

Количка за бутане POWERTEX PPT-S2



Информация за продукта

POWERTEX

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

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

Количката може лесно да се позиционира по дължината на гредата чрез бутане или дърпане благодарение на висококачествените стоманени колела с лагери.

Характеристики:

- Безопасност - всички колички POWERTEX са тествани за натоварване 1,5 x WLL
- Механични ограничители, интегрирани в конструкцията, за предотвратяване на дерайлиране
- Оборудвани със свързваща 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 за употреба по всяко време
- PPT-S2 се монтира и демонтира лесно върху хоризонтална релса или греда
- Конструкцията от 3 части прави монтажа бърз и ергономичен
- Валът се заключва лесно с помощта на заключващата плоча (не е необходимо да се използва голяма гайка, нито яки щифтове)
- Валовите на колелата са роботизирано заварени за висококачествени заваръчни шевове
- Големи стоманени колела, оборудвани с двустранно уплътнени лагери, които не се нуждаят от поддръжка
- Прахово боядисаните странични панели придават приятен дълготраен завършек
- Пасва на повечето видове профили на греди и на повечето марки подемни блокове и електрически подемници
- По-дълги валове за по-широки греди могат да бъдат доставени от склада в ЕС
- Може да се превърне в Blackline версия VT чрез добавяне на включения сив етикет върху лъскавата табелка.

Продуктите Blackline VT са подходящи за използване в театри и развлекателната индустрия.

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

Продуктов номер	WLL тон	Широчина на гредата мм мм	Модел	Minimum radius mm	A мм	B мм	C мм	D мм	E мм	F мм	G мм	H мм	J мм	S мм	Тегло кг
16.05PPTS20025	0,25	50-152	PPT-S2	800	188	208	137	50	29	1 – 1,5	28	6	104	27	4,6
16.05PPTS2005	0,5	50-135	PPT-S2	800	205	198	150	55	30	1,5 – 2	28	8	111	27	6,8
16.05PPTS2005B	0,5	130-215	PPT-S2	800	205	278	150	55	30	1,5 - 2	28	8	111	27	7,6
16.05PPTS2005C	0,5	215-300	PPT-S2	800	205	363	150	55	30	1,5 – 2	28	8	111	27	8,4
16.05PPTS2010	1	55-140	PPT-S2	1 000	242	211	174	68	30	1,5 – 2	32	10	118	28	11,2
16.05PPTS2010B	1	140-215	PPT-S2	1 000	242	286	174	68	30	1,5 – 2	32	10	118	28	12,2
16.05PPTS2010C	1	215-300	PPT-S2	1 000	242	371	174	68	30	1,5 – 2	32	10	118	28	13,5
16.05PPTS2020	2	65-155	PPT-S2	1 100	270	238	194	80	49	1,5 – 2	40	12	147	27	16,9
16.05PPTS2020B	2	150-230	PPT-S2	1 100	270	313	194	80	49	1,5 – 2	40	12	147	27	18,1
16.05PPTS2020C	2	230-300	PPT-S2	1 100	270	383	194	80	49	1,5 – 2	40	12	147	27	19,3
16.05PPTS2030	3	90-160	PPT-S2	1 300	325	246	234	100	60	2 – 3	49	14	177	29	28,6
16.05PPTS2030B	3	160-230	PPT-S2	1 300	325	316	234	100	60	2 – 3	49	14	177	29	30,2
16.05PPTS2030C	3	230-300	PPT-S2	1 300	325	386	234	100	60	2 – 3	49	14	177	29	31,8
16.05PPTS2050	5	90-180	PPT-S2	1 500	370	280	267	110	79	2 – 3	59	16	219	29	44,8
16.05PPTS2050B	5	180-230	PPT-S2	1 500	370	330	267	110	79	2 – 3	59	16	219	29	46,5
16.05PPTS2050C	5	230-300	PPT-S2	1 500	370	330	267	110	79	2 – 3	59	16	219	29	48,9

Чертеж

