

Прямая фреза по дереву (серия 101)

Для фрезерования пазов, фасок и вырезов в массиве древесины

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой



Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
3.0	13.7	51.0	8	9r-2002030w2d
4.0	13.0	51.0	8	9r-2002040w2d
5.0	13.0	48.0	8	9r-2002050w2d
6.0	19.0	51.1	8	9r-2002060w2d
8.0	19.0	51.1	8	9r-2002080w2d
10.0	19.1	51.1	8	9r-2002100w2d
12.0	19.1	51.1	8	9r-2002120w2d
14.0	19.1	51.1	8	9r-2002140w2d
16.0	19.1	50.8	8	9r-2002160w2d
18.0	19.1	50.8	8	9r-2002180w2d
20.0	19.1	50.8	8	9r-2002200w2d
22.0	25.9	57.2	8	9r-2002220w2d
24.0	10.0	42.0	8	9r-2002240w2d
25.4	9.5	50.8	8	9r-2002250w2d


Круглая фреза по дереву (серия 203)

Для получения функциональных желобков или декоративных пазов в массиве древесины и МДФ

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой



Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Радиус R	Диаметр хвостовика мм	Артикул
9.5	9.5	41.3	4.75	8	9r-2010095w2d
12.7	9.5	41.3	6.35	8	9r-2010127w2d


Полукруглая выпуклая фреза по дереву (серия 305)

Для выполнения декоративных пазов в массиве древесины и МДФ

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой



Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Радиус R	Диаметр хвостовика мм	Артикул
31.7	13.4	45.4	9.5	8	9r-2021317w2d
38.1	15.4	47.4	12.7	8	9r-2021381w2d

Полукруглая вогнутая фреза по дереву (серия 302)

Для фрезерования закруглённых кромок в массиве древесины и МДФ

Рабочая часть: **НМ (твёрдый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Радиус R	Диаметр хвостовика мм	Артикул
25.4	13.5	45.5	6.35	8	9r-2017254w2d
28.7	14.5	46.5	8.00	8	9r-2017287w2d
31.7	16.7	48.7	9.50	8	9r-2017317w2d
38.1	19.0	51.0	12.70	8	9r-2017381w2d



Полукруглая вогнутая фреза по дереву (серия 301)

Для фрезерования закруглённых кромок в массиве древесины и МДФ

Рабочая часть: **НМ (твёрдый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Радиус R	Диаметр хвостовика мм	Артикул
25.4	13.5	45.4	6.35	8	9r-2016254w2d
28.7	14.5	46.5	8.0	8	9r-2016287w2d
31.7	16.7	48.7	9.5	8	9r-2016317w2d
38.1	13.0	51.0	12.7	8	9r-2016381w2d



V-образная желобковая фреза по дереву (серия 201)

Для гравировки букв и рисунков в массиве древесины и МДФ

Рабочая часть: **НМ (твёрдый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

Угол острия: **90°**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
14.0	14.0	41.0	8	9r-2005140w2d



Фреза «ласточкин хвост» (серия 205)

Для получения пазовых соединений

Рабочая часть: **НМ (твёрдый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

Угол: **15°**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
14.3	13.5	49.5	8	9r-2004143w2d





Подрезная фреза с подшипником (серия 151)

Лезвия с направляющими предназначены для точной отделки, фреза удобна для получения однотипных пазов при условии установки фрезера на специальном столе

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
12.7	26.0	58.0	8	9r-2024127w2d



Шпунтовочная фреза с подшипником (серия 307)

Для фрезерования пазов и фасок

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
31.7	12.7	55.0	8	9r-2008317w2d



Панельная пилотная фреза (серия 160)

Для закругления кромки и отделки ламината и фанеры, устанавливается под различными углами от 7° до 30°

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

Угол острия: **110°**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
8.0	19.0	67.0	8	9r-2020080w2d



Фигурная фреза А с подшипником (серия 308)

Для выполнения декоративных пазов в массиве древесины и МДФ, специально для картинных рам

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Радиус R	Диаметр хвостовика мм	Артикул
31.7	13.0	44.8	4.00	8	9r-2011317w2d
38.1	17.5	49.5	6.35	8	9r-2011381w2d

Фигурная фреза В с подшипником (серия 312)

Для выполнения декоративных пазов в массиве древесины и МДФ, специально для картинных рам

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Радиус R	Диаметр хвостовика мм	Артикул
38.1	17.5	49.3	6.35	8	9r-2013381w2d



Вырезная фреза (серия 701)

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
26.0	57.0	8	9r-2025260w2d



Фреза пазовая дисковая (серия 705)

Для обработки соединений языковых пазов в массиве древесины и МДФ

Рабочая часть: **НМ (твердый сплав)**

Поверхность: **полированная, золотистая**

- резцы изготовлены из твёрдого сплава с острой заточкой

Диаметр мм	Рабочая длина мм	Общая длина мм	Диаметр хвостовика мм	Артикул
40	1.5	59.0	8	9r-2026015w2d
40	2.0	59.0	8	9r-2026020w2d
40	2.5	59.0	8	9r-2026025w2d
40	3.0	59.0	8	9r-2026030w2d
40	3.5	59.0	8	9r-2026035w2d
40	4.0	59.0	8	9r-2026040w2d

