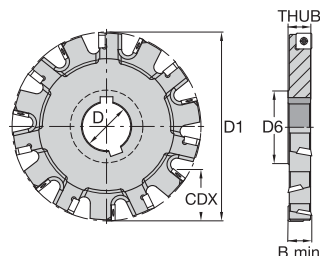
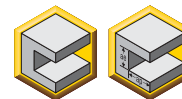


- Фрезы нейтрального исполнения (прорезание пазов всем диаметром фрезы).
- Большой выбор геометрий и сплавов для обработки большинства материалов.
- Четыре режущие кромки на пластине.
- Широкий выбор радиусов пластин.
- Шлифованные пластины обеспечивают превосходное качество обработанной поверхности.



■ Крепление на оправке • IC 10 мм • Нейтральное исполнение (прорезание пазов всем диаметром фрезы)

номер заказа	номер по каталогу	D1	D	D6	CDX	THUB	В мин	Z	Z S	кг	тах частота вращения
3330527	100G10NP90SP10N16K	100	32	46,8	26,4	13,9	15,8	10	5	0,46	17200
3330530	125H12NP90SP10N16K	125	40	54,8	34,9	13,9	15,8	12	6	0,76	15400
3330973	160H12NP90SP10N16K	160	40	54,8	52,2	13,9	15,8	12	6	1,40	13660
3330976	200J14NP90SP10N16K	200	50	68,8	46,1	13,9	15,8	14	7	2,27	12200

■ Комплектующие



D1	винт пластины	Нм	отвертка Torx Plus
100	MS2148	2	DT9IP
125	MS2148	2	DT9IP
160	MS2148	2	DT9IP
200	MS2148	2	DT9IP

ПРИМЕЧАНИЕ: для достижения высокого качества обработанной поверхности используйте правые и левые исполнения пластин. Пластины радиусом $\geq 1,6$ мм (0.062") не имеют фаски.