

Ленточный перфоратор DYNAWELL, 54 мм, 13 зарядов на 1 м, для работы через НКТ

Конфигурация

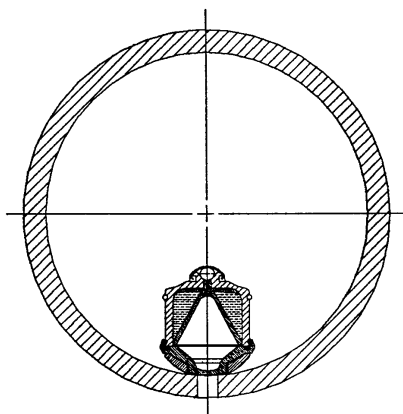
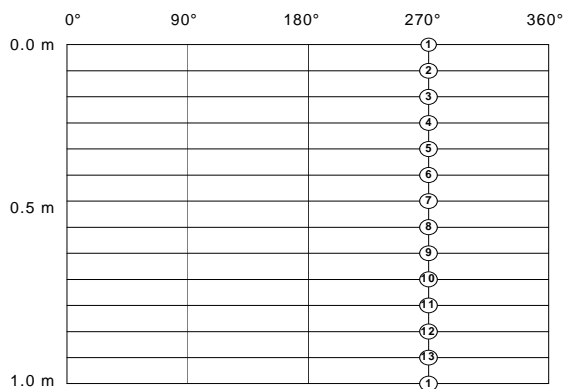


Схема расположения зарядов



Компоненты системы

Наименование	Артикул	Вес кг	
Накольная головка STRIP	2819076	0,1	
Наконечник STRIP	2819092	0,1	
Комплект STRIP для детонаторов Z480 или 1018	2819449	0,15	
Комплект STRIP для детонаторов 1015 E или 1423	2311155	0,15	
Соединитель лент тандем STRIP	2819142	0,13	
Лента STRIP	1м	2315269	0,5
	2м	2315271	1
	3м	2315273	1,5

Техническая информация

Спецификации системы:

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)
 Пропуск между зарядами при соединении лент тандем 0.16м (0.52 фт)
 Верхняя резьба головки-1 3/16-12 Тип В
 Количество шлама на заряд зависит от типа кумулятивного заряда

Конфигурация системы:

Плотность [Отв/фт]	Фазировка [Отв/м]	Фазировка [°]
4	13	0

Кумулятивный заряд DYNAWELL 13гр ГП STRIP

Рекомендовано использование одного комплекта для детонаторов STRIP на спуск

Максимально рекомендованное количество лент за один спуск - 2

Изменение: IK03010AG