

Винтовой забойный двигатель (ВЗД)



Актюбинск, Казахстан

Винтовой забойный двигатель (ВЗД) – объемный роторный гидравлический механизм, преобразующий давление нагнетаемой в полость статора жидкости (буровой раствор) во вращательное движение выходного вала.

Конструктивно винтовой забойный двигатель (взд) состоит из силовой секции (рабочая пара) и шпиндельной секции. Вырабатываемый на роторе рабочей пары (силовая секция) крутящий момент посредством гибкого вала (торсиона) или шарнирного соединения (кардана) передается на вал шпиндельной секции и соответственно на долото ВЗД.

Винтовые забойные двигатели (гидравлические забойные двигатели) классифицируются по типу применения: для ремонтновосстановительных работ (двигатели прямого исполнения наружным диаметром 43 ..- 127 мм), для бурения вертикальных скважин (двигатели прямого исполнения наружным диаметром 240..-172 мм), для наклонно-направленного и горизонтального бурения (двигатели искривленной компоновки наружным диаметром 76.. – 240 мм).

Цена: Договорная

Тип объявления: Продам, продажа, продаю Торг: --

Марковец Александр

8 (7132) 507392

улица Рыскулова,12