

Приспособления Dispermill для смешивания

Приспособления для смешивания имеют решающее значение для процесса диспергирования. Для достижения оптимального качества работы используются различные смесительные приспособления. Мы предлагаем широкий ассортимент смесительных элементов, которые можно использовать для различных целей. Все наши смесительные элементы изготовлены из высококачественной нержавеющей стали, которую легко чистить.

ДИСПЕРСИРУЮЩИЕ ДИСКИ

Мы предлагаем три различных типа дисков с центральным отверстием 6 мм, внутренней резьбой 5/16 дюйма или M12. Размеры варьируются от 20 мм до 200 мм.

МОТЫЛЬКОВЫЕ ВИНТЫ

Мы предлагаем один вид мотыльковых винтов с внутренней резьбой 5/16". Размеры варьируются от 40 мм до 120 мм.

ЛОПАСТНЫЕ ВИНТЫ

Мы предлагаем один вид лопастных винтов с внутренней резьбой 5/16 дюйма. Размеры варьируются от 40 мм до 150 мм.

РАЗМОЛЬНЫЕ ДИСКИ

Мы предлагаем три различных типа размольных дисков с центральным отверстием 6 мм и внутренней резьбой 5/16 дюйма. Размеры варьируются от 30 мм до 120 мм.

РАЗМОЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Мы предлагаем три различных типа мелющих тел для оптимального процесса измельчения и размола.

ОСОБЕННОСТИ

- ✓ Нержавеющая сталь
- ✓ Качественная конструкция
- ✓ Легкая очистка
- ✓ Различные размеры



ДИСКИ

Диспергирующий диск с отверстием 6 мм (линейка Orange)



Ø	Артикул
20 мм	30-1005
30 мм	30-1004
40 мм	30-1009
50 мм	30-1010
60 мм	30-1011

Диспергирующий диск с внутренней резьбой 5/16 дюйма (Discovery & X-Proof FR)



Ø	Артикул
40 мм	30-1002
50 мм	30-1001
60 мм	30-1018
70 мм	30-1025
80 мм	30-1019
90 мм	30-1003
100 мм	30-1017
125 мм	30-1015
150 мм	30-1124

Диспергирующий диск с внутренней резьбой M12 (серия Н и X-Proof НХ)



Ø	Артикул
100 мм	30-1106
125 мм	30-1103
150 мм	30-1107
175 мм	30-1121
200 мм	30-1122

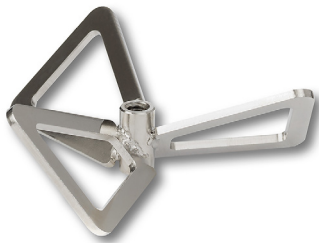
Диспергирующий диск с отверстием 16 мм (серия М)



Ø	Артикул
175 мм	30-1168
200 мм	30-1162
225 мм	30-1031
250 мм	30-1169
275 мм	30-1043
300 мм	30-1154
325 мм	30-1045
350 мм	30-1046

МОТЫЛЬКОВЫЕ ВИНТЫ

Мотыльковый винт с внутренней резьбой 5/16" или M12



Ø	Артикул
40 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1070
60 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1027
80 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1071
100 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1028
120 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1030
150 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1135
100 мм (H-series)	30-1152
150 мм (H-series)	30-1161
200 мм (H-series)	30-1150

ЛОПАСТНЫЕ ВИНТЫ

Лопастные винты с внутренней резьбой 5/16 дюйма (Discovery и X-Proof FR)



Ø	Артикул
40 мм	30-1016
55 мм	30-1036
75 мм	30-1020
100 мм	30-1021
125 мм	30-1072
150 мм	30-1073

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Диск для смешивания с 8 отверстиями с внутренней резьбой 5/16 дюйма (Discovery & X-Proof FR)



Ø	Артикул
60 мм	30-1104

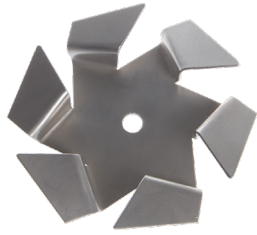
Кольцевая лопасть с внутренней резьбой 5/16 дюйма (Discovery & X-Proof FR)



Ø	Артикул
60 мм	30-1123

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

Вихревая лопасть с внутренней резьбой 5/16 дюйма или M12



Ø	Артикул
100 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1026
170 мм (H-series & X-Proof HX)	30-1052

Чашечный смеситель с внутренней резьбой 5/16 дюйма (Discovery & X-Proof FR)



Ø	Артикул
60 мм	30-1099
80 мм	30-1038
100 мм	30-1100
120 мм	30-1040

РАЗМОЛЬНЫЕ ДИСКИ

Двойной размольный диск с отверстием 6 мм или внутренней резьбой 5/16 дюйма



Ø	Артикул
30 мм (линейка Orange)	30-1057
40 мм (линейка Orange)	30-1058
60 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1006
80 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1065
100 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1066
120 мм (Discovery & X-Proof FR)	30-1067


Одиночный размольный диск с внутренней резьбой 5/16 дюйма (Discovery & X-Proof FR)




Ø	Артикул
60 мм	30-1008
80 мм	30-1063
100 мм	30-1064
120 мм	30-1068

РАЗМОЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ


Циркониевые шарики, стабилизированные иттрием (6,05 кг / л) - твердость: 1400 HV₁₀ - на 1 кг

	Ø	Артикул
	0,30 - 0,40 мм	23-11150
0,40 - 0,50 мм	23-11151	
0,40 - 0,60 мм	23-11152	
0,60 - 0,80 мм	23-11153	
0,80 - 1,00 мм	23-11082	
1,00 - 1,20 мм	23-11154	
1,20 - 1,40 мм	23-11155	
1,40 - 1,60 мм	23-10334	


Циркониевые бусины, стабилизированные церием (6,13 кг / л) - твердость: 1050 HV₁₀ - на 10 кг

	Ø	Артикул
	0,60 - 0,80 мм	23-11156
0,80 - 1,00 мм	23-11157	
1,00 - 1,20 мм	23-11158	
1,20 - 1,40 мм	23-11159	
1,40 - 1,60 мм	23-11160	
1,60 - 1,80 мм	23-11161	
1,80 - 2,00 мм	23-11162	
2,00 - 2,20 мм	23-11445	

Шарики из силиката циркония (4,1 кг / л) - твердость: 1000 HV₁₀ - на 25 кг

	Ø	Артикул
	0,60 - 0,80 мм	23-11437
0,80 - 1,00 мм	23-11438	
1,00 - 1,20 мм	23-11439	
1,20 - 1,40 мм	23-11440	
1,40 - 1,60 мм	23-11441	
1,60 - 1,80 мм	23-11442	
1,80 - 2,00 мм	23-11443	
2,00 - 2,20 мм	23-11444	

Стеклянные бусины типа SL (2,59 кг / л) - твердость: 6 по шкале Мооса - на 60 кг.

	Ø	Артикул
	0,50 - 0,75 мм	23-11142
0,75 - 1,00 мм	23-11143	
1,00 - 1,40 мм	23-11144	
1,30 - 1,70 мм	23-11145	
1,70 - 2,10 мм	23-11146	
2,00 - 2,50 мм	23-11147	
2,50 - 3,00 мм	23-11148	
3,30 - 3,90 мм	23-11149	