# Лабораторная Конусная Шаровая Мельница



Отрасли и команды, которым требуется точное измельчение и измельчение, по достоинству оценят лабораторную шаровую мельницу с конусом. Этот продукт особенно хорошо подходит для лабораторий, которые проводят исследования и эксперименты, благодаря высокому качеству измельчения и точным результатам. Горнодобывающие компании, занимающиеся переработкой полезных ископаемых и руд, также могут извлечь выгоду из стабильной производительности и надежности этого продукта. Другие отрасли, такие как строительство и керамика, обнаружат, что лабораторная конусная шаровая мельница делает их работу проще и эффективнее.

### Спецификации:

-Модель: XMQ240×90

-Диаметр камеры измельчения: 240 мм -Длина камеры измельчения: 90 мм

-Распределительная коробка: 240 мм × 155 мм × 295 мм

-Мощность двигателя: 0,55 кВт

-Скорость: 1450 об/мин

-Вес: 65 кг

-Размеры: 700 мм×520 мм×740 мм

Конусная шаровая мельница серии ZQM представляет собой лабораторное оборудование для мокрого тонкого измельчения руды. Он применяется в лабораториях для обработки и тонкого

измельчения искусственных россыпных материалов и руд в металлургической, строительной, химической, легкой, угольной, водной, электроэнергетической, сельскохозяйственной и геологической промышленности. В эксперименте шлифовального оборудования время измельчения может быть задано произвольно.

### Приложение

- 1. Необходимое оборудование для тонкого измельчения руды минерального анализа работает в лаборатории металлургии, геологии, углефикации и строительных материалов.
- 2. Также вспомогательное оборудование флотационной машины и других инструментов.

## Функции

- 1. Небольшой объем, полная функциональность, высокая эффективность и низкий уровень шума.
- 2. Высокая скорость вращения оболочки, плавная внутренняя футеровка, высокий коэффициент укладки среды фрезерования, много сред, хорошая эффективность шлифования и полировки и т. Д.
- 3. стабильная работа, высокая эффективность измельчения, малая энергоемкость каждой единицы материалов.

- 4. Планетарная шаровая мельница этого типа может иметь очень хороший выходной размер.
- 5. Очень хороший выходной размер, небольшое энергопотребление. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические параметры			
Модель	ZQMΦ160*60	ZQMΦ250*100	ZQMΦ360*160
Размер (мм)	Φ160*60	Ф250*100	Ф360*160
Объем измельчения (г)	300	1000	4000
Зернистость подачи (мм)	-3	-5	-5
Степень детализации результата (мм)	-0.074	-0.074	-0.074
Скорость (об/мин)	112±2	96±2	62±2
Мощность двигателя (кВт)	0.75	1.1	1.1
Скорость двигателя (об/мин)	1400	1390	910
Граничный размер (мм)	920*550*1050	1055*650*1050	700*580*1080
Вес (кг)	155	210	350