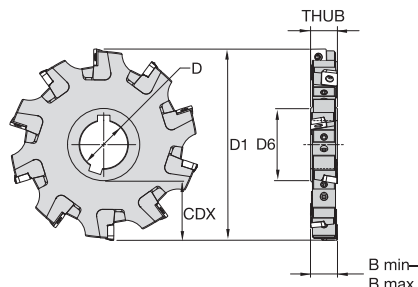
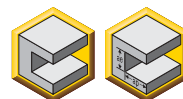


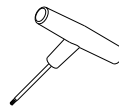
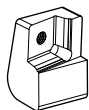
- Быстрая регулировка и настройка с помощью уникального кулачкового регулировочного механизма.
- Большой выбор геометрий и сплавов для обработки большинства материалов.
- Четыре режущие кромки на пластине.
- Широкий выбор радиусов пластин.
- Два шпоночных паза для установки в шахматном порядке.
- Зачистные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



■ Фреза для прорезания пазов с креплением на оправке • Диапазон регулировки от 20,7 до 23,3 мм

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D6	B min	B max	CDX	THUB	Z	Z S	max частота вращения	кг
2443440	125H08NK90SD12N20K	125	40	54,8	20,7	23,3	34,0	20,8	8	4	10350	1,20
2443464	160H10NK90SD12N20K	160	40	54,8	20,7	23,3	51,5	20,8	10	5	9150	2,10
2443488	200J14NK90SD12N20K	200	50	68,8	20,7	23,3	64,5	20,8	14	7	8200	3,50
2443509	250J16NK90SD12N20K	250	50	68,8	20,7	23,3	89,5	20,8	16	8	7350	5,90
2443527	315K18NK90SD12N20K	315	60	83,8	20,7	23,3	114,5	20,8	18	9	6500	9,70

■ Комплектующие



D1	картридж левого исполнения	картридж правого исполнения	клин	ключ штока	винт пластины	Нм	ключ Torx Plus	шток	гаечный ключ	винт клина
125	LK90SD1220	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11
160	LK90SD1220	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11
200	LK90SD1220	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11
250	LK90SD1220	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11
315	LK90SD1220	RK90SD1220	W20	MW3	MS2077	4	TTP15	CP1820	THW3M	STCM11