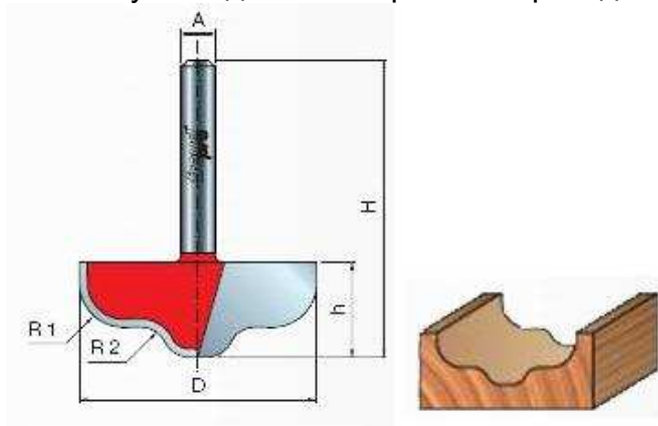


Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы древесины. Для изготовления выпуклого профиля + канавки. Эти профили можно использовать при изготовлении дверей, дверей корпусных шкафов и декоративных украшений мебели.

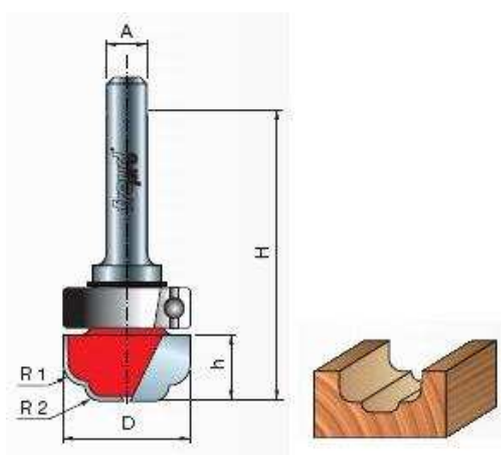
Используются для многократного прохода при большом съеме материала. Z=2



D	h	H	C	R1	R2	A	Артикул
40	13	45		7,5	4	6	39-60006
40	13	45		7,5	4	8	39-60008
40	13	60,1	40	7,5	4	6	39-65006
40	13	60,1	40	7,5	4	8	39-65008

Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы древесины. Для изготовления профиля со сдвоенными радиусными канавками. Эти изящные канавки добавляют характерную особенность мебели и столярным изделиям, или используются для производства кромочных профилей.

Используются для многократного прохода при большом съеме материала. Z=2

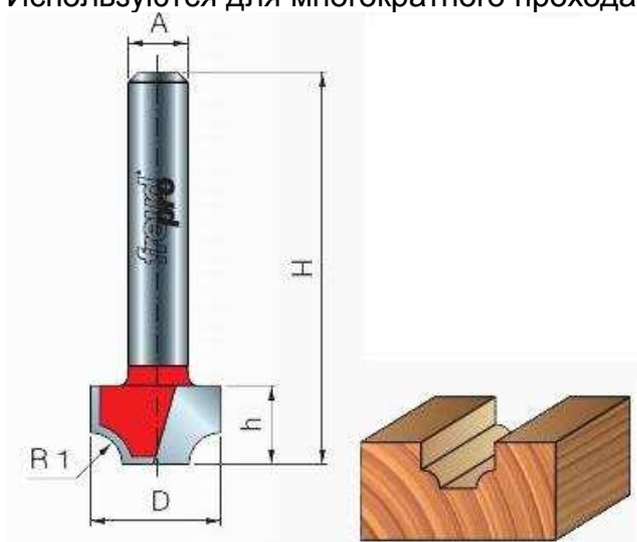


D	h	H	C	R1	R2	A	Артикул
19	9,5	53	19	2,4	3,2	6	39-51206

Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы

древесины. Несложная выемка подходит как декоративное украшение для дверей, дверей шкафов, а также для мебели.

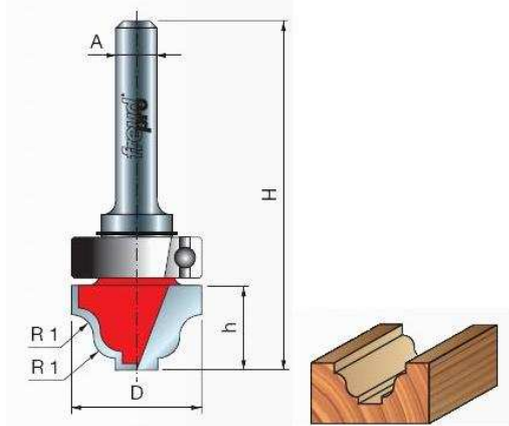
Используются для многократного прохода при большом съеме материала. **Z=2**



D	h	H	C	R1	A	Артикул
12,7	8	50		3,2	6	39-20206

Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы древесины. Для изготовления «ложной филенки», а также для изготовления декоративного кромочного профиля. Установленный сверху подшипник позволяет производить работу по шаблону.

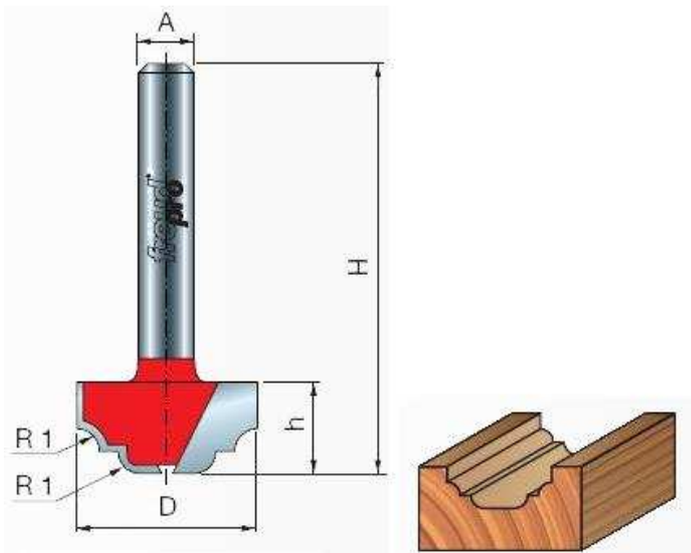
Используются для многократного прохода при большом съеме материала



D	h	H	C	R1	A	Артикул
19	12,5	55	19	3,2	6	39-52206
28	14	56,8	28	4	8	39-52808
28	14	64,1	28	4	12	39-52812

Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы древесины. Для изготовления выпуклого + вогнутого радиусного профиля в выемке. Используется в производстве декоративных украшений и мебели.

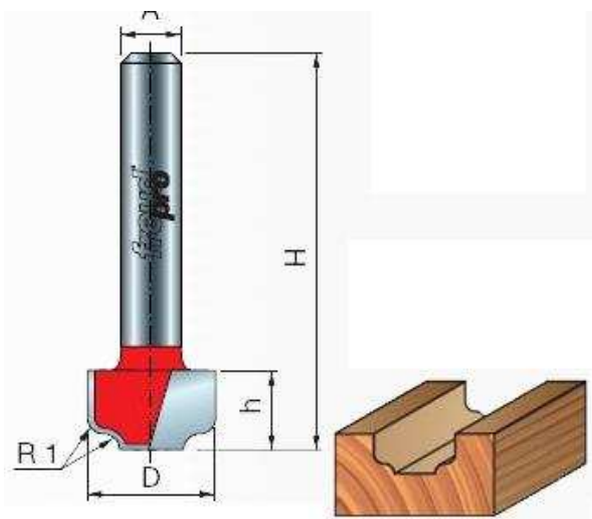
Используются для многократного прохода при большом съеме материала. **Z=2**



D	h	H	R1	A	Артикул
19	9,8	41,5	2,4	6	39-10006
19	9,8	41,5	2,4	8	39-10008
25,4	12,7	44,7	3,2	6	39-10206
25,4	12,7	44,7	3,2	8	39-10208
31,8	12,7	44,7	4	8	39-11408
31,8	12,7	50,7	4	12	39-11412

Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы древесины. Для изготовления канавки с S-образным профилем. Используется в производстве декоративных украшений и мебели.

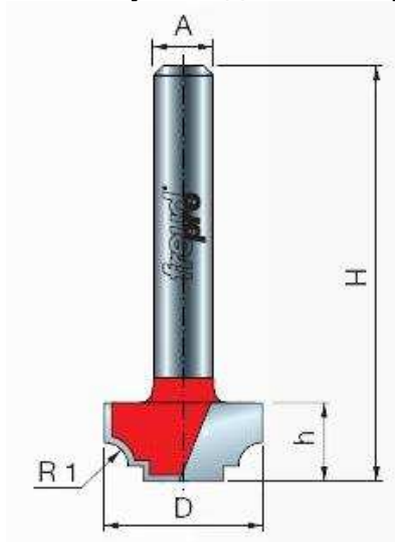
Используются для многократного прохода при большом съеме материала. **Z=2**



D	h	H	R1	A	Артикул
12,7	8	40	1,6	6	39-15206
12,7	8	40	1,6	8	39-15208
19	12,7	44,5	6,4	6	39-24006
19	12,7	44,5	6,4	8	39-24008
19	12,7	44,5	6,4	12	39-24012
22,2	10,4	42	3,2	6	39-15406
22,2	10,4	42	3,2	8	39-15408

Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы древесины. Для изготовления канавки с выпуклым профилем. Используется в производстве декоративных украшений и мебели.

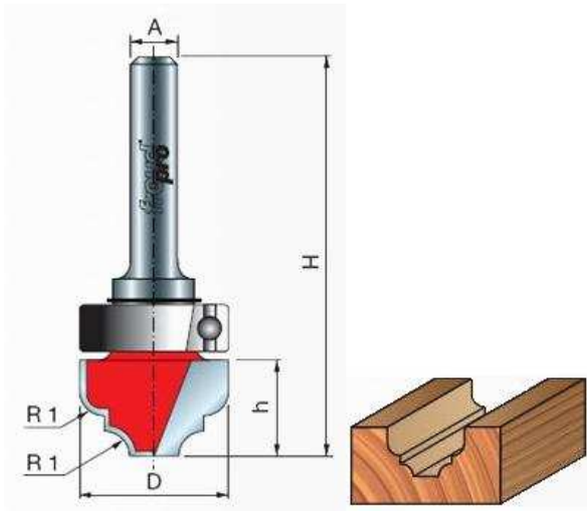
Используются для многократного прохода при большом съеме материала. **Z=2**



D	h	H	R1	A	Артикул
12,7	9,5	41,5	1,2	6	39-30206
12,7	9,5	41,5	1,2	8	39-30208
15,8	9,5	41,5	2,4	6	39-30406
15,8	9,5	41,5	2,4	8	39-30408
22,2	12	44	3,2	6	39-30606
22,2	12	44	3,2	8	39-30608

Обрабатывают все композиционные материалы, фанеру, твердые и мягкие породы древесины. Для изготовления канавки с выпуклым + вогнутым профилем. Используется в производстве декоративного кромочного профиля. Установленный верхний подшипник позволяет производить работу по шаблону.

Используются для многократного прохода при большом съеме материала. **Z=2**



D	h	H	C	R1	A	Артикул
19	12,4	55	19	3,2	6	39-53206
28	14	56,8	28	4	8	39-53808
28	14	64,1	28	4	12	39-53812