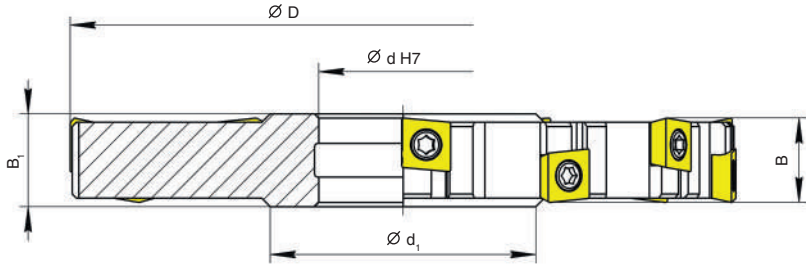


## ФРЕЗЫ дисковые трехсторонние с МНП

ТУ 25.73.40-009-36293294-2018

**Назначение:** фрезы предназначены для высокопроизводительного фрезерования пазов. Тангенциальное расположение сменных твердосплавных пластин позволяет увеличить подачу на зуб, лучше использовать мощности станка, уменьшить количество поломок режущих пластин, а также уменьшить износ режущих пластин и повысить их стойкость.



Обозначение	D	B	B <sub>1</sub>	d	d <sub>1</sub>	МНП	Z
410-12590SR10AP1216	125	16	18	40	60	APCW 12...	10
410-12590SR10AP1218	125	18	20	40	60		10
410-16090SR14AP1216	160	16	18	40	63		14
410-16090SR14AP1218	160	18	20	40	63		14
410-16090SR14AP1220	160	20	22	40	63		14
410-16090SR14AP1222	160	22	24	40	63		14
410-20090SR16AP1216	200	16	18	50	75		16
410-20090SR16AP1218	200	18	20	50	75		16
410-20090SR16AP1220	200	20	22	50	75		16
410-20090SR16AP1222	200	22	24	50	75		16
410-25090SR20AP1216	250	16	18	50	75		20
410-25090SR20AP1218	250	18	20	50	75		20
410-25090SR20AP1220	250	20	22	50	75		20
410-25090SR20AP1222	250	22	24	50	75		20

Размер	Обозначение		iC	a	s	α°	d <sub>1</sub>	Винт
	правая	левая						
12	APCW 1204EP ER	APCW 1204EP EL	11,7	11,7	4,76	11	5,5	ST-50120-UN

**Пример заказа:** Фреза с МНП 410-16090SR14AP1216 5 шт.

