

Редукторна количка POWERTEX PGT-S2

Информация за продукта



POWERTEX

Редукторната количка POWERTEX PGT-S2 е висококачествена, издръжлива количка за бутане с ниска конструкция, която се монтира лесно на хоризонтални греди и релси.

Количките могат да се използват за I-образни греди с равнинни фланци (като типове IPE, HEA или HEB) или за греди с наклонени фланци (като INP-гредите).

Благодарение на висококачествените стоманени колела с лагери количката може лесно да се позиционира по дължината на гредата с помощта на ръчната верига.

Характеристики:

- Безопасност - Всички колички POWERTEX са тествани за натоварване 1,5 x WLL
- Механични ограничители, интегрирани в конструкцията, за предотвратяване на дерайлиране
- Оборудвани с присъединителна плоча с ухо към горната кука на подемника или директна връзка
- Свързващата плоча може да се завърти на 90 градуса, за да се осигури директна връзка с подемници POWERTEX S2 без необходимост от междинна кука/око
- Гумени брони за абсорбиране на ударните натоварвания при удар в края на релсата
- Оборудван с RFID за бърза регистрация и поддръжка
- Маркиран с QR код, който позволява достъп до ръководствата [... Read more](#)

Маркировка: Съгласно релевантният стандарт, CE - маркировка, WLL, ширина на лъча, индивидуален сериен номер

Работна температура: -10°C до +50°C.

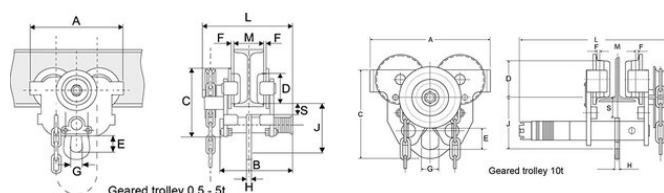
Покритие: Черно прахово боядисване (матово покритие)

Стандарт: EN 13157, AS 1418.2

Коефициент на безопасност: 4:1

Редукторна количка POWERTEX PGT-S2

Чертеж



Технически данни

Продуктов номер	WLL тон	Широчина на гредата мм	Модел	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	Тегло 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