



## Шаровая мельница BML-2

Производитель: DAIHAN Scientific

Модель: BML-2

<https://assa-group.ru/bml-2>

## Лабораторные шаровые мельницы

Шаровая мельница — наиболее простой и высокоэффективный механизм для получения мелких фракций материала. Шариковая мельница относится к оборудованию истирающе-раздавливающего действия.

Принцип работы шаровых мельниц достаточно прост – шаровые мельницы оснащены барабаном с шариками, сделанными из металла или керамики. При вращении барабана шарики превращают необходимый материал в измельченный на мелкие составляющие порошок. Шаровая мельница лабораторная сухого помола представлена на нашем сайте.

Лабораторная шаровая мельница проста в применении. Управление технологическим процессом автоматизировано.

## Главные преимущества

- Возможность программирования, скорость до 600 об/мин.
- Полностью цифровое управление, ЛСД дисплей с

отображением скорости вращения, таймера, текущего статуса и т. д.

- Эргономичный и компактный дизайн
- Возможность программирования: 6 программ по 10 операций

## Основные технические характеристики шаровых мельниц

Модель	BML-2	BML-6
Размеры роллера (мм):	50×300	70×800
Размеры (ш×д×в) внешние (мм):	1570×850×1640	1350×850×2000
Ёмкость:	40 Вт двигатель	
Скорость (обмин):	до 600	
Контроллер:	цифровой микропроцессор с обратной связью, Jog Shuttle -кнопка управления (вращать + нажать)	
Программирование:	6 программ по 10 операций	
Точность установки скорости (обмин):	±5	
Дисплей:	цифровой ЖК- дисплей	
Таймер:	99час 59мин 59сек (программируемый)	
Защитный механизм:	автоматическая защита от перегрузок	
Дополнительные функции:	сохранение установок (скорость, время)	
Источник питания:	эл. сеть 220В, 50/60Гц	

<https://assa-group.ru/bml-2>

**Подберем  
оборудование**



+7 499 490-02-72  
zapro@assa-group.ru

634021, г. Томск, ул. Елизаровых  
53/2, оф. 804  
www.assa-group.ru

**конкретно под вашу  
задачу**

**+ 7 495 215-06-01**

Позвоните, мы составим для вас  
коммерческое предложение и  
проконсультируем в юридических  
вопросах.