

| ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ДРОБИЛКИ | | |
|--|---|-----------------|
| | Показатели | Величина |
| | Состояние: новая, после капитального ремонта. | |
| Технические характеристики дробилок | Исполнения: стационарная, передвижная. | |
| | Тип дробилки: щековая, роторная, молотковая, конусная | |
| | Режим работы: периодический, непрерывный | |
| | Габаритные размеры без привода мм. | |
| | Производительность т/ч. | |
| | Ширина разгрузочной щели мм. | |
| | Предел прочности на сжатие МПа. | |
| | Измельчения: сухое, мокрое, газом. | |
| | Размер исходного материала мм. | |
| | Расположение привода (справа, слева) | |
| Сведения материала | Наименование дробильного материала | |
| | Размер измельченного материала. | |
| | Твердость (HV, HRCэ, Моосу, Брюнелю, ШоруА) | |
| | Содержание влаги %. | |
| | Температура С. | |
| Условия работы дробилки | На открытом воздухе, в отапливаемом, не отапливаемом помещении | |
| | Диапазон температуры окружающего воздуха, С. | |
| | Влажность окружающего воздуха, % | |
| | Содержание пыли в зоне расположения электродвигателя г/м³ | |
| Дополнительные требования заказчика | | |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ДРОБИЛКИ

| | |
|---|--|
| Просим согласовать и выслать в наш адрес | |
| ЗАКАЗЧИК: | |
| АДРЕС: | |
| ТЕЛЕФОН: | |
| e-mail: | |