

ТРУБОЛОВКИ ВНУТРЕННИЕ ОСВОБОЖДАЮЩИЕСЯ ДЛЯ ПАКЕРОВ

Обзор

Труболовка внутренняя освобождающаяся для пакеров предназначена для удаления разбуриваемых полнопроходных пакеров из обсадной колонны. С надлежащей оснасткой при необходимости инструмент может фрезеровать пакер. Труболовка остается в надлежащей позиции захвата все время, как только пройдет через пакер для захвата его нижнего конца, что гарантирует фрезеровку и подъем за один проход. Инструмент может освободиться и снова захватываться, а также может работать в компоновке с ясом.

Конструкция

Труболовка внутренняя освобождающаяся для пакеров состоит всего из трех частей: верхняя муфта, шток и плашка. Доступна дополнительная глухая пробка, которая может быть покрыта карбидом вольфрама.

Эксплуатация

Труболовка внутренняя освобождающаяся для пакеров устанавливается у нижнего конца фрезерного комплекта. Удлинитель достаточной длины позволяют Внутренней труболовке очистить нижний конец отверстия пакера до того, как оснащенный башмак или фреза войдут в контакт с наружной частью пакера. Когда освобождающаяся труболовка входит в отверстие пакера, уловительная плашка переводится в позицию, обеспечивающую проход через отверстие пакера. Плашка автоматически падает в позицию захвата при освобождении нижнего конца пакера. Теперь можно выполнить фрезеровку труболовкой и извлечь пакер.

Труболовка внутренняя освобождающаяся для пакеров остается в позиции захвата постоянно. Он не освободится преждевременно из-за неожиданного движения пакера и может выдерживать высокие нагрузки. При необходимости инструмент можно освободить вращением вправо и опусканием ловильной колонны после того, как плашка входит в фрикционный контакт с пакером.

При размещении заказа укажите:

- (1) Полный комплект или номер детали
- (2) Наружный диаметр комплекта
- (3) Размер и тип соединения