



Общество с ограниченной ответственностью  
«ТРАЕКТОРИЯ-СЕРВИС»

**ДОЛОТО PDC**

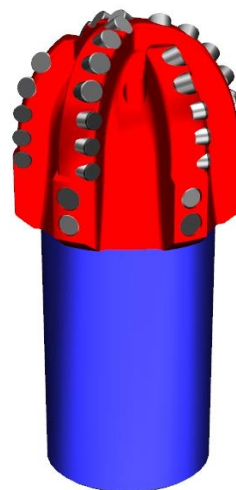
**123,8 TSDC 610SM S119**

**НАЗНАЧЕНИЕ:**

Долото предназначено для расширения и калибровки ствола скважины в малообразивных мягких и средних породах с промывкой забоя водой или глинистым раствором.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Количество лопастей, шт	6
Диаметр долота, мм (дюйм)	123,8
Количество резцов PDC, шт	17
Диаметр резцов PDC, мм	10
Количество насадок, шт*	6 шт. (постоянные)
Мах TFA, мм <sup>2</sup>	
Присоединительная резьба, ГОСТ /API (тип)	3-76 / 2 7/8 REG (муфта)
Масса долота, кг	12,6
Длина калибрующей части, мм	34
Рекомендуемый крутящий момент свинчивания долота, кН•м	6-7

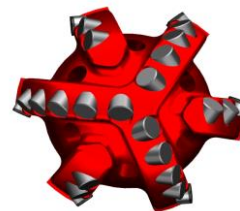


**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РЕЖИМЫ БУРЕНИЯ:**

Осевая нагрузка, т	до 8
Расход промывочной жидкости, л/с	8-14
Частота вращения, об/мин	до 250

**КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:**

Длинный профиль лопастей долота уменьшает вероятность зарезки долота в боковые стенки скважины. Применение PDC резцов на режущей и калибрующей части повышают износостойкость долота.



*\*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.*