

Роторная дробилка

Роторная дробилка является новой продукцией пректированной с извлечением передовой отечественной и зарубежной технологии нашей компанией. Роторная дробилка может обрабатывать различные крупные, средние, мелкие материалы с крупностью не более 500мм и с твёрдостью сопротивления не выше 360Мпа. Это оборудование обладает следующими спецификами :высокая степень дробления, высокий коэффициент дробления Простота обслуживания и эксплуатации и т.д.**Роторная дробилка** произведена нашей компанией с отличной производительностью и хорошим воздействием широко используются в строительстве автомагистрали, гидротехнических и переработки строительного мусора и других областях.

Конструкция роторной дробилки

Роторная дробилка состоит из цепной завесы, молота, ротора, ударные панели, полосатые сита, и самозащитные устройства. Состоящее пространство из полосатых сита, ротора, ударные панели и цепная завеса называется первый ударный район. Состоящее пространство из ударных панелей и ротора называется второй ударный район. Один конец ударной панели висит в корпусе с помощью свободной цепочки, другой конец зафиксирован регулирующим болтом.

Принцип работы роторной дробилки

Роторная дробилка разбивает материалы с помощью ударной силы. При работе, под действием электродвигателя, ротор вращается с высокой скоростью. материалы ударяются и дробятся с листовым молотом на роторе, потом обратно падают на футеровочную пластину с целью вторичного дробления. наконец, выпускаются из выходного отверстия. Когда материалы входят в район действия листового молота, подвергается высоко-скоростному удару листового молота и дробятся. Регулирование зазора между роторной рамой и реактивной рамой может изменить крупности и формы выходных материалов.

Особенности роторной дробилки

1. Эффективные и энергосберегающие.
2. Уникальная конструкция бесшпоночное соединение.
3. Высоко хромированный молот своеобразная роторная плита
4. Кубообразная форма продукции без трещины растяжения хорошая крупность, можно регулировать размер частиц готового продукта, упрощение дробильного процесса.
5. удобный ремонт простота и надёжная эксплуатация.

Преимущества роторной дробилки

Роторная дробилка произведена Шанхайской корпорацией Шибан занимает в абсолютно ведущим позиции на стране. **Роторная дробилка имеет** эффективные и энергосберегающие функции, Уникальная конструкция бесшпоночное соединение, уникальная ударная футеровка, простота обслуживания, простота и надёжная эксплуатация, регулируемый размер частиц материала.

Роторная дробилка изготовлены нашей компанией были экспортированы на стране и за рубежом и получили признание и положительные оценки большинства пользователей.

тел : 0086-21-51860270

Адрес:Южный район диньчау,новый район Пудун,город Шанхай,КНР

Почтовый индекс : 201201

Е-mail: sbm@rotornajadrobilka.com

<http://www.rotornajadrobilka.com>