

Гидровращатели

Высокий крутящий момент и возможность применения шнеков различной длины и диаметра позволяет гидробурам Vector легко справляться с различными грунтами.

Конструкция выходного вала гидровращателей Vector исключает любые его несанкционированные перемещения в корпусе и выпадение из корпуса. Это важный элемент, который обеспечивает безопасность производимых работ.



Гидробуры нашли свое применение при строительстве линий электропередач, установке ограждений, столбов, завинчивании винтовых свай, извлечения грунта для пробы, установке вертикального дренажа, колодцев и других работ.

Гидравлические буры являются идеальным дополнением к существующему парку строительной техники и монтируются практически на любую машину, имеющую гидравлический контур: экскаватор, экскаватор-погрузчик, мини-погрузчик, погрузчик с бортовым поворотом, а также телескопический манипулятор. Широкий перечень моделей гидробуров Vector, позволяет проводить работы по бурению скважин глубиной до 20 метров и диаметром до 2 метров.

Корпус гидробуров Vector изготовлен из высокопрочного металла и исключает повреждения механического характера. Верхняя часть состоит из кованых крепёжных элементов, которые выдерживают ежедневные нагрузки в самых разных интервалах мощности.

Модель	Базовая машина, т	Давление, бар	Поток масла, л/мин	Масса, кг	Крутящий момент, Нм	Макс. обратное давление, бар
VR3	2 - 4,5	80-240	27-76	70	920 - 2 950	3 3
VR5D	3 - 6	80-240	50-92	75	1 550 - 4 600	5 9
VR6	4,5 - 8	80-260	40-110	110	1 680 - 5 550	4 5
VR7	5 - 9	80-260	60-130	115	2 150 - 7 200	3 9
VR8D	6 - 10	80-240	70-155	120	2 770 - 8 250	3 8
VR12D	6 - 12	80-240	70-155	166	4 270 - 12 650	7
VR15D	10 - 17	80-240	80-175	175	5 050 - 15 100	7
VR20D	13 - 22	160-240	80-	270	13 100 - 19 700	7



8-800-550-13-74 / 8-499-391-66-07 / 8-929-626-35-56

сайт: <https://starteh-market.su>

email: market@starteh.su

			175				
VR25D	15 - 28	160-260	80-175	271	16 600 - 24 900	1	5
VR35D	20 - 47	180-310	80-230	450	20 400 - 35 400	2	0
VR50D	20 - 50	80-310	80-230	422	24 800 - 42 600	2	

Шнеки и удлинители

Гидробуры комплектуются шнеками для производства работ на различных грун- тах: для бурения земли и глины, для бурения абразивных материалов и для бурения мягкой скальной породы.

Серия	Длина, мм	Диаметр, мм	Удлинители, мм
S4	1200	100-800	500-1000
S5	1450	150-800	1000-2000
S6	1750	150-1000	1000-3000
S6 винтовые	3000	200-600	3000
РА	2000	300-1200	2000-5000

