

Скоба на Ди POWERTEX PDSB

Информация за продукта



POWERTEX

Скоба тип "Ди" PDSB е висококачествена скоба, предназначена за използване в трудни условия.

Тя се доставя с предпазен болт с шестоъгълна глава, гайка и щифт от неръждаема стомана.

Скобата отговаря на изискванията на стандарт EN 13889 и на изискванията на американската федерална спецификация RR-C-271, тип IVB, клас 3, клас A.

Характеристики:

-
- Безопасност - Всички окови POWERTEX са произведени и тествани в съответствие с EN 13889.
- Всички тела и болтове са маркирани с партиден номер за проследяване
- Тялото се кове в затворени ковачници
- Всички части са изработени от легирана стомана, която е закалена и temperирана
- Всички части, включително болтове и гайки, са горещо поцинковани за дълъг живот
- Висококачествен процес на горещо поцинковане, при който се получава изключително матово сиво покритие
- Предпазните болтове и гайки са допълнително боядисани в синьо и червено за бързо и лесно разпознаване като оригинални части на POWERTEX
- Опорните щифтове са изработени от неръждаема стомана
- Многоезични ръководства за потребителя

[... Read more](#)

Материал: Кована легирана стомана, снабдена с легиран предпазен болт и гайки. Задържащи щифтове от неръждаема стомана

Маркировка: Съгласно релевантния стандарт, CE - маркировка, POWERTEX (PT или PTEX), WLL, размер, клас и партиден номер.

Работна температура: -20°C до +200°C

Покритие: Всички части са горещо поцинковани + главата-болт и гайката са допълнително прахово боядисани.

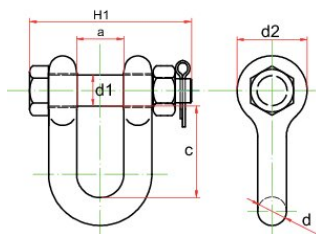
Стандарт: EN 13889, AS 2741, ASME B30.26

Коефициент на безопасност: 6:1.

Клас : 6

Скоба на Ди POWERTEX PDSB

Чертеж



Технически данни

Продуктов номер	WLL тон	Size inch	a* mm мм	c* mm мм	d мм	d1 мм	d2 мм	H1 мм	Тегло кг
11.30PDSB00050	0,5	1/4	13	22	6,5	8	17,5	42,5	0,05
11.30PDSB00075	0,75	5/16	13,5	25,5	8	9,5	21	47	0,086
11.30PDSB00100	1	3/8	17	30,9	10	11,2	25	56,5	0,16
11.30PDSB00150	1,5	7/16	18,5	36,4	11	12,7	27	63,5	0,215
11.30PDSB00200	2	1/2	20,6	41,4	12,7	15,8	30,5	75,5	0,34
11.30PDSB00325	3,25	5/8	27	51	16	18,8	40	92	0,6
11.30PDSB00475	4,75	3/4	32	63	19	22	48	106	1,02
11.30PDSB00650	6,5	7/8	37	72	22	25	54	120	1,6
11.30PDSB00850	8,5	1	43,5	81,75	26,5	28	60	135	2,3
11.30PDSB00950	9,5	1-1/8	48	94	29	32	68	143	3,33
11.30PDSB01200	12	1-1/4	53	102	32	35	76	164	4,3
11.30PDSB01350	13,5	1-3/8	59	113,5	35	38	84	182	5,87
11.30PDSB01700	17	1-1/2	62	123	38	42	92	195	7,6
11.30PDSB02500	25	1-3/4	75	148	45	50	106	224	11,7
11.30PDSB03500	35	2	84	174,5	52	55	122	248	17,84