

## Размольные стаканы для планетарных мельниц

Предлагаем Вашему вниманию широкую номенклатуру размольных стаканов из специальных материалов для планетарных лабораторных и опытно-промышленных мельниц. Размольные стаканы изготовлены из высококачественных материалов и специально предназначены для измельчения проб с минимальным загрязнением в аналитических лабораториях и в условиях высокотехнологичных производств. Дополнительно в качестве запасных частей к размольным стаканам можно приобрести наборы уплотнений. Для установки размольного стакана в посадочное место планетарной мельницы требуется приспособление для фиксации и запираания крышки стаканов, это устройство фиксирует стакан и его крышку во время работы мельницы. Для измельчения пирофорных, чувствительных к влаге или кислороду материалов предлагаются дополнительные крышки для размольных стаканов и портами для продувки стакана инертным газом.



Наименование	Масса, кг
Размольный стакан из коррозионностойкой стали 50 мл	0,7
Размольный стакан из коррозионностойкой стали 125 мл	1,45
Размольный стакан из коррозионностойкой стали 250 мл	3,2
Размольный стакан из коррозионностойкой стали 500 мл	3,9
Размольный стакан из агата 50 мл	0,7
Размольный стакан из агата 80 мл	1,2
Размольный стакан из агата 125 мл	2,6
Размольный стакан из агата 250 мл	3,5
Размольный стакан из агата 500 мл	3,4
Размольный стакан из оксида циркония 50 мл	1,05
Размольный стакан из оксида циркония 125 мл	3,3
Размольный стакан из оксида циркония 250 мл	4,6
Размольный стакан из оксида циркония 500 мл	6,5
Размольный стакан из карбида вольфрама 50 мл	1,85
Размольный стакан из карбида вольфрама 80 мл	2,3
Размольный стакан из карбида вольфрама 125 мл	2,7
Размольный стакан из карбида вольфрама 250 мл	5,1

Размольный стакан из спечённого оксида алюминия 50 мл	0,85
Размольный стакан из спечённого оксида алюминия 125 мл	1,8
Размольный стакан из спечённого оксида алюминия 250 мл	3,7
Размольный стакан из спечённого оксида алюминия 500 мл	5,5
Размольный стакан из нитрида кремния 125 мл	1,7
Размольный стакан из нитрида кремния 250 мл	3,4
Размольный стакан из нитрида кремния 500 мл	4,7
Размольный стакан из нержавеющей стали с системой измерения давления и температуры (включая датчики, приемник, аккумулятор, программное обеспечение, кабель и размольный стакан), 250 мл.	4
Размольный стакан из нержавеющей стали с системой измерения давления и температуры (включая датчики, приемник, аккумулятор, программное обеспечение, кабель и размольный стакан), 500 мл.	5
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из коррозионностойкой стали 500 мл	1
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из оксида циркония 500 мл	1
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из коррозионностойкой стали 250 мл	1
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из оксида циркония, агата, оксида алюминия 250 мл	1
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из карбида вольфрама 250 мл	1
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из коррозионностойкой стали 125 мл	0,8
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из агата 125 мл	0,8
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов оксида циркония 125 мл	0,8
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из карбида вольфрама 125 мл	0,8
Приспособление для фиксации и запираения крышки стаканов из коррозионностойкой стали 80 мл	0,8
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из коррозионностойкой стали 125 мл	0,8
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из агата 125мл	0,8
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из оксида циркония 125 мл	0,8
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из карбида вольфрама 125 мл	0,8

Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из коррозионностойкой стали 250 мл	0,8
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из агата 250 мл	1,6
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из карбида вольфрама 250 мл	1,6
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из оксида циркония 250 мл	1,6
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из коррозионностойкой стали 500 мл	1,6
Крышка с системой продувки инертным газом для стаканов из оксида циркония 500 мл	1,6
Комплект уплотнительных колец для размольных стаканов 125 мл 10 шт.	0,01
Комплект уплотнительных колец для размольных стаканов из коррозионностойкой стали и карбида вольфрама 250 мл 10 шт.	0,01
Комплект уплотнительных колец для размольных стаканов из агата, оксида алюминия, оксида циркония 250 мл 10 шт.	0,01
Комплект уплотнительных колец для размольных стаканов из коррозионностойкой стали 500 мл 10 шт.	0,01
Комплект уплотнительных колец для размольных стаканов из агата, оксида алюминия, оксида циркония 500 мл 10 шт.	0,01