

## **Пружинная конусная дробилка**

Пружинная конусная дробилка произведена нашей компанией принимает двух видов герметизации -способ сухого масла и способ воды, чтобы пыль и примесь не могут входить в машину, обеспечивая чистоту смазки,продлил скольжения подшипника и срок службы упорного шарикоподшипники , чтобы машина надежно работать. Пружинная конусная дробилка широко используется в металлургической промышленности, строительной индустрии, дорожного строительства, химической промышленности и фосфатной промышленности, продукт предназначен для дробления твердых и средней твердости руды и рока, таких как железная руда, медная руда, известняк, кварц, гранит, базальт, диабаз и так далее.Тип дробящей полости определена назначением руд: стандартный тип подходит для среднего дробления,средний тип предназначена для тонкого дробления,тип с короткой головкой применяется для сверхтонкого дробления.

### **Конструкция пружинная конусная дробилка**

Основными составными частями пружинной конусной дробилки являются: стойка , передача, эксцентриковый вал , система смазки, горизонтальный вал, фиксированный конус, подвижный конус, управляющая система и другие. Подвижный конус зафиксирован в подвесным вертикальным вале, вертикальный вал помещен в канистре эксцентрикового рукава .

### **Принцип работы пружинной конусной дробилки**

В процессе работы пружинной конусной дробилки , электродвигателя через горизонтального оси и трёх шестерней вращает эксцентричный рукав , заставляя подвижный конус качаться вдоль поверхности внутри конуса.Подвижный Конус приближается к статичному конусу, материалы подвергаются одновременно деформациям сжатия и сдвига, удара и разрушения , образуется дробящая полость. Когда подвижный конус отклоняется от фиксированных конуса , дробимые материалы под тяжестью разгружаются из нижней части конуса.За счёт непрерывных работы , материалы подвергаются безотказно деформациям сжатия , изгибания и дробятся.

### **Особенности пружинной конусной дробилки**

Более высокая способность производства,лучшее качество.

Сокращение времени простоя

Простота обслуживания, низкие затраты на техническое обслуживание

Данная дробилка предоставляет самый лучший дробильный вариант для среднего дробления,тонкого дробления и сверхтонкого дробления.

Преимущества продукции пружинной конусной дробилки

Пружинная конусная дробилка изготовлена Шанхайской корпорацией Шибан в стране занимает абсолютно лидирующую позицию, Данная продукция имеют высокую производительность, малое время простоя, низкий расход на обслуживания,простота обслуживания, равномерный размер частиц материалы, высокая производительность, низкие потребления электроэнергии,равномерный размер частиц готового продукты. Пружинные конусные дробилки 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**

**E-mail: [sbm@konusnajadrobilka.com](mailto:sbm@konusnajadrobilka.com)**

**<http://www.konusnajadrobilka.com>**