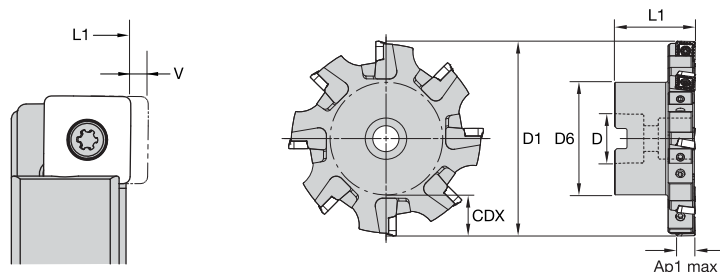
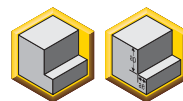


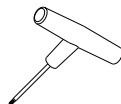
- Быстрая регулировка и настройка с помощью уникального кулачкового регулировочного механизма.
- Большой выбор геометрий и сплавов для обработки большинства материалов.
- Четыре режущие кромки на пластине.
- Широкий выбор радиусов пластин.
- Зачистные пластины обеспечивают превосходное качество обработанной поверхности.



■ Насадные фрезы • Двухсторонние фрезы • Правое исполнение

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D6	CDX	L1	V	Ap1 max	Z	Z S	max частота вращения	кг
2443453	125Y08RK90SD12N20K	125	32	58,0	31,9	51,0	1,3	11,7	8	8	10350	1,70
2443477	160Y10RK90SD12N20K	160	40	70,0	43,4	51,0	1,3	11,7	10	10	9150	2,50
2443501	200Y14RK90SD12N20K	200	40	90,0	53,4	51,0	1,3	11,7	14	14	8200	4,60
2443519	250Y16RK90SD12N20K	250	60	130,0	58,4	51,0	1,3	11,7	16	16	7350	7,30
2443534	315Y18RK90SD12N20K	315	60	130,0	90,9	51,0	1,3	11,7	18	18	6500	11,30

■ Комплектующие



D1	картридж правого исполнения	клин	ключ штока	винт пластины	Нм	ключ Torx Plus	шток	гаечный ключ	винт клина	винт с потайной головкой
125	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11	MS1559
160	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11	—
200	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11	—
250	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11	—
315	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11	—