



Общество с ограниченной ответственностью  
«ТРАЕКТОРИЯ-СЕРВИС»

Головка бурильная PDC  
212,7/101,6 TSDCBP 16 S74

Код IADC: M842

НАЗНАЧЕНИЕ:

Головка бурильная PDC предназначена для отбора керна диаметром 101,6 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Количество лопастей, шт	16
Диаметр ГБ, мм	212,7
Диаметр керна, мм	101,6
Площадь каналов выноса шлама, см <sup>2</sup>	38,4
Высота ГБ, мм	281
Присоединительная резьба	160x4,233x1:16
Масса ГБ, кг	43
Длина калибрующей части, мм	50

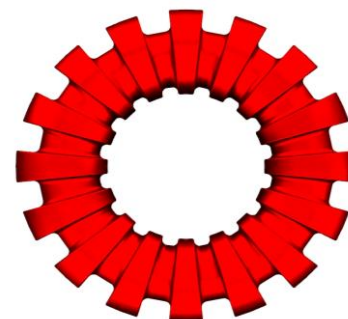


РЕКОМЕНДУЕМЫЕ РЕЖИМЫ БУРЕНИЯ:

Осевая нагрузка, т	до 15
Расход промывочной жидкости, л/с	18-35

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

Подбор материала матрицы производится на основе петрофизических характеристик породы с расчетом на более быстрый износ карбид-вольфрамовой матрицы по сравнению с алмазами. Одинаковые по форме и размеру алмазные частицы формируют агрессивное вооружение, которое легко заостряется при первичной приработке. Головка бурильная импрегнирована синтетическими алмазными частицами.



*\*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.*