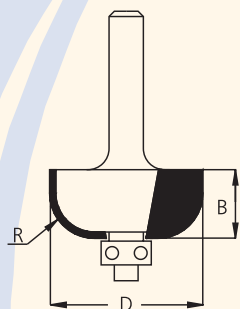


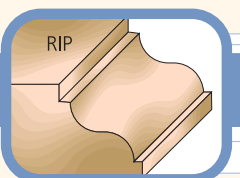
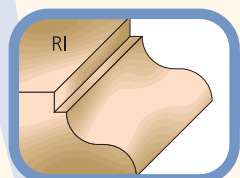
RZ

Фрезы фасонные полугальтель

С направляющим подшипником на торце.



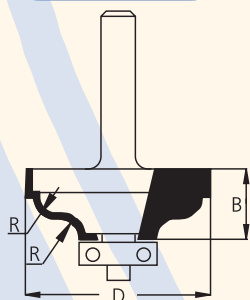
Обозначение	R	D	B	Подшипник	Диаметр хв-ка
	ММ	ММ	ММ		ММ
MRZ0303	3.0	14.0	10	B080040	6
M07RZ63	6.0	20.0	10	B080040	6
RZ05003 или 5	4.8	19.0	11	B095048	6 или 8
RZ06003 или 5	6.3	22.2	12	B095048	6 или 8
RZ08003 или 5	8.0	25.4	12	B095048	6 или 8
RZ10003 или 5	9.5	28.6	14	B095048	6 или 8
RZ12003 или 5	12.7	35.0	16	B095048	6 или 8
RZ06002	6.3	22.2	12	B095048	12
RZ08002	8.0	25.4	12	B095048	12
RZ10002	9.5	28.6	14	B095048	12
RZ12002	12.7	35.0	16	B095048	12



RI/RIP

Фрезы кромочные радиусные

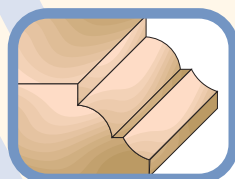
С направляющим подшипником на торце.



Обозначение	R	D	B	Подшипник	Диаметр хв-ка
	ММ	ММ	ММ		ММ
MRI0303	2.8	22.0	8	B080040	6
RI04003 или 5	4.0	35.0	13.5	B127048	6 или 8
RI04002	4.0	35.0	13.5	B127048	12
RI06002	6.3	41.3	19	B127048	12
RI10002	9.5	57.2	25	B127048	12

Для фрезы типа RIP используется подшипник B095048.

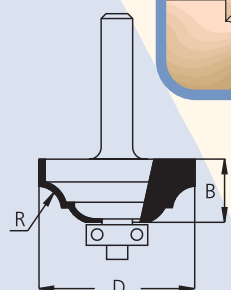
Для заказа фрезы RIP необходимо изменить начальные буквы в обозначении с RI на RIP.



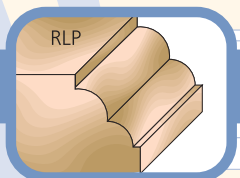
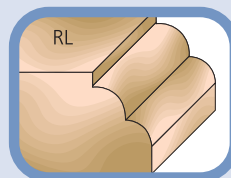
RN

Фрезы кромочные радиусные

С направляющим подшипником на торце.



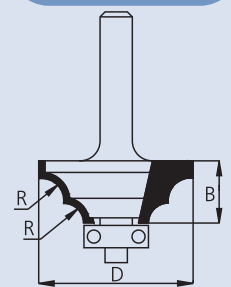
Обозначение	R	D	B	Подшипник	Диаметр хв-ка
	ММ	ММ	ММ		ММ
RN03003 или 5	5.0	31.8	13	B127048	6 или 8
RN04003 или 5	6.5	38.1	16	B127048	6 или 8
RN03002	5.0	31.8	13	B127048	12
RN04002	6.5	38.1	16	B127048	12



RL/RLP

Фрезы кромочные радиусные

С направляющим подшипником на торце.



Обозначение	R	D	B	Подшипник	Диаметр хв-ка
	ММ	ММ	ММ		ММ
RL04003 или 5	4.0	28.6	13	B127048	6 или 8
RL06003 или 5	5.5	35.0	17	B127048	6 или 8
RL04002	4.0	28.6	13	B127048	12
RL06002	5.5	35.0	17	B127048	12

Для фрезы типа RLP используется подшипник B095048.

Для заказа фрезы RLP необходимо изменить начальные буквы в обозначении с RL на RLP.