



Общество с ограниченной ответственностью
«ТРАЕКТОРИЯ-СЕРВИС»

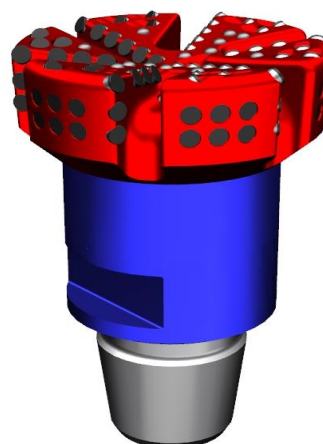
ДОЛОТО PDC ЗАРЕЗНОЕ
222,3 (8 3/4) TSDK 613МН S231

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)	222,3 мм. (8 3/4")
Количество резцов PDC, шт	59
Диаметр резцов PDC, мм	13
Количество и диаметр насадок, шт x мм*	6x11,1 (постоянные)
Мах TFA, мм ²	580,6
Присоединительная резьба, ГОСТ /API (тип)	3-117 / 4 1/2 Reg (ниппель)
Масса долота, кг	37,5
Рекомендуемый крутящий момент свинчивания долота, кН•м	17-18

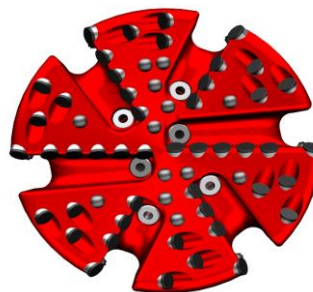


РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РЕЖИМЫ БУРЕНИЯ:

Осевая нагрузка, т	0,9-14
Расход промывочной жидкости, л/с	28-40
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.*