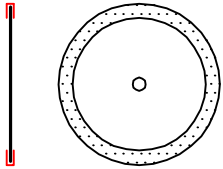
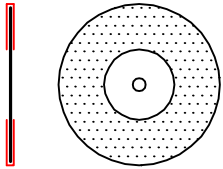
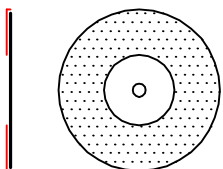
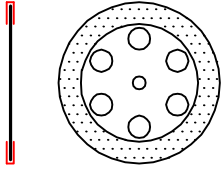
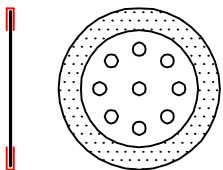
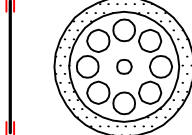
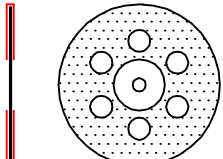
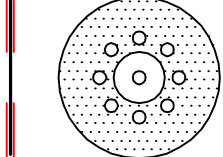
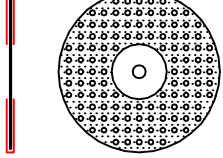
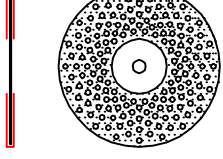
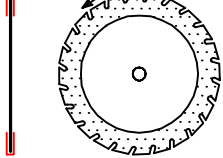
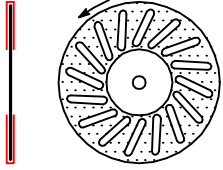
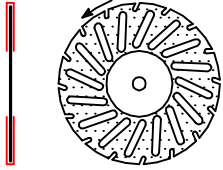
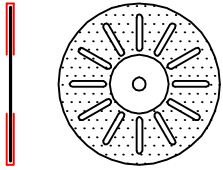
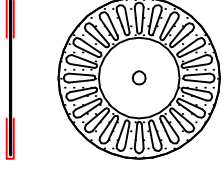
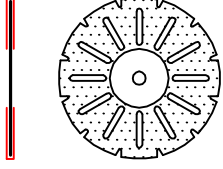
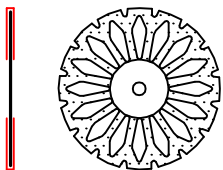
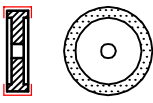
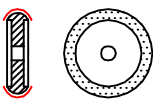
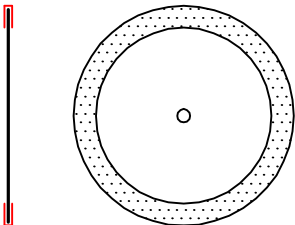
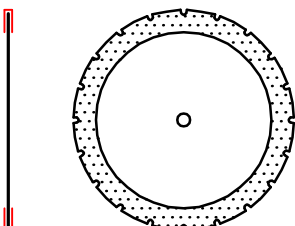
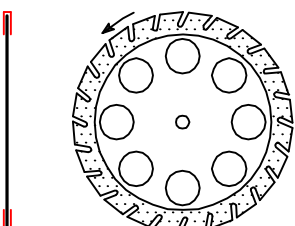
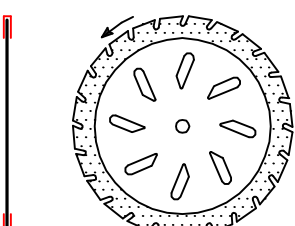


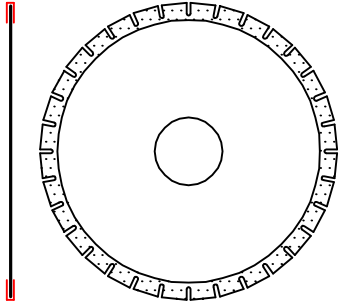
Диски с мелкозернистым покрытием		Форма	Диски с крупнозернистым покрытием		Применение
Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм		Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм	
■ 806.900.355.504.160	16 / 0,1		■ 806.900.340.524.160	16 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики, пластмасс и сплавов металлов.
■ 806.900.355.504.190	19 / 0,1		■ 806.900.340.524.190	19 / 0,29	
■ 806.900.355.504.220	22 / 0,1		■ 806.900.340.524.220	22 / 0,29	
■ 806.900.355.514.160	16 / 0,19		■ 806.900.340.524.250	25 / 0,29	
■ 806.900.355.514.190	19 / 0,19		■ 806.930.340.524.190	19 / 0,35	
■ 806.900.355.514.220	22 / 0,19		■ 806.930.340.524.220	22 / 0,35	
■ 806.900.355.514.250	25 / 0,19		■ 806.900.343.524.190	19 / 0,4	
■ 806.900.343.514.190	19 / 0,3		■ 806.900.343.524.220	22 / 0,4	
■ 806.900.343.514.220	22 / 0,3				
■ 806.900.345.514.160	16 / 0,19		■ 806.900.345.524.160	16 / 0,29	Сепарация и контуровка металлокерамики, металлов, пластмасс, сепарация зубов.
■ 806.900.345.514.190	19 / 0,19		■ 806.900.345.524.190	19 / 0,29	
■ 806.900.345.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.345.524.220	22 / 0,29	
■ 806.900.345.514.250	25 / 0,19		■ 806.900.345.524.250	25 / 0,29	
■ 806.900.345.514.190	19 / 0,3		■ 806.930.345.524.160	16 / 0,35	
■ 806.900.345.514.220	22 / 0,3		■ 806.930.345.524.190	19 / 0,35	
			■ 806.930.345.524.220	22 / 0,35	
			■ 806.900.344.524.190	19 / 0,4	
			■ 806.900.344.524.220	22 / 0,4	
			■ 806.930.347.524.160	16 / 0,25	Сепарация и контуровка металлокерамики, металлов, пластмасс, сепарация зубов. Работа в интердентальной щели.
			■ 806.930.347.524.190	19 / 0,25	
			■ 806.930.347.524.220	22 / 0,25	
■ 806.900.333.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.333.524.220	22 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор обрабатываемой поверхности.
■ 806.900.334.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.334.524.220	22 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор обрабатываемой поверхности.

Диски с мелкозернистым покрытием		Форма	Диски с крупнозернистым покрытием		Применение
Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм		Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм	
			■ 806.930.334.524.190	19 / 0,35	Сепарация и контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор обрабатываемой поверхности.
■ 806.900.350.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.350.524.220	22 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор обрабатываемой поверхности.
■ 806.900.335.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.335.524.220	22 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор обрабатываемой поверхности.
■ 806.900.353.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.353.524.220	22 / 0,29	Контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор поверхности, мягкая обработка, повышенная жесткость.
■ 806.900.354.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.354.524.220	22 / 0,29	Контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор поверхности, мягкая обработка, повышенная жесткость.
■ 806.900.377.514.160	16 / 0,19		■ 806.900.377.524.160	16 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор обрабатываемой поверхности. Учитывать направление вращения.
■ 806.900.377.514.190	19 / 0,19		■ 806.900.377.524.190	19 / 0,29	
■ 806.900.377.514.220	22 / 0,19		■ 806.900.377.524.220	22 / 0,29	

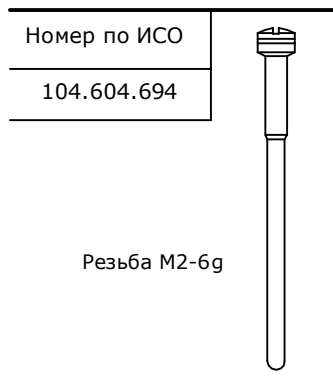
Диски с мелкозернистым покрытием		Форма	Диски с крупнозернистым покрытием		Применение
Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм		Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм	
■ 806.900.389.5 14.160	16 / 0,19		■ 806.900.389.524.160	16 / 0,29	Контуровка керамики и пластмасс. Хороший обзор поверхности, мягкая обработка, эффективное удаление продуктов резания. Учитывать направление вращения.
■ 806.900.389.5 14.190	19 / 0,19		■ 806.900.389.524.190	19 / 0,29	
■ 806.900.389.5 14.220	22 / 0,19		■ 806.900.389.524. 220	22 / 0,29	
■ 806.900.390.5 14.160	16 / 0,19		■ 806.900.390.524.160	16 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики, пластмасс и гипса. Идеальный обзор, охлаждение поверхности и удаление продуктов обработки. Учитывать направление вращения.
■ 806.900.390.5 14.190	19 / 0,19		■ 806.900.390.524.190	19 / 0,29	
■ 806.900.390.5 14.220	22 / 0,19		■ 806.900.390.524. 220	22 / 0,29	
■ 806.900.393.5 14.190	19 / 0,19		■ 806.900.393.524.190	19 / 0,29	Контуровка керамики, пластмасс и сплавов металлов. Хороший обзор обрабатываемой поверхности.
■ 806.900.393.5 14.220	22 / 0,19		■ 806.900.393.524. 220	22 / 0,29	
■ 806.900.394.514. 220	22 / 0,19		■ 806.900.394.524. 220	22 / 0,29	Контуровка керамики и пластмасс. Очень хороший обзор обрабатываемой поверхности и удаление.
■ 806.900.395.5 14.160	16 / 0,19		■ 806.900.395.524.160	16 / 0,29	Сепарация и контуровка керамики, пластмасс и гипса. Хороший обзор, охлаждение поверхности и удаление продуктов обработки.
■ 806.900.395.5 14.190	19 / 0,19		■ 806.900.395.524.190	19 / 0,29	
■ 806.900.395.5 14.220	22 / 0,19		■ 806.900.395.524. 220	22 / 0,29	
■ 806.900.396.514. 220	22 / 0,19		■ 806.900.396.524. 220	22 / 0,29	Контуровка пластмасс и гипса. Идеальный обзор обрабатываемой поверхности.

Диски с мелкозернистым покрытием		Форма	Диски с крупнозернистым покрытием		Применение
Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм		Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм	
			■ 806.930.076.534.090	9 / 3	Обработка конструкционных материалов и препарирование зубов.
			■ 806.930.076.534.120	12 / 3	
			■ 806.930.078.534.090	9 / 3	Обработка конструкционных материалов и препарирование зубов.
			■ 806.930.078.534.120	12 / 3	
■ 806.900.340.5 14.300	30 / 0,19		■ 806.900.340.524.300	30 / 0,29	Сепарация гипсовых моделей.
■ 806.900.340.5 14.450	45 / 0,19		■ 806.900.340.524.450	45 / 0,29	
■ 806.900.343.5 14.450	45 / 0,25		■ 806.900.343.524.450	45 / 0,35	
■ 806.900.377.5 14.300	30 / 0,19		■ 806.900.377.524.300	30 / 0,29	Сепарация гипсовых моделей.
■ 806.900.377.5 14.450	45 / 0,19		■ 806.900.377.524.450	45 / 0,29	
■ 806.900.378.5 14.450	45 / 0,25		■ 806.900.378.524.450	45 / 0,35	
■ 806.900.348.5 14.300	30 / 0,19		■ 806.900.348.524.300	30 / 0,29	Сепарация гипсовых моделей.
■ 806.900.348.5 14.450	45 / 0,19		■ 806.900.348.524.450	45 / 0,29	
■ 806.900.349.5 14.450	45 / 0,25		■ 806.900.349.524.450	45 / 0,35	
■ 806.900.338.5 14.300	30 / 0,19		■ 806.900.338.524.300	30 / 0,29	Сепарация гипсовых моделей.
■ 806.900.338.5 14.450	45 / 0,19		■ 806.900.338.524.450	45 / 0,29	
■ 806.900.339.5 14.450	45 / 0,25		■ 806.900.339.524.450	45 / 0,35	

Диски с мелкозернистым покрытием		Форма	Диски с крупнозернистым покрытием		Применение
Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм		Номер по ИСО	Диаметр / толщ., мм	
■ 806.940.321.5 14.700	70 / 0,25		■ 806.940.321.524.700	70 / 0,35	Для машинной резки.
■ 806.950.321.5 14.700	70 / 0,25		■ 806.950.321.524.700	70 / 0,35	
■ 806.960.321.5 14.700	70 / 0,25		■ 806.960.321.524.700	70 / 0,35	
■ 806.940.324.5 14.700	70 / 0,3		■ 806.940.324.524.700	70 / 0,4	
■ 806.950.324.5 14.700	70 / 0,3		■ 806.950.324.524.700	70 / 0,4	
■ 806.940.321.5 14.750	75 / 0,25		■ 806.940.321.524.750	75 / 0,35	
■ 806.950.321.5 14.750	75 / 0,25		■ 806.950.321.524.750	75 / 0,35	
■ 806.960.321.5 14.750	75 / 0,25		■ 806.960.321.524.750	75 / 0,35	
■ 806.940.324.5 14.750	75 / 0,3		■ 806.940.324.524.750	75 / 0,4	
■ 806.950.324.5 14.750	75 / 0,3		■ 806.950.324.524.750	75 / 0,4	
■ 806.940.321.5 14.800	80 / 0,25		■ 806.940.321.524.800	80 / 0,35	
■ 806.950.321.5 14.800	80 / 0,25		■ 806.950.321.524.800	80 / 0,35	
■ 806.940.324.5 14.800	80 / 0,3		■ 806.940.324.524.800	80 / 0,4	
■ 806.950.324.5 14.800	80 / 0,3		■ 806.950.324.524.800	80 / 0,4	

■ 806.940.377.5 14.700	70 / 0,25		■ 806.940.377.524.700	70 / 0,35	Сепарация гипсовых моделей. Для машинной резки.
■ 806.950.377.5 14.700	70 / 0,25		■ 806.950.377.524.700	70 / 0,35	
■ 806.960.377.5 14.700	70 / 0,25		■ 806.960.377.524.700	70 / 0,35	
■ 806.940.378.5 14.700	70 / 0,3		■ 806.940.378.524.700	70 / 0,4	
■ 806.950.378.5 14.700	70 / 0,3		■ 806.950.378.524.700	70 / 0,4	
■ 806.940.377.5 14.750	75 / 0,25		■ 806.940.377.524.750	75 / 0,35	
■ 806.950.377.5 14.750	75 / 0,25		■ 806.950.377.524.750	75 / 0,35	
■ 806.960.377.5 14.750	75 / 0,25		■ 806.960.377.524.750	75 / 0,35	
■ 806.940.378.5 14.750	75 / 0,3		■ 806.940.378.524.750	75 / 0,4	
■ 806.950.378.5 14.750	75 / 0,3		■ 806.950.378.524.750	75 / 0,4	
■ 806.940.377.5 14.800	80 / 0,25		■ 806.940.377.524.800	80 / 0,35	
■ 806.950.377.5 14.800	80 / 0,25		■ 806.950.377.524.800	80 / 0,35	
■ 806.940.378.5 14.800	80 / 0,3		■ 806.940.378.524.800	80 / 0,4	
■ 806.950.378.5 14.800	80 / 0,3		■ 806.950.378.524.800	80 / 0,4	

### Дискодержатель



### Зернистость алмазного порошка Diamonds grit sizes

Цветовой код	Цифровой код	Размер зерна, мкм	Примечание
■	504	50/40	<b>сверхмелкая</b> <b>super fine</b>
■	514	63/50	<b>мелкая</b> <b>fine</b>

Цветовой код	Цифровой код	Размер зерна, мкм	Примечание
■	524	80/63	<b>средняя</b> <b>medium</b>
■	534	160/125	<b>грубая</b> <b>coarse</b>

Расшифровка номера по ИСО  $\frac{806.900.355.514.160}{1 \quad 2 \quad 3 \quad 4 \quad 5}$

- Код материала рабочей части и связки.
- Первые две цифры - код диаметра посадочного отверстия (90 - 1,8 мм; 93 - 2,0 мм; 94 - 16 мм; 95 - 20 мм; 96 - 13 мм); третья цифра - обозначение общей длины - 0.
- Код формы диска.
- Код зернистости алмазного порошка.
- Код диаметра диска.