



TMK UPTM DQX

СЕРИЯ LITE

Резьба FullContactTM

- Улучшенные характеристики растяжения и сжатия
- Высокая способность к изгибу и равномерное распределение нагрузки

Улучшенный упор для положительного крутящего момента (торец ниппеля – торец ниппеля)

- Разработано для работы в условиях высокой частоты вращения при спуске или цементировании обсадной колонны
- Стойкость к давлению, превышающему предусмотренное в API и эквивалентное минимальному внутреннему давлению текучести
- Единственное соединение, допущенное к эксплуатации без уплотнительного кольца в соответствии с основными требованиями оператора по тестированию глинистых пород
- Превосходный максимальный крутящий момент и пониженный износ муфты
- Контролируемое свинчивание с упорным уступом с положительным крутящим моментом

Выходной виток

- Максимальная площадь опасного сечения
- Увеличение усталостного ресурса за счет низкого сопряжения выходных витков