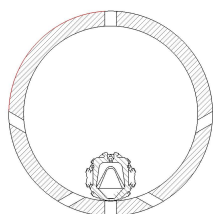
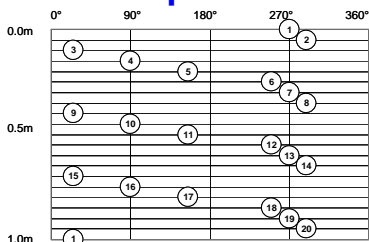


Перфорационная система LINK DYNAWELL 54мм, 20 зарядов на 1 м

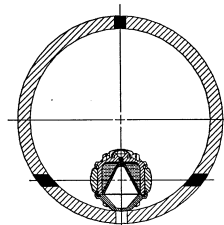
Конфигурация



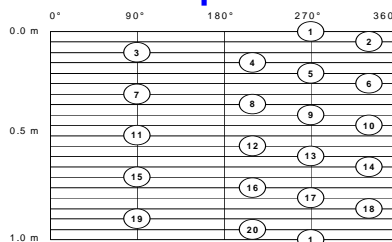
Фазировка 60°



Конфигурация



Фазировка 90°



Комплектующие

Наименование	Номер	Вес кг
Монтажная головка LINK	2314293	0,1
Наконечник	2819175	0,1
Комплект LINK для детонаторов Z480 или 1018	2311156	0,15
Комплект LINK для детонаторов 1015 E или 1423	2311157	0,15

Кумулятивный заряд DYNAWELL 13 гр
ГП LINK 20отв/м
(включает держатель LINK)

Рекомендовано использование одного комплекта LINK на спуск

Изменение: IK03006AG

Технические данные

Спецификации корпуса:

Макс. наружный диаметр - 54мм (2.125")
 Мин. проходной диаметр - 57мм (2.25")
 Макс. давление зависит от типа кумулятивного заряда
 Макс. температура зависит от типа кумулятивного заряда
 Предел прочности при растяжении 2,000 Н (450 фунтов)
 Верхняя резьба головки-1 3/16-12 Тип В
 Количество шлама на заряд зависит от типа кумулятивного заряда

Конфигурация системы:

Плотность		Фазировка
[Отв/фт]	[Отв/м]	[°]
6	20	60 / 90 / 180

Максимальная рекомендованная длина сборки 7.5м (24.6фт)