



## Опорные подушки и плиты

производятся с 1996 года





# Опорные подушки

*опора и защита*

Опорные подушки аутригеров для мобильных кранов, автокранов, подвесных рабочих платформ, бетононасосов, ...





**Экологический**  
повторно используемый материал  
**Лёгкий**  
**Удобный в обращении**  
**Высокопрочный**  
**С высокой степенью гибкости**  
**Водоотталкивающий**  
**Почти неломкий**  
**Нержавеющий**  
**Не портится**

## ОПОРНАЯ ПОДУШКА КВАДРАТНАЯ

	Макс. нагрузка, т	Длина (мм)	Ширина (мм)	Толщина (мм)	Вес (кг)	Трос (тросы)
151.05/30	4	300	300	30	2.50	1
151.08/30	8	400	400	30	4.50	1
151.08/30H	8	400	400	30	4.50	*
151.10/40	10	400	400	40	6.00	1
151.12/40	12	400	400	50	7.50	1
151.12/60	15	400	400	60	9.00	1
151.15/40	15	500	500	40	9.00	1
151.15/50	15	500	500	50	12.00	1
151.20/40	20	600	600	40	14.00	1
151.20/60	20	500	500	60	14.00	1
151.23/50	23	600	600	50	17.00	1
151.25/40	25	800	800	40	25.00	2
151.25/60	25	600	600	60	20.00	1
151.30/50	30	800	800	50	31.00	2
151.35/60	35	800	800	60	37.00	2
151.40/50	40	1000	1000	50	49.00	2
151.50/60	50	1000	1000	60	58.00	2
151.65/70	65	1000	1000	70	66.00	2
151.70/80	70	1000	1000	80	78.00	2
151.80/60	80	1200	1200	60	84.00	2
151.80/80	90	1200	1200	80	113.00	2

Другие размеры по запросу



## ОПОРНАЯ ПОДУШКА КРУГЛАЯ

	Макс. нагрузка, т	Длина (мм)	Ширина (мм)	Толщина (мм)	Вес (кг)	Трос (тросы)
151.30/RO	30	800		60	29.00	2
151.35/RO	35	900		60	37.00	2
151.40/RO	40	1000		60	46.00	2
151.50/RO	50	1000		80	61.00	2
151.50/RO1	50	1200		60	66.00	2
151.70/RO	80	1200		80	88.00	2

Другие размеры по запросу



## ПОДУШКИ

Несколько прямоугольных подушек, используемых в качестве опоры

	Макс. нагрузка, т	Длина (мм)	Ширина (мм)	Толщина (мм)	Вес (кг)	Трос (тросы)
151.BAS	*	1200	330	80	30	2 троса

Другие размеры по запросу



Имеются плиты с нескользящей поверхностью

# ОПОРНЫЕ ПОДУШКИ для АУТРИГЕРОВ

Подушка аутригера крепится на подпятнике домкрата аутригера

	Макс. нагрузка, т	Диаметр (мм)	Толщина (мм)	Вес (кг)	
151.SPP400	10	400	80	5.40	
151.SPP500	15	500	80	9.20	
151.SPP600	20	600	80	14.80	

Техническая информация по запросу



## БОКС для подушек

151.BOX400	Для 2 опорных подушек	400x400x40/50/60мм	(Без опорных подушек)
151.BOX500	Для 2 опорных подушек	500x500x40/50/60мм	(Без опорных подушек)
151.BOX600	Для 2 опорных подушек	600x600x40/50/60мм	(Без опорных подушек)



## ОПЦИИ



Исполнение с цепями



Индивидуализация



Противоскользящая поверхность для улучшения захвата



Возможны другие цвета



Фрезерованный центр для подпятника домкрата аутригера



TEREX | DEMAG



WWW.DEMAG.COM

EL

1000

← 2m

← 0,85m

← 0,7m



# Опорные плиты

*опора и защита*

Плиты для защиты поверхностей и создания временных подъездных путей





**Экологический**  
повторно используемый материал  
**Лёгкий**  
**Удобный в обращении**  
**Высокопрочный**  
**С высокой степенью гибкости**  
**Водоотталкивающий**  
**Почти неломкий**  
**Нержавеющий**  
**Не портится**

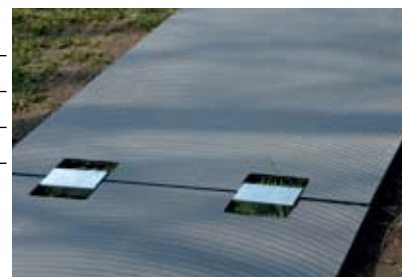
## ОПОРНЫЕ ПЛИТЫ

	Макс. нагрузка, т	Длина (мм)	Ширина (мм)	Толщина (мм)	Вес (кг)
152.PP200510	5	2000	500	10	10.00
152.PP200515	30	2000	500	15	15.00
152.PP200520	50	2000	500	20	20.00
152.PP201010	5	2000	1000	10	20.00
152.PP201015	30	2000	1000	15	30.00
152.PP201020	50	2000	1000	20	40.00
152.PP300510	5	3000	500	10	15.00
152.PP300515	30	3000	500	15	22.00
152.PP300520	50	3000	500	20	30.00
152.PP301010	5	3000	1000	10	30.00
152.PP301015	30	3000	1000	15	45.00
152.PP301020	50	3000	1000	20	60.00
152.PP400510	5	4000	500	10	20.00
152.PP400515	30	4000	500	15	30.00
152.PP400520	50	4000	500	20	40.00
152.PP401010	5	4000	1000	10	40.00
152.PP401015	30	4000	1000	15	60.00
152.PP401020	50	4000	1000	20	80.00

Другие размеры по запросу

## СОЕДИНИТЕЛЬ

152.CON10	Соединение для опорных плит толщиной 10 мм
152.CON15	Соединение для опорных плит толщиной 15 мм
152.CON20	Соединение для опорных плит толщиной 20 мм



## ОПЦИИ



Противоскользкая поверхность для улучшения захвата



Индивидуализация



Бокс для хранения

# Испытано для вашей безопасности

*“Возможно единственные испытанные и одобренные подушки для аутригеров на рынке”*



*Испытано и сертифицировано VKC  
Институт, специализирующийся на испытании синтетических материалов*



СервисКранТехника

Закрытое акционерное общество  
«СервисКранТехника»  
телефон: (495) 980-08-44  
факс: (495) 439-92-34  
e-mail: info@sktechnika.ru  
www.sktechnika.ru



пластмассы для окружающей среды