

Ленточный перфоратор DYNAWELL TTG 43 мм Strip, 20 зарядов на 1 м

Конфигурация

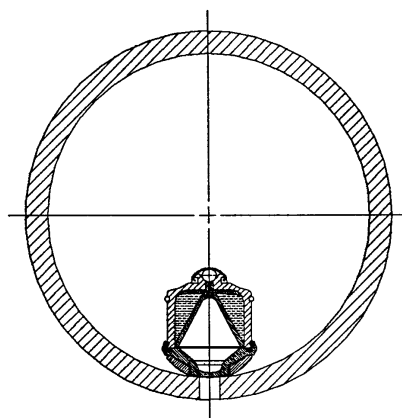
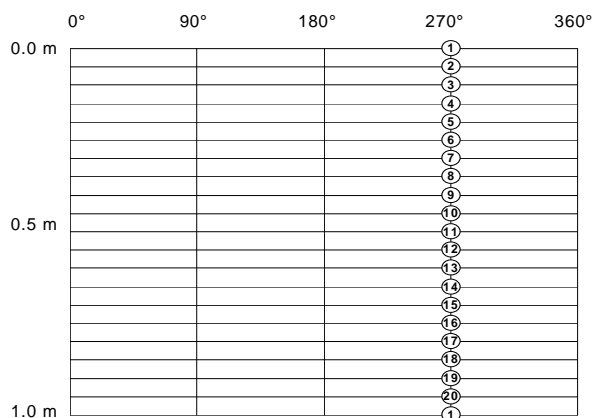


Схема расположения зарядов



Комплектующие

Наименование	Артикул	Вес кг	
Иницирующая головка	2819076	0,1	
Нижний наконечник	2819092	0,1	
Набор комплектующих для Z 480 или 1018	2819449	0,15	
Набор комплектующих для 1015 E или 1423	2311155	0,15	
Соединитель лент	2819142	0,13	
Лента несущая Strip	1м	2315270	0,5
	2м	2315272	1
	3м	2315274	1,5

Кумулятивные заряды DYNAWELL 8gr DP Strip

Рекомендуется использовать один набор комплектующих на один спуск

Изменение: IK03009AF

Техническая информация

Характеристики для несущих лент:

Макс. наруж. диаметр 43мм
 Мин. внутр. диаметр НКТ 45мм
 Расчетное давление - в зависимости от типа зарядов
 Расчетная температура - в зависимости от типа заряда
 Предел прочности 2,000 N (450 lbs)
 Плотность перфорации 0.16m (0.52 ft) на соединении лент
 Резьба иницирующей головки - 1 3/16-12 тип "B"
 Наличие осколков зарядов - в зависимости от типа зарядов

Конфигурация системы:

плотность перфорации Phasing
 отв. / м [°]
 20 0

Рекомендуется использовать максимально 2 ленты на один спуск