



Общество с ограниченной ответственностью
«ТРАЕКТОРИЯ-СЕРВИС»

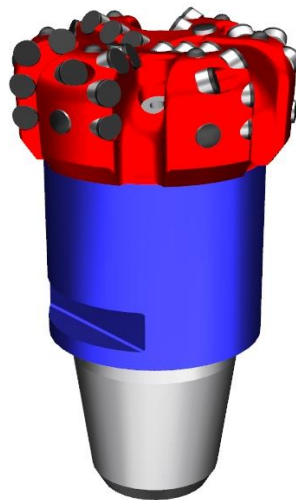
ДОЛОТО PDC ЗАРЕЗНОЕ
165,1 (6 1/2) TSDK 613МН S229

НАЗНАЧЕНИЕ:

Долото предназначено для забуривания в боковую стенку ствола, а так же для разрушения цементного камня по всему сечению скважины при ремонтно-восстановительных работах с промывкой забоя водой или глинистым раствором.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|--|----------------------------|
| Количество лопастей, шт | 6 |
| Диаметр долота, мм (дюйм) | 165,1 мм. (6 1/2") |
| Количество резцов PDC, шт | 38 |
| Диаметр резцов PDC, мм | 13 |
| Количество и диаметр насадок, шт x мм* | 6x9,5 (постоянные) |
| Мах TFA, мм ² | 580,6 |
| Присоединительная резьба, ГОСТ /API (тип) | 3-88 / 3 1/2 Reg (ниппель) |
| Масса долота, кг | 16 |
| Рекомендуемый крутящий момент свинчивания долота, кН•м | 8-9 |

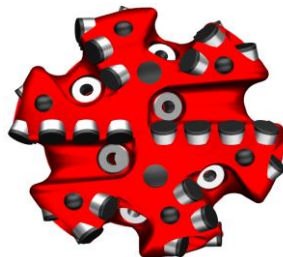


РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РЕЖИМЫ БУРЕНИЯ:

| | |
|----------------------------------|--------|
| Осевая нагрузка, т | 4-8 |
| Расход промывочной жидкости, л/с | 14-22 |
| Частота вращения, об/мин | 60-250 |

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

Применение PDC резца премиум-класса на режущей части, специальной наплавки корпуса долота повышают его износостойкость. Калибрующая часть лопастей долота имеет внутренний угол наклона, что обеспечивает ему повышенную управляемость при забуривании.



**Стандартная комплектация может быть изменена по требованию потребителя .
С целью улучшения показателей работы долот в конструкцию могут быть внесены незначительные изменения без предварительного уведомления потребителей.*