

ОДИНОЧНАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ С РОЛИКОВОЙ РАСПОРКОЙ

СЕРИЯ 790



Прочность

Устойчивость

Безопасность

ОДИНОЧНАЯ НАПРАВЛЯЮЩАЯ С РОЛИКОВОЙ РАСПОРКОЙ СЕРИИ 790

Установка параллельным погружением...

Большинство преимуществ проверенной роликовой распорки подрядчик может использовать, применив усиленную одиночную направляющую. Даже для малых объектов.

Легко установить и разобрать крепь при рабочей ширине до 12 м и глубине до 3,8 м.

Такую легкость дает возможность независимо перемещать любой элемент крепи - направляющие, стенки, распорки почти без трения или заклинивания.



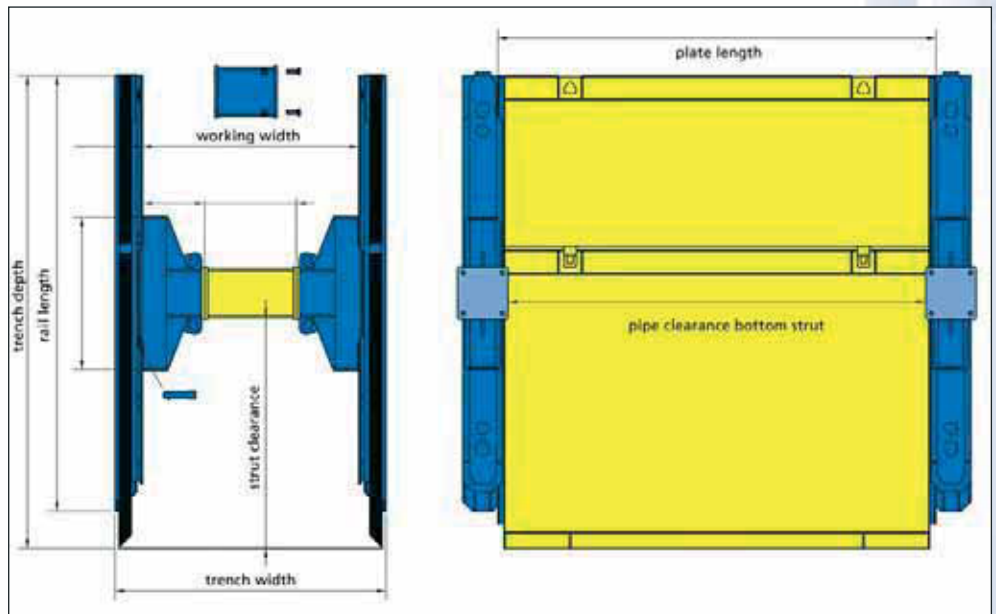
- ➔ До 2,73 м свободного рабочего пространства под распоркой
- ➔ До 3,8 м глубины полностью укреплены стенками
- ➔ До 12 м рабочей ширины траншеи.



Трубы любой длины...

Рабочее пространство под распоркой можно увеличить в любой момент, благодаря роликовой распорке.

Это позволяет установить распорки ступенькой, чтобы горизонтально положить трубу большой длины.



Устойчивость...

Крепь с одиночной направляющей - это система, которая стабилизирует гравитацию, действующую на грунт.

Обе стороны траншеи соединены друг с другом роликовой распоркой. Подвижный грунт не может осыпаться, даже в очень широкой выемке.

Просто, быстро и безопасно можете увеличить рабочую ширину с помощью четырех винтов и вставок.



ПАРАМЕТРЫ

ТОЛЩИНА СТЕНКИ = 107 мм

допустимый момент = 79.1 кНм /м

Длина стенки [м]	Высота стенки [м]	Вес [кг]	Максимальное расстояние под распоркой м	Максимальное давление грунта [кН/м ²]	Номер артикула
2.00	2.40	550	1.80	158.2	60 707 000
2.00	1.40	350	1.80	158.2	60 711 000
2.50	2.40	650	2.30	101.2	60 708 000
2.50	1.40	410	2.30	101.2	60 712 000
3.00	2.40	770	2.80	70.3	60 701 000
3.00	1.40	480	2.80	70.3	60 704 000
3.50	2.40	900	3.30	51.6	60 702 000
3.50	1.40	560	3.30	51.6	60 705 000
4.00	2.40	1010	3.80	39.5	60 703 000
4.00	1.40	630	3.80	39.5	60 706 000

ТОЛЩИНА СТЕНКИ = 127 мм

допустимый момент = 100.2 кНм /м

Длина стенки [м]	Высота стенки [м]	Вес [кг]	Максимальное расстояние под распоркой м	Максимальное давление грунта [кН/м ²]	Номер артикула
4.00	2.40	1120	3.80	50.1	60 703 006
4.00	1.40	750	3.80	50.1	60 706 006
4.50	2.40	1250	4.30	39.6	60 709 000
4.50	1.40	830	4.30	39.6	60 713 000
5.00	2.40	1380	4.80	32.1	60 710 000
5.00	1.40	920	4.80	32.1	60 714 000

ТОЛЩИНА СТЕНКИ = 130 мм

допустимый момент = 164.3 кНм /м

Длина стенки [м]	Высота стенки [м]	Вес [кг]	Максимальное расстояние под распоркой м	Максимальное давление грунта [кН/м ²]	Номер артикула
4.00	2.40	1370	3.80	82.1	60 703 010
4.00	1.40	880	3.80	82.1	60 706 010
4.50	2.40	1530	4.30	64.9	60 709 007
4.50	1.40	980	4.30	64.9	60 713 007
5.00	2.40	1690	4.80	52.6	60 710 004
5.00	1.40	1070	4.80	52.6	60 714 004
5.50	2.40	1850	5.30	43.4	60 731 000
5.50	1.40	1170	5.30	43.4	60 732 000
6.00	2.40	2210	5.80	36.5	60 729 000
6.00	1.40	1370	5.80	36.5	60 730 000

НАПРАВЛЯЮЩАЯ ПОД РОЛИКОВУЮ РАСПОРКУ

Название	Длина направляющей [м]	Ширина направляющей [мм]	Вес одной направляющей [кг]	Вес двух направляющих и распорки кг	Номер артикула
Одиночная	3.50	220	540	1700	60 802 002
Угловая	3.50	275	390		60 830 017

РОЛИКОВАЯ РАСПОРКА

Название	Длина распорки [м]	Рабочая ширина [м]	Ширина траншеи [м]	Вес распорки [кг]	Номер артикула
Роликовая распорка	1.24	1.24	1.68	620	99 029 011
	1.24	1.00	1.44	590	99 029 022

УДЛИНИТЕЛЬ РАСПОРКИ

Длина [м]	Номер артикула	Вес [кг]
0.25	99 016 220	99
0.50	99 016 221	128
0.75	99 016 254	157
1.00	99 016 222	185

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ

Название	Номер артикула	Вес [кг]
фиксатор	99 200 012	3,0
болт	99 036 016	1,5
гайка	M30*90 in 8.8	
шайба	A 33	



ООО «SBH СОТРАНС»
 Тел.: +7 (926) 204-08-58
 Тел./факс: +7 (495) 956-40-67
 www.sbh.ru
 krep@sbh.ru



Гарантия качества: сделано в Германии