



KINTEK SOLUTION

Лабораторная Дробилка Каталог

Свяжитесь с нами для получения дополнительных каталогов **Базовые приготовления, Тепловое оборудование, Лабораторные расходные материалы и материалы, Биохимическое оборудование, и т. д.**

KINTEK SOLUTION

ПРОФИЛЬ КОМПАНИИ

>>> О нас

KinTek Group Limited - это организация, ориентированная на технологии, члены команды которой посвящены изучению наиболее эффективных и надежных технологий и инноваций в научно-исследовательском оборудовании, таких областях, как биохимические реакции, исследование новых материалов, термообработка, создание вакуума, охлаждение, а также фармацевтика. и нефтедобывающее оборудование.



Мельница Открытого Типа Для Резиновой Дробилки Двухвалковая Мельница Открытого Типа

Артикул: RPM-04



введение

Машина для переработки резины предназначена для смешивания и диспергирования высокомолекулярных полимеров, таких как каучук, пластиковое сырье, пигменты, суперконцентраты и т.д.

[Узнать больше](#)

Модель №.	RPM-04A	RPM-04B	RPM-04C
Скорость вращения ролика	Фиксированная скорость	Одночастотный преобразователь	Двухчастотный инвертор
Режим управления	ПИД-регулирование или программное управление ПЛК		
Размер рулона	120*350 мм (или под заказ)		
Режим нагрева	электрическое отопление / масляное отопление		
Режим охлаждения	Без охлаждения или охлаждение водопроводной водой (опционально)		
Регулировка зазора между валками	Ручная или электрическая регулировка зазора		
Режим переворачивания	Ручное или автоматическое переворачивание		
Устройство безопасности	Ограничитель обратного хода или система аварийного открытия		
Мощность двигателя	0.75KW или настраиваемый * 1	0.75KW или настраиваемый * 2	
Объем (ШхДхГ)	1100*560*1150 мм		
Вес (кг)	400 кг	450 кг	
Источник питания	3ф, AC380V		

※Специальные модели могут быть разработаны и изготовлены в соответствии с требованиями заказчика

Небольшая Щековая Дробилка Для Лабораторий И Небольших Шахт: Эффективная, Гибкая И Доступная

Артикул: КТ-EP



введение

Откройте для себя небольшую щековую дробилку для эффективного, гибкого и доступного дробления в лабораториях и небольших шахтах. Идеально подходит для угля, руды и горных пород. Узнайте больше прямо сейчас!

[Узнать больше](#)

Модель	Размер загрузочного отверстия (мм)	Размер частиц при подаче (мм)	Размер частиц при выгрузке (мм)	Производственная мощность (Т/ч)	Мощность (кВт)
EP-60x100	60x100	<50	<8	0.15-0.5	1.5
EP-100x125	100x125	<80	3-15	0.2-1.0	3.0
EP-125x150	125x150	<100	3-25	0.5-1.2	3.0
ЭП-150x250	150x250	<125	<45	1.0-4.0	5.5

Герметичная Щековая Дробилка: Высокая Эффективность, Защита Окружающей Среды, Безопасность И Надежность

Артикул: КТ-EPB



введение

Откройте для себя нашу герметичную щековую дробилку: высокая эффективность, защита окружающей среды, безопасное и надежное дробление для лабораторий, шахт и т.д.

[Узнать больше](#)

Модель	Размер загрузочного отверстия (мм)	Размер загружаемых частиц (мм)	Размер выгружаемых частиц (мм)	Производительность (Т/ч)	Мощность (кВт)
ЭП-2	60x100	<50	<8	0.15-0.5	1.5
ЭП-1	100x125	<80	3-15	0.2-1.0	3.0
ЭП-3	125x150	<100	3-25	0.5-1.2	3.0
ЭП-150x250	150x250	<125	<45	1.0-4.0	5.5
EP-250x400	250x400	<210	<80	5-16	13

Лабораторная Герметичная Молотковая Дробилка Для Эффективной Пробоподготовки

Артикул: КТ-PCZ



введение

Откройте для себя лабораторную герметичную молотковую дробилку для эффективной подготовки проб. Идеально подходящая для угольной промышленности, металлургии и научных исследований, эта дробилка обеспечивает высокую эффективность производства и экологическую чистоту.

[Узнать больше](#)

Модель	Размер загрузки (мм)	Размер выгрузки (мм)	Производительность (кг/ч)	Мощность двигателя (кВт)
PCZ-180x150	≤50	<6, <3, <1 (регулируемый)	<600	1.5
PCZ-250x360	≤150	<13, <6, <3 (регулируемый)	<1200	3
PCX-180x150	≤50	<3 (регулируемый)	<120	1.5



Kintek Solution

Штаб-квартира: № 11 Changchun Road, Чжэнчжоу,
Китай

