

Лабораторный измельчитель из стали с высоким содержанием марганца



Особенности продукта:

Наш лабораторный измельчитель из стали с высоким содержанием марганца - это высококачественный и надежный продукт, который может похвастаться исключительными характеристиками, которые отличают его от остальных конкурентов. Ниже приведены некоторые из ключевых особенностей, которые делают наш продукт обязательным для лабораторного использования.

1. Высококачественная сборка:

Наш продукт изготовлен с использованием высококачественных материалов, в том числе стали с высоким содержанием марганца, что делает его более прочным и долговечным. Использование высококачественных материалов гарантирует, что наш продукт может выдерживать самые суровые условия эксплуатации, обеспечивая высокий уровень функциональности и надежности.

2. Превосходная производительность:

Наш лабораторный измельчитель образцов из стали с высоким содержанием марганца - это высокопроизводительный продукт, специально разработанный для измельчения всех видов материалов образцов. Он может измельчать камни, почву, уголь, зерно, травы и другие материалы в мелкий порошок. Эта особенность делает его идеальным для лабораторного использования, особенно в таких отраслях, как горнодобывающая промышленность, фармацевтика и сельское хозяйство.

3. Удобство в использовании:

Наш продукт известен своим удобным дизайном, который делает его простым в эксплуатации и обслуживании. Он поставляется с цифровым дисплеем, который показывает рабочее состояние, а также время измельчения, скорость вращения и другие важные факторы процесса измельчения. Кроме того, руководству пользователя легко следовать, что экономит не только время, но и гарантирует, что новые пользователи быстро достигнут желаемых результатов.

4. Настраиваемый:

Мы понимаем, что у наших клиентов есть уникальные требования и предпочтения. Наш лабораторный измельчитель образцов из стали с высоким содержанием марганца настраивается, что означает, что мы можем адаптировать его к вашим конкретным потребностям. Независимо от того, предпочитаете ли вы цвет, дополнительные функции или индивидуальные размеры, мы можем создать измельчитель, отвечающий вашим требованиям.

Технические характеристики:

Наш лабораторный измельчитель образцов из стали с высоким содержанием марганца имеет ряд технических характеристик, которые обязательно удовлетворят ваши потребности в лабораторном измельчении. Эти технические характеристики включают в себя следующее:

1. Мощность двигателя: 2,2 кВт
2. Напряжение: 220 В
3. Максимальный размер подачи: 55 мм
4. Максимальный размер выхода: 50-200 меш
5. Скорость вращения: 1400 об/мин
6. Скорость шлифовальной пластины: 440 об/мин
7. Материал полости дробления: сталь с высоким содержанием марганца.

Заключение:

Лабораторный измельчитель образцов из стали с высоким содержанием марганца - это высокопроизводительная и удобная в использовании лабораторная машина для измельчения, которая обеспечивает исключительные результаты. Это высококачественный и надежный продукт, изготовленный из высококачественных материалов, которые были протестированы и проверены на прочность и долговечность. Благодаря своим уникальным техническим характеристикам этот измельчитель может измельчать все виды материалов в мелкий порошок, что делает его идеальным для таких отраслей, как горнодобывающая промышленность, фармацевтика и сельское хозяйство. Благодаря нашим настраиваемым функциям вы можете запросить измельчитель по индивидуальному заказу, который соответствует вашим конкретным требованиям. Закажите измельчитель образцов из марганцевой стали для лаборатории сегодня, и мы гарантируем, что вы не пожалеете об этом. Испытайте лучшее из лабораторного измельчения уже сегодня!

Лабораторный измельчитель образцов из стали с высоким содержанием марганца подходит для дробления и переработки различных твердых или неметаллических руд и минерального сырья. Все отделы и подразделения геологии, металлургии, угля, строительных материалов, нефтяной, химической промышленности, научных исследований и экспериментов, которые должны быть измельчены и обработаны для лабораторных образцов, пригодны для использования.

Когда работает измельчитель образцов из лабораторной стали с высоким содержанием марганца, двигатель приводит вращающийся вал силового рычага во вращение, и под действием центробежной силы он производит большую возбуждающую вибрацию, которая заставляет вибрационное тело регулярно вибрировать, и в то же время заставляет ударное кольцо и ударный блок быть обращенными к образцу в ударном шлифовальном диске, Отжмите и измельчите для достижения цели дробления. Материал шлифовального диска - сталь с высоким содержанием марганца.

Технические характеристики продукта

Модель	M3-100	7M3-100	M3-1000	LM3-120
Максимальный размер подачи, мм	12	12	12	12
Размер разряда сетка	100-200	100-200	100-200	120-320
Производительность, г/час	100	7*100	1000	непрерывный
Время измельчения, мин	1-3	2-5	2-5	2-5
Двигатель кВт	1.1	1.1	1.1	1.1

Размер, мм	550×540×750	740×740×910	800×740×950	520×520×990
Вес, кг	115	300	240	160

У нас есть разные модели!