

TMK UP™ CENTUM



TMK UP™ CENTUM

СЕРИЯ PRO

Сортамент:

- НКТ: 60,32 – 114,30 мм
- Обсадные трубы: 114,30 – 346,08 мм

Особенности

- Эффективность на сжатие: 100%
- Эффективность на растяжение: 100%
- Газогерметичное уплотнение «металл-металл»
- Быстросборная конструкция резьбы
- Легкая и глубокая посадка при сборке
- Пониженный риск перехлеста витков резьбы при свинчивании
- Повышенная устойчивость к изгибающим нагрузкам
- Крюкообразный профиль резьбы
- Устойчивая к задирам конструкция

Применение:

- Обсадные колонны и колонны НКТ
- Наклонно-направленные и горизонтальные скважины и ERD-скважины
- Газовые и нефтяные скважины
- Спуск с вращением
- Цементирование с вращением
- Высокие давления и температуры
- Высокая интенсивность искривления
- SAGD и CSS проекты

Технический лист данных

Размеры для заготовки

Соединение	Наружный диаметр	Толщина стенки	Тип муфты
TMK UP™ CENTUM <input type="text"/>	Укажите наружный диаметр <input type="text"/>	Укажите толщину стенки <input type="text"/>	Тип муфты <input type="text"/>