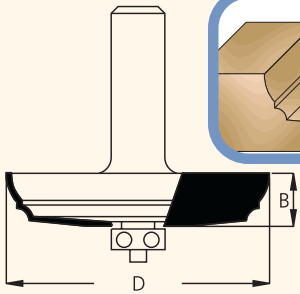
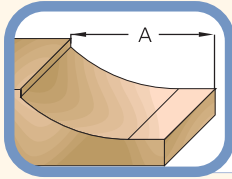


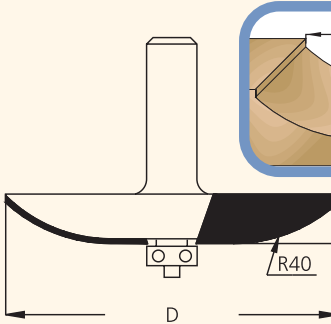
RK10



Обозначение	A мм	D мм	B мм	Подшипник	Диаметр хв-ка мм
RK10002	25.4	63.5	12.7	B127048	12

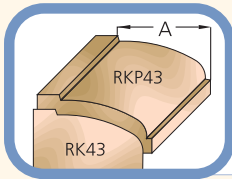


RK40

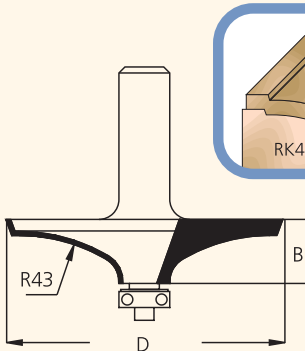


Обозначение	A мм	D мм	B мм	Подшипник	Диаметр хв-ка мм
RK40002	36.5	85.8	12.7	B127048	12

⚡ Максимальная частота вращения 16000 об/мин



RK43



Обозначение	A мм	D мм	B мм	Подшипник	Диаметр хв-ка мм
RK43002	28.2	69.2	16	B127048	12

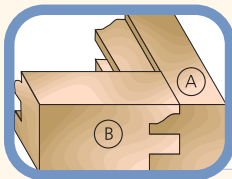
⚡ Для фрезы типа RKP используется подшипник B095048.

⚡ Для заказа фрезы RKP необходимо изменить начальные буквы в обозначении с RK на RKP.

⚡ Максимальная частота вращения 18000 об/мин

RGD Фрезы профиль-контрпрофиль, не требующие пересборки

Состоит из двух ведущих подшипников и трёх фрез. Обе части изготавливаемого соединения «А» и «В» фрезеруются за одну установку инструмента только за счёт изменения его высоты относительно обрабатываемой детали.

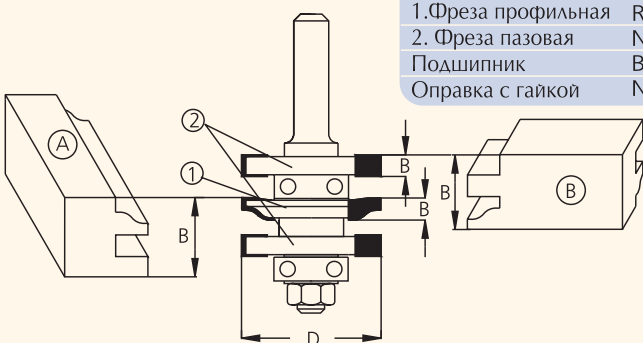


RGD2

Название	Обозначение	D мм	B мм	Диаметр хв-ка мм
Комплект	RGD2002 или 5	41.0	22.0	12 или 8

Комплектующие:

1. Фреза профильная	RGD2000	41.0	6.3	
2. Фреза пазовая	NG41060 × 2	41.0	6.3	
Подшипник	B220080 × 2			
Оправка с гайкой	NHRG822 или 5			12 или 8



Диаметр хв-ка	6 мм	1/4"	8 мм	12 мм	1/2"
Последняя цифра	3	4	5	2	8