

## ФРЕЗЫ

Компания БЕЛМАШ предлагает большой ассортимент дисковых (насадных) фрез по дереву. Они изготовлены из инструментальной стали, оснащены твердосплавными пластинами. Весь режущий инструмент проходит балансировку на специальном оборудовании, соответствует нормам безопасности. Перезатачивание производится на универсальных заточных станках квалифицированным персоналом. Пазовые фрезы и фрезы с подрезающими зубьями диаметром 125 мм, шириной до 10 мм (посадка 32 мм) можно использовать на станках серии SDM, SDMR-2500, CBS-2400, СДМП-2200, УНИВЕРСАЛ-2500Е. Они укомплектованы переходными кольцами Ø32/30 мм. Кроме складской программы имеются и заказные позиции: фрезы для изготовления вагонки, мебельной обвязки, наличников и т. п. Также, у нас можно сделать заказ фрез с нестандартным диаметром и посадкой.

## ФРЕЗЫ ПАЗОВЫЕ

Наименование	Артикул	Диаметр фрезы, мм	Диаметр посадочного отверстия, мм	Толщина, мм	Количество зубьев, шт.
BELMASH 125×32×4 мм	RF0011A	125	32	4	6
BELMASH 125×32×5 мм	RF0012A	125	32	5	6
BELMASH 125×32×6 мм	RF0013A	125	32	6	6
BELMASH 125×32×8 мм	RF0014A RF0121A	125	32	8	6
BELMASH 125×32×10 мм	RF0015A	125	32	10	6
BELMASH 125×32×12 мм	RF0016A	125	32	12	6
BELMASH 125×32×14 мм	RF0030A	125	32	14	6
BELMASH 125×32×16 мм	RF0032A	125	32	16	6
BELMASH 125×32×18 мм	RF0034A	125	32	18	6
BELMASH 125×32×20 мм	RF0036A	125	32	20	6
BELMASH 125×32×40 мм	RF0111A	125	32	40	6
BELMASH 160×32×6 мм	RF0112A	160	32	6	6
BELMASH 160×32×8 мм	RF0042A	160	32	8	6
BELMASH 160×32×10 мм	RF0044A	160	32	10	6
BELMASH 160×32×12 мм	RF0046A	160	32	12	6
BELMASH 160×32×14 мм	RF0048A	160	32	14	6
BELMASH 160×32×16 мм	RF0050A	160	32	16	6
BELMASH 160×32×18 мм	RF0052A	160	32	18	6
BELMASH 160×32×20 мм	RF0054A	160	32	20	6
BELMASH 160×50×14 мм	RF0130A	160	50	14	6
BELMASH 180×32×10 мм	RF0060A	180	32	10	6
BELMASH 180×32×12 мм	RF0116A	180	32	12	6
BELMASH 180×32×14 мм	RF0117A	180	32	14	6
BELMASH 180×32×20 мм	RF0070A	180	32	20	6
BELMASH 180×50×20 мм	RF0113A	180	50	20	6
BELMASH 200×32×10 мм	RF0074A	200	32	10	6
BELMASH 200×32×20 мм	RF0079A	200	32	20	6



Для обработки прямоугольных пазов при фрезеровании вдоль волокон в деталях из древесины твердых и мягких пород.

## ФРЕЗЫ С ПОДРЕЗАЮЩИМИ ЗУБЬЯМИ

Наименование	Артикул	Диаметр фрезы, мм	Диаметр посадочного отверстия, мм	Ширина, мм	Количество зубьев, шт.
BELMASH 125×32×4 мм	RF0029A	125	32	4	9
BELMASH 125×32×5 мм	RF0017A	125	32	5	9
BELMASH 125×32×6 мм	RF0018A	125	32	6	9
BELMASH 125×32×8 мм	RF0019A	125	32	8	9
BELMASH 125×32×10 мм	RF0020A	125	32	10	9
BELMASH 125×32×12 мм	RF0087A	125	32	12	9
BELMASH 125×32×14 мм	RF0031A	125	32	14	9
BELMASH 160×32×10 мм	RF0045A	160	32	10	9
BELMASH 160×32×12 мм	RF0047A	160	32	12	9



Для обработки пазов при фрезеровании поперек волокон в деталях из древесины твердых и мягких пород.

## ФРЕЗЫ РАДИУСНЫЕ

Для фрезерования галтелей, штапов и полуштапов



Наименование	Артикул	Диаметр фрезы, мм	Диаметр посадочного отверстия, мм	Ширина, мм	Радиус галтели/штапа/полуштапа, мм	Количество зубьев, шт.	Назначение
BELMASH 125×32×8,3 мм	RF0021AVK	125	32	8,3	3	4	Для фрезерования галтелей с твердосплавными напайками, по дереву
BELMASH 125×32×10,4 мм	RF0022AVK	125	32	10,4	5	4	
BELMASH 125×32×22 мм	RF0095A	125	32	22	8	4	Для фрезерования штапов с твердосплавными напайками, по дереву
BELMASH 125×32×30 мм	RF0096A	125	32	30	10	4	
BELMASH 125×32×7 мм	RF0023AVKL	125	32	7	4	4	Для фрезерования полуштапов (левые) с твердосплавными напайками, по дереву
BELMASH 125×32×8 мм	RF0024AVKL	125	32	8	5	4	
BELMASH 125×32×9 мм	RF0025AVKL	125	32	9	6	4	
BELMASH 125×32×7 мм	RF0026AVKR	125	32	7	4	4	Для фрезерования полуштапов (правые) с твердосплавными напайками, по дереву
BELMASH 125×32×8 мм	RF0027AVKR	125	32	8	5	4	
BELMASH 125×32×9 мм	RF0028AVKR	125	32	9	6	4	
BELMASH 125×32×17 мм	RF0097A	125	32	17	12	4	
BELMASH 125×32×19 мм	RF0094A	125	32	19	14	4	
BELMASH 125×32×21 мм	RF0092A	125	32	21	16	4	
BELMASH 125×32×23 мм	RF0093A	125	32	23	18	4	