

Центробежно шламовый насос серии ГШН-250

Компания «Топ Драйв Сервис» производит центробежные шламовые насосы серии ГШН-250, агрегаты электронасосные на их основе, а также запасные к ним. Данные насосы широко применяются в нефтегазовой отрасли, которые идеально подходят для перекачки бурового раствора, загрязненных вод, шлама и т.д. Присоединительные размеры наших насосов полностью соответствуют широко применяемым насосам марок Halco Supreme 2500, MCM 250 series, Derrick Premium 250, Magnum Supreme2500.

Достоинства насосов серии ГШН-250

- длительный срок службы;
- высокая производительность;
- двойное уплотнение;
- цельный корпус;
- взаимозаменяемость запасных частей с насосами марок Halco Supreme 2500, MCM 250 series, Derrick Premium 250, Magnum Supreme2500.

Характеристика насосов серии ГШН-250

Наименование показателя	Шифр агрегата/аналог американского шламового насоса				
	ГШН/3х2х13	ГШН/4х3х13	ГШН/5х4х14	ГШН/6х5х14	ГШН/8х6х14
Подача, м3/час	60	99	150	260	260
Напор, м	22	26	30	29	33
Плотность перекачиваемой жидкости, г/см3	1-1,5	1-1,5	1-1,5	1-1,5	1-1,5
Диаметр всасывающего патрубка, мм	75	100	125	150	200
Диаметр нагнетательного патрубка, мм	50	75	100	125	150
Частота вращения эл. двигателя, об/мин	1450	1460	1460	1475	1475
Мощность эл. двигателя, кВт	15/18,5	22,5/30	30	55/75	55/75/110
Марка эл. двигателя	BA160M4	BA180M4	BA180M4	BA225M4	BA225M4
КПД, %, не менее	60	60	60	60	62
Габаритные размеры, мм, не более:					
длина L	1560	1592	1768	1800	1830
ширина B	490	570	590	590	640
высота H	700	722	785	800	800
Масса агрегата, кг, не более	460	650	650	730	780