

CARBON>XTM

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ МОТОРОВ ДЛЯ ЭКСТРЕМАЛЬНО ВЫСОКИХ НАГРУЗОК ПРИ БУРЕНИИ

- **РАБОЧИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ДО 350° С**
при бурении полного профиля скважины
- **БОЛЕЕ ВЫСОКИЙ КРУТЯЩИЙ МОМЕНТ**
по сравнению с профилированными двигательными секциями
- **ПРИМЕНИМ ДЛЯ ВСЕХ ТИПОВ БУРОВЫХ РАСТВОРОВ**
для самых сложных и суровых буровых работ
- **НЕ ТРЕБУЕТ ПЕРЕЗАЛИВКИ**
после высокотемпературных скважин или после применения в нефтяных буровых растворах
- **ДЛИНА ДО 45% КОРОЧЕ**
по сравнению с аналогичными по характеристикам забойными двигателями
- **ПОВЫШЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ**
- **НОВЫЙ РЕВОЛЮЦИОННЫЙ КОМПОЗИТНЫЙ МАТЕРИАЛ**
для статора
- **ВСЕ ТИПОРАЗМЕРЫ**
от 43 до 298 мм