

| Обозначение | Название инструмента | Параметры D x d x B x z |
|-------------------------------------|--|------------------------------|
| ФРЕЗЫ ПАЗОВЫЕ | | |
| 000.01.00.00.000 | Фрезы пазовые составные с механическим креплением т/с ножей и подрезателей Ceratizit, регулируемые по ширине | 180x32x 12...22 x 2+2 |
| 000.02.00.00.000 | | 180x32x 20...38 x 2+2 |
| 000.03.00.00.000 | | 180x32x 30...58 x 2+2 |
| 000.09.00.00.000 | | 180x32x 30...58 x 2+2 |
| 001.01.00.00.000 | Фрезы пазовые, напаянные пластинами твердого сплава, регулируемые по ширине | 180x32x 6...9 x 2+2 |
| 001.02.00.00.000 | | 180x32x 10...16 x 2+2 |
| 001.03.00.00.000 | | 180x32x 20...32 x 2+2 |
| 001.04.00.00.000 | | 200x32x 6...9 x 2+2 |
| ФРЕЗЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ СБОРНЫЕ | | |

| | | |
|-------------------------|--|------------------------------|
| 090.07.00.00.000 | Фреза цилиндрическая сборная , с механическим креплением т/с ножей и подрезателей (Ceratzit) | 90x32x50x 4+2+2 |
| 090.15.00.00.000 | Фрезы цилиндрические сборные , с механическим креплен т/с ножей (Ceratzit) для обработки ламинированных плит | 100x32(40)x56x 2+2 |
| 090.16.00.00.000 | | 125x32(40)x56x 2+2 |
| 090.20.00.00.000 | Фреза фуговальная с механическим креплением ножей из инструментальной быстрорежущей стали. Материал корпуса фрезы - D16T | 125 x 40/50 x 60 x 4 |
| 090.21.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 100 x 4 |
| 090.22.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 120 x 4 |
| 090.23.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 130 x 4 |
| 090.24.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 150 x 4 |
| 090.25.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 160 x 4 |
| 090.26.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 170 x 4 |
| 090.27.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 180 x 4 |

| | | |
|-------------------------|--|------------------------------|
| 090.28.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 200 x 4 |
| 090.29.00.00.000 | | 125 x 40/50 x 230 x 4 |
| 090.30.00.00.000 | | 140 x 40/50 x 150 x 6 |
| 090.31.00.00.000 | | 140 x 40/50 x 200 x 6 |
| 090.32.00.00.000 | | 140 x 40/50 x 230 x 6 |
| 090.20.00.00.910 | Комплект чашек для выставления ножей после заточки | 125 x 40/50 |
| 090.20.00.00.911 | | 140 x 40/50 |
| 090.20.01.00.000 | Фреза подрезная для обработки базовой четверти на четырёхсторонних станках | 145 x 40/50 x 14 x 4 |
| 090.30.01.00.000 | | 160 x 40/50 x 14 x 4 |
| 090.39.00.00.000 | Фреза цилиндрическая фуговальная с аксиальным разворотом ножа | 125 x 32 x 60 x 4 |
| 090.46.00.00.000 | | 125 x 40 x 200 x 4 |
| 090.06.01.00.000 | Фреза цилиндрическая сборная с винтовым расположением т/с | по заказу |
| 090.06.00.00.000 | Фреза цилиндрическая сборная с винтовым расположением т/с | по заказу |

| | | |
|------------------|--|--------------------|
| 090.05.00.00.000 | Фреза цилиндрическая сборная с винтовым расположением т/с пластин, наращиваемая по длине | 130x40x119,3x3/4/6 |
|------------------|--|--------------------|

ФРЕЗЫ ДЛЯ СРАЩИВАНИЯ ДРЕВЕСИНЫ

| | | |
|------------------|---|-------------|
| 050.01.00.00.000 | Фреза с мех.кр.ножей Р6М5 для сращивания древесины по ширине h=4; t=4 | 100x32x50x4 |
| 050.02.00.00.000 | Фреза с мех.кр.ножей Р6М5 для сращивания древесины по ширине h=4; t=4 | 120x32x50x4 |

| | | |
|-------------------------|---|-------------|
| 050.29.00.00.000 | Фреза с мех.кр.ножей Р6М5 для сращивания древесины по ширине h=4; t=4 | 120x32x85x4 |
| 050.09.00.00.000 | Комплект фрез с мех.кр. для сращивания древесины по ширине Втах=68, наращиваемый по высоте h=4; t=4 | |
| 050.09.01.00. | | 125x32x36x4 |
| 050.09.02.00. | | 125x32x16x5 |
| 050.09.03.00. | | 125x32x16x6 |
| 050.23.00.00.000 | Комплект фрез с мех.крепл.ножей Р6М5 для сращивания древесины по ширине(регулируемый)h=4; t=4 | 125x32x70x3 |

| | | |
|-------------------------|--|-------------------|
| 050.03.00.00.000 | Фреза с мех.крепл.ножей Р6М5 для сращивания древесины по ширине и длине h=7; t=6,5 | 100x32x50x4 |
| 050.04.00.00.000 | Фреза с мех.крепл.ножей Р6М5 для сращивания древесины по ширине и длине h=6,5; t=6,5 | 120x32x50x4 |
| 050.06.00.00.000 | Фреза с мех.креплением ножей для сращивания, регулируемая по высоте детали | 120x32x60 мах x 3 |

| | | |
|------------------|--|-------------------|
| 050.10.00.00.000 | Фреза с мех.креплением ножей для сращивания, регулируемая по высоте детали | 120x32x60 мах х 3 |
| 050.07.00.00.000 | Фреза для сращивания, наращиваемая по высоте | 120x32x45,9x4 |
| 051.06.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для продольного сращивания древесины (требуется подрезка пилой) h=10; t=3.8 | |
| 051.06.01.00 | | 160x40(50,60)x3,8 |
| 051.06.02(03) | | 150x40(50,60)x12 |

| | | |
|-----------------------------|--|--------------------|
| 051.16.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для продольного сращивания (без предварительной подрезки пилой) h=10; t=3.8 | |
| 051.16.01.00 | | 160x32(40,50)x3,8 |
| 051.16.02(03) | | 150x32(40,50)x12 |
| 050.08.01.32(40).120 | Фреза с механическим креплением ножей Р6М5 для сращивания евробруса В=120 (с полками) | 120x32(40)x120x2+2 |

| | | |
|----------------------------|--|-------------------|
| 050.08.01.50.120-01 | Фреза с механическим креплением ножей Р6М5 для сращивания евробруса В=120 (с полками) | 160x50x120x2+2 |
| 050.08.01.32(40).90 | Фреза с механическим креплением ножей Р6М5 для сращивания евробруса В=90 (с полками) | 120x32(40)x90x2+2 |

| | | |
|-----------------------------|--|--------------------|
| 050.08.01.32(40).140 | Фреза с механическим креплением ножей Р6М5 для сращивания евробруса В=140 (с полками) | 120x32(40)x140x2+2 |
| 050.08.01.32(40).160 | Фреза с механическим креплением ножей Р6М5 для сращивания евробруса В=160 (с полками) | 120x32(40)x160x2+2 |
| 050.08.02.32(40).120 | Фреза с механическим креплением ножей Р6М5 для сращивания евробруса В=120 (без полок) | 120x32(40)x120x2+2 |

| | | |
|-----------------------------|---|--------------------|
| 050.08.02.32(40).84 | Фреза с механическим креплением ножей Р6М5 для сращивания евробруса В=84 (без полок) | 120x32(40)x84x2+2 |
| 050.28.01.32(40).118 | Фреза с мех.креплением т/с ножей (Leuco) для сращивания евробруса | 120x32(40)x120x2+3 |
| 051.04.00.00.000 | К-т фрез напаянных Р6М5 для продольного сращивания древесины h=10; t=3.8 | |
| 051.04.01.00 | | 160x40x36,2x4 |
| 051.04.02(03).00 | | 150x40x14 |

| | | |
|-------------------------|--|--------------------|
| 051.07.00.00.000 | К-т фрез напаян. т/с для продольного сращивания древесины h=10; t=3.8 | |
| 051.07.01(02) | | 250x40(50,60)x11,4 |
| 051.07.03.00 | | 240x40(50,60)x11,5 |
| 050.05.00.00. | Фреза с мех.крепле. ножей Р6М5 для сращивания древесины по длине | 120x32(40)x50x2+2 |
| 051.18.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для продольного сращивания древесины (требуется подрезка пилой) h=10; t=3.8 | |

| | | |
|-------------------------|--|-------------------------|
| 051.18.01.00 | | 250x40(50,60)x3,8 |
| 051.18.02.00 | | 250x40(50,60)x12 |
| 051.17.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для продольного сращивания древесины (требуется подрезка пилой) h=12; t=4 | |
| 051.17.01.00 | | 160x40(50,60)x4 |
| 051.17.02.00 | | 146,9x40(50,60)x12 |
| 051.17.03(04).00 | | 133,9(160)x40(50,60)x12 |
| 050.13.00.00.000 | Фреза с мех.крепл.т/с. для поперечного сращивания (под углом 45*) | 170x32(50)x54 |

| | | |
|-------------------------|---|-------------|
| 050.17.00.00.000 | Фреза с мех.крепл. т/с для поперечного сращивания (под углом 22.5*) | 170x32x60 |
| 050.15.00.00.000 | Фреза с механическим креплением т/с ножей Ceratizit для продольного сращивания В=49 | 120x32x50x4 |
| 050.16.00.00.000 | Фреза с механическим креплением т/с ножей Ceratizit для продольного сращивания В=59 | 120x32x60x4 |

| | | |
|------------------|---|---------------|
| 050.22.00.00.000 | Фреза с механическим креплением т/с ножей Ceratizit для продольного сращивания В=59 | 120x32x60x4 |
| 050.12.00.00.000 | К-т фрез с мех.крепл.ножей Р6М5 с подкладкой для продольного сращивания h=10; t=3.8 | |
| 050.12.01.00. | В=44.8; h=10; t=3.8 | 140x32x48,4x4 |
| 050.12.02(03) | | 130x32x18x4 |

ФРЕЗЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПОГОНАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ

| | | |
|------------------|--|---------------|
| 061.37.00.00.000 | К-т фрез напаянный т/с для изготовления доски пола В=44...48 | 140x40xВ=50x4 |
|------------------|--|---------------|

| | | |
|-------------------------|--|-------------------------|
| 061.17.00.00.000 | К-т фрез напаянный т/с для изготовления доски пола В=40...44 | 160x40x В=40...44 x 4+4 |
| 061.26.00.00.000 | К-т фрез напаянный т/с для изготовления доски пола В=40...50 | 160x40xВ=40...50 x 4+4 |
| 061.22.00.00.000 | К-т фрез напаянный т/с для изготовления доски пола В=21...25 | 160x40x В=21... 25x4+4 |

| | | |
|------------------|---|----------------------|
| 060.43.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением твердосплавных ножей для изгот. доски пола(регулируемый 21...40мм) | 180x60xB=21...40x3+3 |
| 060.44.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением твердосплавных ножей для изгот. доски пола(регулируемый 21...40мм) | 160x40xB=21...40x3+3 |
| 061.06.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с изготовления обшивочной доски (вагонки) В=12...22 | 130x32x22x3 |

| | | |
|-------------------------|---|-------------|
| 061.13.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с изготовления обшивочной доски (вагонки) В=12...22 | 137x40x22x3 |
| 061.27.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изготовления обшивочной доски (вагон. R=4) «ТАЙГА» В=12...16 | 137x40x22x3 |
| 061.05.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изгот. обшивочной доски (вагонки) В=12...22 | 150x32x22x4 |

| | | |
|-------------------------|--|-------------|
| 061.28.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изг. обшивочной доски (вагонки R=4) «ТАЙГА» В=12...16,5 | 150x32x22x3 |
| 061.03.00.00.000 | К-т фрез напаянных пластинами Р6М5 для изг. обшивочной доски (вагонки) В=12...22 | 160x40x26x4 |
| 061.04.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изгот. обшивочной доски (вагонки) В=12...22 | 160x40x21x4 |

| | | |
|-------------------------|--|-------------|
| 061.16.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изг. обшивочной доски (вагонки R=4) «ТАЙГА» В=12...16,5 | 160x40x22x4 |
| 061.33.00.00.000 | К-т фрез напаянных пластинами Р6М5 для изг. обшивочной доски (вагонки R=4) «ТАЙГА» В=12...16 | 160x40x16x4 |
| 061.34.00.00.000 | К-т фрез напаянных пластинами Р6М5 для изг. обшивочной доски (вагонки R=4) В=12...22 | 160x40x22x4 |

| | | |
|-------------------------|--|---------------|
| 061.01.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изгот. обшивочной доски (вагонки) В=12...21 | 180x40x25x4 |
| 061.20.00.00.000 | К-т фрез нап. т/с для изгот. обшивочной доски (вагонки) В=12...22 | 180x40x22x4 |
| 061.24.00.00.000 | К-т фрез напаян. пластинами Р6М5 для изг. обшивочной доски (вагонки) Вмах=23 | 180x40x18,5x3 |

| | | |
|-------------------------|--|------------------|
| 061.02.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изгот. обшивочной доски (вагонки) В=12...21 | 180x60x22x4 |
| 061.14.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изг. обшивочной доски (вагонки R=4) «ТАЙГА» В=12...22 | 180x60x22x4 |
| 061.42.00.00.000 | К-т фрез составных, напаянных твердым сплавом, для изгот. вагонки 2-х видов(радиусная, фасочная) | 160x40x12...25x4 |

| | | |
|------------------|--|-----------------|
| 060.29.00.00.000 | К-т фрез , составных с мех.креплением т/с ножей (Ceratzit) для изг. вагонки | 160x40x20x2+2 |
| 060.49.00.00.000 | Комплект фрез с механическим креплением ножей из Р6М5, для изготовления обшивочной доски (вагонки) | 130x40x23x3 |
| 060.11.00.00.000 | | 160x40x25x3 |
| 060.12.00.00.000 | | 180x60x21x3 |
| 060.19.00.00.000 | | 180x60x21x3 |
| 060.30.00.00.000 | | 160x40x25x3 |
| 060.22.00.00.000 | | 160x40/60x30x4 |
| 060.36.00.00.000 | | 180x40x17x3 |
| 061.15.03.00.000 | Фреза для изготовления радиуса «Блок-хауза» H=74 ; h = 10; R = 74 | 140x40(50)x80x4 |

| | | |
|-------------------------|---|------------------|
| 060.08.01.00.000 | Фреза для изготовления радиуса «Блок-хауза» H=90 ; h = 10; R = 106 | 140x40(50)x96x4 |
| 060.08.01.00-01 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» H=90 ; h = 10; R = 106 | 180x50x96x4 |
| 060.09.01.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» H=125 ; h = 21; R=104 | 180x40(50)x160x4 |
| 060.14.01.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» H=125; h = 20; R = 106 | 140x40(50)x140x4 |
| 060.21.00.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» H=150; h = 15; R = 195 | 140x40(50)x160x4 |

| | | |
|-------------------------|--|------------------|
| 060.26.00.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза», 2 вида ножей Н=125мм, Н=140мм | 140x40(50)x140x4 |
| 070.11.01.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» Н=150 ; h = 30; R = 109 | 180x40x156x4 |
| 070.12.01.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» Н=167 ; h = 30; R = 134 | 180x60x227x4 |
| 070.21.01.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» Н=142 ; h = 35; R = 90 | 225x50x160x4 |
| 070.23.01.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» Н=190 ; h = 30; R = 165 | 190x50x200x4 |

| | | |
|------------------|--|------------------|
| 070.24.01.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза» Н=210 ; h = 50; R = 135 | 210x50x220x4 |
| 070.41.00.00.000 | Фреза для изготовления «Блок-хауза», 2 вида ножей Н=162мм, Н=182мм | 160x40(50)x202x4 |
| !!!!!!! | Фрезы для обработки «Блок-хауза» с параметрами по заказу | по заказу |
| 061.15.00.00.000 | Комплект для изготовления шпунта и гребня (регулируемые, В=25...28) для «Блок-хауза» b=3,5...6,5 | 160x40x25..28x4 |

| | | |
|----------------------------|---|------------------|
| 061.15.00.00.000-01 | Комплект для изготовления шпунта и гребеня (регулируемые, В=25...28) для «Блок-хауза» b=6,5...9,5 | 180x60x34...37x4 |
| 061.09.00.00.000 | Комплект для изготовления шпунта и гребеня (регулируемые, В=25...28) для «Блок-хауза» b=3,5...6,5 | 180x60x34...37x4 |
| 061.15.04.00.000-01 | Фреза для изготовления воздушного паза для «Блок-хауза» Н=90 | 140x40/50x90x4 |

| | | |
|----------------------------|--|-----------------|
| 061.15.04.00.000-02 | Фреза для изготовления воздушного паза для «Блок-хауза» Н= 106 | 140x40/50x106x4 |
| 061.15.04.00.000-03 | Фреза для изготовления воздушного паза для «Блок-хауза» Н= 150 | 140x40/50x150x4 |
| 061.15.04.00.000-04 | Фреза для изготовления воздушного паза для «Блок-хауза» Н= 185 | 140x40/50x185x4 |
| 060.46.00.00.000 | К-т фрез для изготовления фальш-бруса В=50мм | 160x40x50x3 |

| | | |
|------------------|---|--------------------|
| 061.23.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с , регулируемых , для изготовления паркета | |
| 061.23.01(02) | для поперечного фрезерования | 160x40x15x9 |
| 061.23.03(04) | для продольного фрезерования | 160x40x15x9 |
| 061.12.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с , регулируемых (В=22...25) , для изготовления паркета | 160x40x В=22..25x4 |

| | | |
|----------------------------|---|--------------------|
| 060.45.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением твердосплавных ножей , регулируемых (В=22...25) , для изготовления паркета | |
| 060.17.00.00.000 | Фреза профильная с мех.н | 140x40(50)x50x3 |
| 060.18.00.00.000 | Фреза профильная с мех.н | 140x40(50)x50x3 |
| 061.30.00.00.000 | ля обработки боковой пове | |
| 061.30.00.00.000-01 | | 140x40x20x3 |
| 061.30.00.00.000-03 | ля обработки боковой пове | |
| 061.30.00.00.000-04 | | 160x40x20x3 |
| 061.40.00.00.000 | и боковой поверхности пли | 140x32x22x3 |
| 060.02.00.00.000 | Фреза цилиндрическая с мех. Креплением ножей (9 видов) для изготовления погонажных изделий | 140x32(40;50)x90x4 |

| | | |
|--|--|-----------------------|
| 060.10.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплен. пластин Р6М5 для изг. «европлинтуса» | 145мах х50х56х4 |
| 061.31.00.00.000 | Фреза профильная, напая | 140х40/50х50х3 |
| 061.32.00.00.000 | Фреза профильная, напая | 140х40/50х50х3 |
| 060.32.00.00.000 | Фреза с мех.креплением н | 145х32/40х60х4 |
| 060.34.00.00.000 | Фреза многопрофильная д | 150х32/40х57х4 |
| ФРЕЗЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БРУСА ДОМА | | |
| 060.23.00.00.000 | Комплект фрез с механиче | 190х50х140х3 |
| 060.24.00.00.000 | Комплект фрез с механиче | 190х50х104х3 |
| 060.25.00.00.000 | Комплект фрез с механиче | 160х50х54,5х3 |
| 070.17.00.00.000 | Комплект фрез с механиче | 160х50х140(160;180)х3 |
| 070.42.00.00.000 | Комплект фрез с механиче | 160х50х114(134;154)х3 |
| 070.14.00.00.000 | Комплект фрез с механическим креплением ножей для изг. стойтельного бруса одношипового В=155 | |
| 070.14.01(02).00.000 | | 160х40х160х4 |
| 070.14.03.00.000 | | 170х40х182х4 |
| 070.14.04.00.000 | | 160х40х200х4 |

| | | |
|---------------------|--|-----------------|
| 070.19.01(02).000 | Комплект фрез с механическим креплением ножей для изг. стойтельного бруса одношипового В=160 | 180x50/60x160x4 |
| 070.13.00.00.000 | Комплект фрез с механическим креплением ножей для изг. стойтельного бруса двухшипового В=150 | |
| 070.13.01(02).00.00 | Комплект фрез (2шт.) для шипа/паза бруса дома | 160x40x160x4 |
| 070.13.03.00.00.000 | | 160x40x190x4 |

| | | |
|------------------|---|-------------|
| 070.18.00.00.000 | Комплект фрез с механическим креплением ножей для изг. стойтельного бруса двухшипового В=80 | 160x40x90x4 |
| 070.16.00.00.000 | Комплект фрез для изготовления бруса дома R=110 | 270x60x4 |
| 070.29.00.00.000 | Комплект фрез для изготовления бруса дома R=80 | 180x60x4 |
| !!!!!!! | К-т фрез для изгот. бруса дома одношипового/ двухшипового с параметрами по заказу | по заказу |

ПРОФИЛЬНЫЕ ФРЕЗЫ

| | | |
|-------------------------|---|---------------|
| 070.01.00.00.000 | Фреза с механ. креплением быстросменных пластин для обр. штапов (R=18 , R=20) | 125x32x70x3 |
| 071.01.00.00.000 | Фреза , напаянная т/с для обработки полуштапов-1 фреза (штапов-2 фрезы) R=10 | 125x32x16,5x3 |
| 071.02.00.00.000 | Фреза , напаянная т/с для обработки полуштапов-1 фреза (штапов-2 фрезы) R=12 | 125x32x20x3 |

| | | |
|-------------------------|--|-------------|
| 071.03.00.00.000 | Фреза , напаянная т/с для обработки полуштапов-1 фреза (штапов-2 фрезы) R=14 | 125x32x20x3 |
| 071.04.00.00.000 | Фреза , напаянная т/с для обработки полуштапов-1 фреза (штапов-2 фрезы) R=16 | 125x32x20x3 |
| 071.05.00.00.000 | Фреза , напаянная т/с для обработки полуштапов-1 фреза (штапов-2 фрезы) R=18 | 125x32x22x3 |

| | | |
|-------------------------|--|-------------|
| 071.06.00.00.000 | Фреза , напаянная т/с для обработки полуштапов-1 фреза (штапов-2 фрезы) R=20 | 125x32x24x3 |
| 071.07.00.00.000 | Фреза , напаянная т/с для обработки полуштапов-1 фреза (штапов-2 фрезы) R=32 | 160x32x40x4 |
| 071.16.00.00.000 | Фреза напаянная пластинами т/с для обработки кромки МДФ | 180x32x34x3 |
| 071.27.00.00.000 | Фреза напаянная пластинами т/с для обработки столешницы | 125x32x50x3 |

| | | |
|-------------------------|--|---------------|
| 071.15.00.00.000 | Фреза напаянная твердым сплавом для обработки столешницы В=45 | 125x32x50x3 |
| 070.33.00.00.000 | Фреза радиусная с механическим креплением быстросменных ножей | 130x32x40x3 |
| 071.29.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R50 | 200x32x69,5x3 |
| 071.30.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R20 | 160x32x33x3 |

| | | |
|-------------------------|--|---------------|
| 071.31.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R23 | 160x32x36x3 |
| 071.32.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R26 | 160x32x39x3 |
| 071.33.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R28 | 170x32x41,3x3 |
| 071.34.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R29 | 170x32x44x3 |

| | | |
|-------------------------|--|---------------|
| 071.35.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R32 | 180x32x47x3 |
| 071.36.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R38 | 190x32x52,6x3 |
| 071.37.00.00.000 | Фреза радиусная напаянная пластинами твердого сплава R44 | 200x32x60x3 |
| 070.26.00.00.000 | Фреза с механ.креплением ножей для обработки радиусной кромки R75 | 180x32x79x3 |

| | | |
|-------------------------|---|--------------------|
| 071.28.00.00.000 | Фреза напанна пластинами твердого сплава для обработки кромки из МДФ | 125x32x14x3 |
| 070.05.00.00.000 | К-т фрез с механ. креплением ножей для изгот.поручня (регулируемый) В=46,3...60мм | 140x32x46,3...60x3 |
| 070.20.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением ножей для изготовления подоконника и поручня | 140x32(40)x69x3 |

| | | |
|------------------|---|---------------|
| 070.03.00.00.000 | Фреза механическим креплением ножей для обработки мультипрофиля | 120x32x50,4x4 |
| 090.14.00.00.000 | Фреза цилиндрическая с мех.кр. ножей (10 видов ножей) | 130x32x40x3 |

ФРЕЗЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДВЕРЕЙ

| | | |
|------------------|--|-----------------|
| 010.10.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплен.пластин Р6М5 для изгот. филенки, обвязки и шипа дверей | 210x32x21,4x3+3 |
|------------------|--|-----------------|

| | | |
|-------------------------|---|-----------------|
| 010.13.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплен.пластин Р6М5 для изгот. филенки, обвязки и шипа дверей | 210x32x21,4x3+3 |
| 010.01.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплен.пластин Р6М5 для изгот. филенки, обвязки и шипа дверей | 210x32x21,4x4+4 |
| 010.03.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплен.пластин Р6М5 для изгот. филенки, обвязки и шипа дверей | 200x32x21x4+4 |

| | | |
|-------------------------|---|---------------|
| 012.03.00.00.000 | К-т фрез напаянных Р6М5 для изготовления филенчатых дверей (3 фрезы + кольца)) | 200x32x17x2+2 |
| 012.16.00.00.000 | К-т фрез напаянных Р6М5 для изготовления филенчатых дверей (3 фрезы + кольца)) | 200x32x17x2+3 |
| 012.04.00.00.000 | К-т фрез напаянных пластинами т/с для изгот. филенчатых дверей (3 фрезы + кольца) | 200x32x17x2+2 |

| | | |
|----------------------|---|----------------------|
| 012.06.00.00.000 | К-т фрез напаянных Р6М5 для изгот. филенчатых дверей (3 фрезы+кольца) | 200x32x17x2+2 |
| 012.07.00.00.000 | К-т фрез напаянных Р6М5 для изгот. филенчатых дверей (3 фрезы+кольца) | 200x32x17x2+2 |
| 012.00.00.01(02).000 | К-т дополнительных фрез (2 шт.), напаян. т/с , для изгот. дверей под стекло к к-ту 012.03; 012.04; 012.07 | 200(176)x32x30(16)x2 |

| | | |
|--------------------------------|--|----------------|
| 012.00.00.03(04,06,06) | К-т дополнительных фрез (4 шт.), напаян. т/с , для изгот. дверей с термошвом к к-ту 012.03; 012.04; 012.08 | 200x32x2 |
| 012.04.01.01(02;03).000 | К-т дополнительных фрез (3 шт.), напаян. т/с , для изгот. обвязки дверей к к-ту 012.03; 012.04 D=130мм | 130x14,8(12)x4 |

| | | |
|----------------------|--|------------------|
| 012.04.01.06(05).000 | К-т дополнительных фрез (3 шт.), напаян. т/с , для изгот. дверей с термошвом к к-ту 012.03; 012.04 D=130мм | 130x12(30)x2 |
| 041.03.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изготовления окон , дверей и штапика (7 фрез) | 200x32(40)x14x2 |
| 031.05.00.00.000 | К-т фрез, напаянных пластинами твердого сплава для обработки дверной обвязки | 220мах x 32x20x4 |

| | | |
|----------------------------|---|------------------|
| 030.03.00.00.000 | К-т фрез с мех. кр. для изгот. обвязки и шипа дверей комплектация из 5 фрез | обв140;шип250x32 |
| 030.03.00.00(06,07) | К-т фрез с мех. кр. для изгот. обвязки и шипа дверей комплектация из 7 фрез | обв140;шип250x32 |
| 030.08.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением для изготовления обвязки и шипа дверей (8 фрез) | обв129;шип250x32 |

| | | |
|-------------------------|--|--------------------|
| 030.15.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением для изготовления обвязки и шипа дверей (7 фрез) | обв160;шип250x32 |
| 030.14.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением т/с ножей для изготовления обвязки и шипа дверей (5 фрез) | обв129;шип250 x 32 |
| 030.02.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением для изготовления обвязки дверей и мебели (термофиленка) | 160x32x6,5x3 |

| | | |
|-------------------------|---|------------------|
| 100.60.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением т/с ножей для изготовления обвязки и шипа дверей (12 фрез) | обв125;шип200x32 |
| 010.07.00.000 | Фреза сборная с мех. креплением ножей для обработки филенки | 200x32x28x4 |
| 010.08.00.000 | Фреза сборная с мех. креплением ножей для обработки филенки | 200x32x30x4 |

| | | |
|------------------|--|---------------|
| 010.09.00.000 | Фреза сборная с мех.креплением ножей для обработки филенки | 200x32x30,7x4 |
| 011.05.00.00.000 | Фреза с мех.креплен.ножей для обработки дверной филенки (4 вида филенки) | 200x32x26,5x4 |
| 012.11.00.00.000 | Фреза, напаянная пластинами твердого сплава для обработки филенки дверей | 200x32x17,5x3 |
| 012.12.00.00.000 | | 200x32x18x3 |
| 012.14.00.00.000 | | 200x32x24x3 |
| 110.06.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением т/с ножей для изгот. дверной коробки | 190x32x3 |

| | | |
|----------------------|--|---------------|
| 110.02.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением ножей для изготовления «евродвери» (круглая коробка) | max217x32(40) |
| 110.04.01(02).00.000 | К-т фрез с мех. креплением т/с ножей для обработки притвора и наплава дверей (2 блока) | max182x32(40) |
| 110.04.03(04).00.000 | К-т фрез с мех. креплением т/с ножей для обработки притвора и наплава дверей (2 блока) | max182x32(40) |

| | | |
|-------------------------|--|---------------|
| 020.01.00.00.000 | К-т фрез с мех. кр. для изготовления обложного штапика двери 24мм х 26мм (2 фрезы) | 125х32х30х3 |
| 020.02.00.00.000 | К-т фрез с мех. кр. для изготовления обложного штапика двери 36мм х 26мм (2 фрезы) | 160х32х38,5х3 |
| 020.03.00.00.000 | К-т фрез с мех. кр. для изготовления обложного штапика двери 31,5мм х 26мм (3 фрезы) | 130х32х38х3 |

| | | |
|-------------------------|--|-------------|
| 020.04.00.00.000 | К-т фрез с мех. кр. для изготовления обложного штапика двери 42мм х 19мм (3 фрезы) | 165х32х27х3 |
| 020.05.00.00.000 | К-т фрез с мех. кр. твердого сплава для изготовления обложного штапика двери 24мм х 26мм (1 фреза) | 140х32х30х3 |
| 021.02.00.00.000 | К-т фрез напаянных т/с для изготовления дверного штапика 18,4мм х 14,5мм | 132х32х28х3 |

| | | |
|-------------------------|--|-------------|
| 020.20.00.00.000 | К-т фрез с мех. крепл. ножей для изготовления дверного штапика 26мм x 26мм | 130x32x28x4 |
| 020.19.00.00.000 | К-т фрез с мех. крепл. ножей для изготовления дверного штапика 26мм x 26мм (4 фрезы) | 130x32x28x5 |
| 021.03.00.00.000 | Фреза затылованная, напаянная т/с для изгот. штапика оконного многоручейкового | 125x32x14x3 |

| | | |
|------------------|---|--------------------|
| 070.04.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением ножей Р6М5 для обработки потолочного переплета | 125x32x33x4 |
| 070.06.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением ножей Р6М5 для обработки дверного переплета | 125x32x33x4 |
| 111.05.00.00.000 | Фреза для зашивки дверной коробки(высота собирается по заказу) | 180x32/40x16x3+3+3 |
| | | 180x32/40x16x3+3+3 |
| 110.05.00.00.000 | | |
| 030.07.00.00.000 | Фреза угловая с мех. креплением т/с ножей (Ceratizit) и подрезателей | 180x32(40)x32x3+3 |

| | | |
|------------------|---|-------------------------|
| 090.08.00.00.000 | Универсальный ком-кт фрез с механическим креплением т/с ножей для обр.дверной коробки | 150х(32;40)х37,5...52,5 |
| 011.09.00.00.000 | | 200х32х36х2 |
| 011.13.00.00.000 | лением твердосплавных но | 200х32х36х2 |

ФРЕЗЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕБЕЛИ

| | | |
|------------------|---|-------------|
| 030.01.00.00.000 | К-т фрез с мех. кр. для изготовления мебельной обвязки (2 фрезы) | 140х32х17х3 |
| 030.01.00.00+03 | К-т фрез с мех. креплен.. для изготовления мебельной обвязки под стекло (3 фрезы) | 140х32х17х3 |

| | | |
|-------------------------|---|------------------|
| 031.07.00.00.000 | Фреза напаян. твердым сплавом для изг. Криволинейных мебельных фасадов | 120x32x18x4 |
| 030.11.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением т/с ножей для профилирования фасада мебели | 160x32x12x3 |
| 030.17.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением т/с ножей для изг. 4-х видов мебельных фасадов | 175x32x22 мах x4 |

| | | |
|-------------------------|--|----------------|
| 030.18.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением т/с ножей для изг. 3-х видов мебельных фасадов | 160x32x12x5 |
| 030.12.00.00.000 | К-т фрез с мех.креплением т/с пластин для обработки 2-х видов мебельной обвязки | 160x32x20x3 |
| 030.09.00.00.000 | К-т фрез, с механическим креплением ножей для изготовления мебельной обвязки и филенки | 140 мах х 32х3 |

| | | |
|------------------|---|-------------|
| 011.01.00.00.000 | Фреза с мех.крепл. ножей для обработки мебельной филенки (3 вида филенки) | 140x32x22x2 |
| 011.03.00.00.000 | Фреза с мех.кр.ножей для обработки мебельной филенки (4 вида филенки) | 160x32x26x4 |
| 010.11.00.00.000 | лением ножей для изгото | 160x32x33x3 |
| 010.12.00.00.000 | | 140x32x45x3 |
| 012.08.00.00.000 | Фреза напаянная т/с (Wolframcarb) для обработки вогнутых филенок | 140x32x50x4 |

| | | |
|------------------|---|---------------|
| 012.09.00.00.000 | Фреза напаянная т/с (Wolframcarb) для обработки вогнутых филенок | 140x32x59x4 |
| 030.10.00.00.000 | Фреза с механическим креплением ножей для обработки фасадов мебели | 160x32x52x3 |
| 070.07.00.00.000 | Фреза с механическим креплением ножей для обработки фасадов мебели | 180x32x70x3 |
| 012.13.00.00.000 | Фреза с механическим креплением ножей для обработки фасадов мебели | 160x32x16,5x3 |
| 012.15.00.00.000 | Фреза с механическим креплением ножей для обработки фасадов мебели | 160x32x19,5x3 |
| 030.16.00.00.000 | Фреза с механическим креплением пластин для обработки фасадов мебели | 154x32x60,8x4 |
| 011.07.00.00.000 | Фреза с механическим креплением твердосплавных ножей для обработки фасадов мебели | 140x32x36x2 |
| 011.12.00.00.000 | Фреза с механическим креплением твердосплавных ножей для обработки фасадов мебели | 160x32x36x2 |
| 011.11.00.00.000 | Фреза с механическим креплением твердосплавных ножей для обработки фасадов мебели | 140x32x36x2 |
| 011.07.00.00.003 | Фреза с механическим креплением твердосплавных ножей для обработки фасадов мебели | 160x32x36x2 |

ФРЕЗЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ОКОН

| | | | | |
|------------------|---|---|----------|----------|
| 100.01.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением пластин для изгот. окон с поворотной фурнитурой (брус 54 мм) | | | |
| 100.22.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением пластин для изгот. окон с поворотной-откидной фурнитурой (брус 54 мм) | | | |
| 101.02.00.00.000 | К-т фрез нап. т/с для изг. окон с поворотно-откидной фурнитурой (брус 68) ПОЛНЫЙ КОМ-Т | <table border="1"> <tr> <td>d=32, 40</td> </tr> <tr> <td>d=32, 40</td> </tr> </table> | d=32, 40 | d=32, 40 |
| d=32, 40 | | | | |
| d=32, 40 | | | | |

| | | |
|------------------|--|--------------|
| 101.03.00.00.000 | К-т фрез нап. т/с для изг. окон 2-х видовс поворотно- откидной фурнитурой (брус 68; 78мм) | d=32, 40 |
| 100.18.00.00.000 | Эконом комплект фрез "Start" с механическим креплением твердосплавных ножей, для изготовления окон с поворотно-откидной фурнитурой (сечение бруса 68 x 82мм) | d=32, 40, 50 |

| | | |
|------------------|--|----------|
| 100.10.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением т/с пластин для изгот. окон с поворотной-откидной фурнитурой «Профессионал -68» | d=32, 40 |
| 100.06.00.00.000 | К-т фрез напаян. пластинами твердого сплава для изг. окон с поворотной-откидной фурнитурой (брус 68x82 мм) | d=32, 40 |

| | | |
|------------------|---|----------|
| 100.21.00.00.000 | К-т фрез с мех. креплением ножей для изг. окон 3-х видов с поворотной-откидной фурнитурой(брус 68; 78;86мм) и угловым соединением под 45* | d=32, 40 |
| 100.30.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением ппластин Р6М5 для изг. окон с поворотной-откидной фурнитурой(брус 78x86 мм) | d=32, 40 |

| | | |
|------------------|---|--------------|
| 100.11.00.00.000 | К-т фрез с механическим креплением твердосплавных ножей для изгот. "евроокон" на угловом центре (сечение бруса 78x86мм) | d=40, 50, 60 |
| 100.17.00.00.000 | Комплект фрез с механическим креплением ножей Р6М5 для изготовления окон с поворотно-откидной фурнитурой (брус 78x86мм) 25 фрез | d=32, 40 |

| | | |
|------------------|--|------------------|
| 100.15.00.00.000 | Комбинируемый комплект фрез с механическим креплением твердосплавных ножей для изготовления 2-х видов окон с поворотной фурнитурой (брус 78x86 и брус 92x86 мм) | d=32, 40 |
| 041.01.00.00.000 | К-т фрез напаян. т/с для изготовления двухшипового окна | 196мах x 32x16x6 |
| 012.05.00.00.000 | Фрезы затылованные , напаян. пластинами Р6М5 для обработки окна | 180x32x45x6 |

| | | |
|-------------------------|---|----------------------|
| 041.05.00.00.000 | К-т напаянных т/с фрез для обработки окна | 180мах x 32x24,5 x 4 |
| 041.06.00.00.000 | К-т напаянных т/с фрез для обработки окна | 166мах x 32x18x4 |
| 042.01.00.00.000 | К-т напаянных т/с фрез для обработки окна | 176мах x 32x18x4 |

пилы

| | | |
|---------------------|---------------------------------------|----------------|
| 10.150.00.24 | Для продольного и поперечного распила | 150x3,2x2,2x24 |
| 10.180.00.30 | Для продольного и поперечного распила | 180x3,2x2,2x30 |
| 10.200.00.34 | Для продольного и поперечного распила | 200x3,2x2,2x34 |

| | | |
|---------------------|---------------------------------------|----------------|
| 10.250.00.40 | Для продольного и поперечного распила | 250x3,2x2,2x40 |
| 10.300.00.48 | Для продольного и поперечного распила | 300x3,2x2,2x48 |
| 10.350.00.54 | Для продольного и поперечного распила | 350x3,5x2,5x54 |
| 10.400.00.60 | Для продольного и поперечного распила | 400x3,8x2,8x60 |
| 10.450.00.66 | Для продольного и поперечного распила | 450x4,0x3,0x66 |
| 20.150.00.24 | Пилы для продольного распила | 150x2,8x2,0x24 |
| 20.200.00.48 | Пилы для продольного распила | 200x3,4x2,4x48 |

| | | |
|---------------------|------------------------------|----------------|
| 20.250.00.24 | Пилы для продольного распила | 250x2,8x2,0x24 |
| 20.300.00.24 | Пилы для продольного распила | 300x3,2x2,2x24 |
| 20.350.00.28 | Пилы для продольного распила | 350x3,5x2,5x28 |
| 20.350.00.36 | Пилы для продольного распила | 350x3,5x2,5x36 |
| 20.400.00.28 | Пилы для продольного распила | 400x4,1x2,8x28 |
| 20.400.00.56 | Пилы для продольного распила | 400x3,8x2,8x56 |
| 20.450.00.24 | Пилы для продольного распила | 450x4,1x3,0x24 |
| 20.500.00.24 | Пилы для продольного распила | 500x4,4x3,2x24 |

| | | |
|---------------------|--|----------------|
| 30.180.00.42 | Пилы поперечного распила | 180x3,2x2,2x42 |
| 30.200.00.48 | Пилы поперечного распила | 200x3,2x2,2x48 |
| 30.250.00.72 | Пилы поперечного распила | 250x3,4x2,4x72 |
| 30.300.00.72 | Пилы поперечного распила | 300x3,2x2,2x72 |
| 30.350.00.84 | Пилы поперечного распила | 350x3,5x2,5x84 |
| 30.400.00.96 | Пилы поперечного распила | 400x3,8x2,8x96 |
| 40.250.00.80 | Пилы для распила ламинированного ДСП (толщина до 30мм, в комплекте нужна пила-подрезатель) | 250x3,2x2,2x80 |

| | | |
|---------------------|--|----------------|
| 40.300.00.72 | Пилы для распила ламинированного ДСП (толщина до 30мм, в комплекте нужна пила-подрезатель) | 300x3,2x2,2x72 |
| 40.300.01.96 | Пилы для распила ламинированного ДСП (толщина до 30мм, в комплекте нужна пила-подрезатель) | 300x3,2x2,2x96 |

| | | |
|----------------------|--|-----------------|
| 40.300.02.96 | Пилы для распила ламинированного ДСП (толщина до 30мм, в комплекте нужна пила-подрезатель) | 300x3,5x2,5x96 |
| 40.350.00.108 | Пилы для распила ламинированного ДСП (толщина до 30мм, в комплекте нужна пила-подрезатель) | 350x3,5x2,5x108 |

| | | |
|----------------------|---|-----------------|
| 50.250.00.80 | Пилы для распила ламинированного ДСП без необходимости использования пилы-подрезателя | 250x3,2x2,2x80 |
| 50.300.00.96 | Пилы для распила ламинированного ДСП без необходимости использования пилы-подрезателя | 300x3,2x2,2x96 |
| 60.500.00.120 | Пилы для распила цветных металлов с толщиной стенки до 10мм | 500x4,0x3,2x120 |

| | | |
|---------------------|---|---------------------|
| 70.225.01.20 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 225x2,8x2,0x 20+1+1 |
| 70.225.02.20 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 225x4,0x2,8x 20+1+1 |
| 70.250.00.20 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 250x2,8x2,0x 20+2 |
| 70.300.00.20 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 300x3,2x2,4x 20+2+2 |
| 70.350.01.20 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 350x3,6x2,4x 20+2+2 |

| | | |
|---------------------|---|---------------------|
| 70.350.02.20 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 350x3,6x2,4x 20+3+3 |
| 70.350.03.20 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 350x4,2x2,8x 20+2+2 |
| 70.350.01.24 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 350x3,5x2,5x 24+3+3 |
| 70.350.02.24 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 350x4,0x3,0x 24+3+3 |
| 70.400.00.28 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 400x4,1x2,8x 28+3+3 |

| | | |
|----------------------|---|---------------------|
| 70.450.00.24 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 450x4,3x3,0x 24+3+3 |
| 70.500.00.24 | Пилы для многопильных станков с подрезателями | 500x4,4x3,0x 24+3+3 |
| 90.100.00.12 | Регулируемые пилы-подрезатели | 100x2,8x3,6x 12+12 |
| 90.120.00.12 | Регулируемые пилы-подрезатели | 120x2,8x3,6x 12+12 |
| 110.250.00.80 | Пилы для распила алюминиевых и пластмассовых профилей с толщиной стенки до 10мм | 250x3,2x2,5x80 |

| | | |
|-----------------------|---|-----------------|
| 110.330.00.96 | Пилы для распила алюминиевых и пластмассовых профилей с толщиной стенки до 10мм | 330x3,2x2,5x96 |
| 110.350.00.108 | Пилы для распила алюминиевых и пластмассовых профилей с толщиной стенки до 10мм | 350x3,8x2,8x108 |

| | | |
|-----------------------|---|----------------|
| 110.400.00.96 | Пилы для распила алюминиевых и пластмассовых профилей с толщиной стенки до 10мм | 400x4,0x3,2x96 |
| 110.500.00.100 | Пилы для распила алюминиевых и пластмассовых профилей с толщиной стенки до 10мм | 500x4,4x3,0x96 |
| 120.250.00.48 | Пилы для распила ламинированных ДСП | 250x2,7x1,5x48 |
| 120.300.00.60 | Пилы для распила ламинированных ДСП | 300x3,5x3,0x60 |

КОЦЕВОЙ ИНСТРУМЕНТ

| | | |
|------------|--|--------------|
| 300.08.100 | Фреза концевая для выборки глухих пазов | 12x8x100x50 |
| 300.08.120 | | 12x8x120x50 |
| 300.08.140 | | 12x8x140x50 |
| 300.08.160 | | 12x8x160x50 |
| 300.10.100 | | 12x10x100x50 |
| 300.10.120 | | 12x10x120x50 |
| 300.10.140 | | 12x10x140x50 |
| 300.10.160 | | 12x10x160x50 |
| 300.12.100 | | 12x12x100x50 |
| 300.12.120 | | 12x12x120x50 |
| 300.12.140 | | 12x12x140x50 |
| 300.12.160 | | 12x12x160x50 |
| 300.14.100 | | 12x14x100x50 |
| 300.14.120 | | 12x14x120x50 |
| 300.14.140 | | 12x14x140x50 |
| 300.14.160 | | 12x14x160x50 |
| 300.16.100 | | 12x16x100x50 |
| 300.16.120 | | 12x16x120x50 |
| 300.16.140 | | 12x16x140x50 |
| 300.16.160 | | 12x16x160x50 |
| 300.18.100 | | 12x18x100x50 |
| 300.18.120 | | 12x18x120x50 |
| 300.18.140 | | 12x18x140x50 |

| | | |
|------------------|---|--------------|
| 200.01.00.00.000 | Патрон цанговый переходной (конус Морзе №2 и №4) с комплектом цанг d=6, 8, 10, 12мм | |
| 300.11.00.00.000 | Фреза концевая с механическим крепл. Твердосплавных пластин для выборки пазов | 25 x 12 x 50 |
| 301.24.00.00.000 | Фреза концевая напаян. твердым сплавом для выборки пазов | 16 x 12 x 20 |
| 301.45.00.00.000 | Фреза концевая напаян. твердым сплавом для выборки пазов | 12 x 8 x 30 |

| | | |
|----------------------------|--|-------------------------|
| 300.12.00.00.000 | Фреза концевая, шейперная с механическим креплением твердосплавных пластин | 40 x 63 конус Морзе № 2 |
| 301.03.00.00.000 | Фреза концевая для выборки четверти | 30 x 12 |
| 301.04.00.00.000 | | |
| 301.17.00.00.000 | Фрезы концевые, напаянные пластинами твердого сплава для выборки паза | 33 x 12 |
| 301.17.00.00.000-01 | | |
| 301.19.00.00.000 | | 33 x 8 |
| 301.19.00.00.000-01 | | |
| 301.19.00.00.000-02 | | |
| 301.19.00.00.000-03 | | |
| 301.19.00.00.000-04 | | |
| 300.13.00.00.000 | Фрезы концевые профильные с механическим креплением пластин твердого сплава для обработки на фрезерно- | 12 x 12 |
| 300.14.00.00.000 | | 18 x 10 |

| | | |
|----------------------|---|------------|
| 301.44.00.00.000 | Фреза концевая, напаянная пластинами твердого сплава для обвязки дверей | 65,6x12x19 |
| 301.25.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава, для обработки фасадов мебели | 32 x 12 |
| 301.25.00.00.000 -01 | | 32 x 12 |
| 301.01.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава, для обработки отделочной доски | 27 x 12 |
| 301.09.00.00.000 | | 30 x 12 |
| 301.10.00.00.000 | | |
| 301.11.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава, для обработки отделочной доски | 30 x 12 |
| 301.12.00.00.000 | | |
| 301.18.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава, для обработки отделочной доски | 30 x 12 |
| 301.20.00.00.000 | | |
| 301.21.00.00.000 | | |
| 301.22.00.00.000 | | |

| | | |
|---------------------|--|--|
| 301.23.00.00.000 | | |
| 301.26.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава для обработки деталей мебели | 46 x 12 x 57 |
| 301.27.00.00.000 | | 46 x 12 x 68 |
| 301.35.00.00.000 | | 33 x 12 x 62,5 |
| 301.36.00.00.000 | | 33 x 12 x 71 |
| 301.37.00.00.000 | | 41,2 x 12 x 57 |
| 301.38.00.00.000 | | 67,2 x 12 x 67 |
| 301.39.00.00.000 | | 37 x 12 x 60 |
| 301.40.00.00.000 | | 54 x 12 x 68 |
| 301.41.00.00.000 | | 40 x 12 x 57 |
| 301.02.00.00.000 | | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава для профильной обработки |
| 301.15.00.00.000 | 32 x 12 x 55 | |
| 301.28.00.00.000 | 39 x 12 x 68,3 | |
| 301.29.00.00.000 | 29 x 12 x 63 | |
| 301.30.00.00.000 | 29 x 12 x 62,5 | |
| 301.31.00.00.000 | 37 x 12 x 68,4 | |
| 301.32.00.00.000 | 37 x 12 x 68,4 | |
| 301.32.00.00.000-01 | 37 x 12 x 56 | |
| 301.33.00.00.000 | 37 x 12 x 68,6 | |
| 301.34.00.00.000 | 41 x 12 x 68,6 | |
| 301.51.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава | 39 x 12 x 39 |
| 301.52.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава | 80 x 12 x 40 |
| 301.05.00.00.000 | Фреза концевая профильная, напаянная пластинами твердого сплава, для обработки радиуса | 28,6 x 12 x R=7,9 |
| 301.06.00.00.000 | | 31,7 x 12 x R=9,5 |
| 301.07.00.0.000 | | 18,7 x 12 |
| 301.08.00.00.000 | | 44,6 x 12 x R=44,6 |
| 301.16.00.00.000 | | 32 x 12 x R=6 |

| | | |
|------------------|---|--------------|
| 301.47.00.00.000 | Фрезы концевые профильные, напаянные пластинами твердого сплава, для обработки мебельной обвязки | 44 x 12 x 18 |
| 301.48.01.00.000 | Фрезы концевые профильные, напаянные пластинами твердого сплава, для обработки дверного переплета | 44 x 12 x 18 |
| 301.48.02.00.000 | | |