT-S2	1 100	3	270	313	194	80	49	1,5- 2	40	12	147	352	27	19,3
16.05PGTS2020C	2	230-300	PGT-S2	1 100	3	270	383	194	80	49	1,5- 2	40	12	147	422	27	20,5
16.05PGTS2030	3	90-160	PGT-S2	1 300	3	325	246	234	100	60	2-3	49	14	177	287	29	30,3
16.05PGTS2030B	3	160-230	PGT-S2	1 300	3	325	316	234	100	60	2-3	49	14	177	357	29	31,9
16.05PGTS2030C	3	230-300	PGT-S2	1 300	3	325	386	234	100	60	2-3	49	14	177	427	29	33,5
16.05PGTS2050	5	90-180	PGT-S2	1 500	3	370	280	267	110	79	2-3	59	16	219	320	29	46,5
16.05PGTS2050B	5	180-230	PGT-S2	1 500	3	370	330	267	110	79	2-3	59	16	219	370	29	48,2
16.05PGTS2050C	5	230-300	PGT-S2	1 500	3	370	400	267	110	79	2-3	59	16	219	440	29	50,6
16.05PGTS2100	10	124-305	PGT-S2	2 000	3	442	-	396	136	137	2-3.5	92	30	190	525	45	94