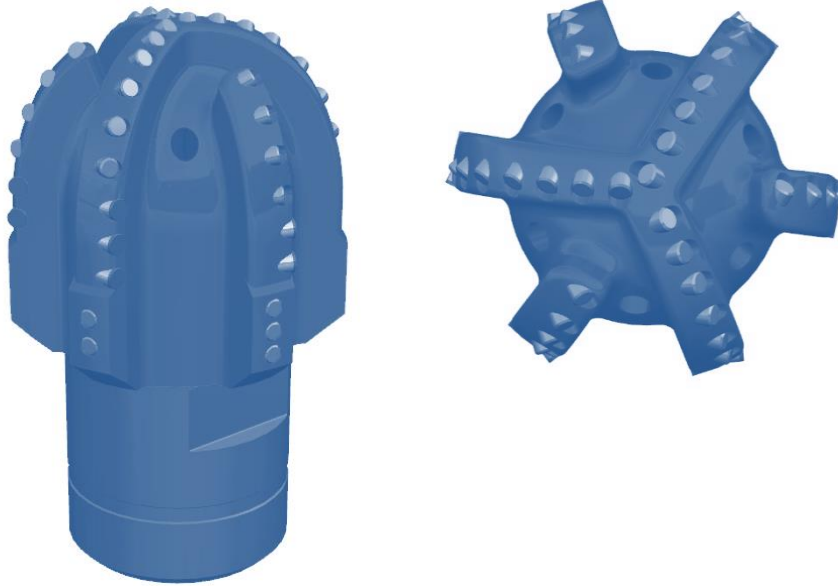


Информационный лист

Общество с ограниченной
ответственностью
«Уралбурмаш Трейд»
e-mail: info@uralburmash.ru



220,7 мм

ITVC 613 Mr B46

Назначение:

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

Конструктивные особенности:

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

Техническое описание

Диаметр долота (мм):	220,7
Материал корпуса	сталь
Количество лопастей	6
Тип резов	PDC
Количество резов PDC, шт.	14
Количество фиксированных насадок, шт.	6
Площадь каналов для выноса шлама, мм ²	
Присоединительная резьба	3-117 4 1/2 REG (муфта)
Рекомендуемый момент свинчивания долота: кН.м	17-18

Высота долота, мм 461

Масса долота (нетто), кг 49

Геометрия калибра: Спиральный

Профиль: Средний

Рекомендуемые рабочие параметры

Максимальная нагрузка (т): 5

Осевая нагрузка на долото, т До 4

Расход промывочной жидкости, л/сек 28-40

Режущая структура

Тип	Кол-во	Месторасположение	Диаметр	Форма
PDC	14	Торец	13 мм	Цилиндрическая
твердосплав	46	Калибр	12 мм	Цилиндрическая



СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО
9001-2015 (ISO 9001:2015)

Насадки

Кол-во	Тип	Размер
6	Втулка	