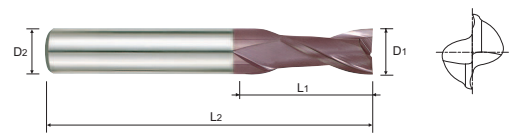


Серии G9424

✓ 2-х зубые концевые фрезы



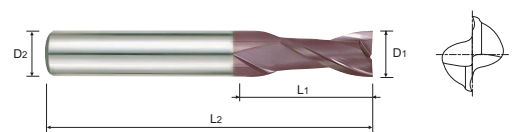
Обозначение	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм	
G9424040	10	4	4	12	40

Углеродистые стали	Легированные стали	Улучшенные стали	Закалённые стали			Чугуны	Медь	Графит	Алюминий	Нерж. стали	Титан	Жаропроч. сплавы
			40 - 45 HRC	45 - 55 HRC	55 - 70 HRC							
менее HB 225	HB 225 - 325	30 - 40 HRC				±	±		±	±	±	±

+ оптимальный выбор; ± возможное применение

Серия G9A68

✓ 2-х зубые концевые фрезы



Обозначение	На складе	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм
G9A68010	35	1,0	3	3	39
G9A68015	35	1,5	3	5	39
G9A68020	39	2,0	3	7	39
G9A68030	60	3,0	3	9	39
G9A68040	46	4,0	4	14	51
G9A68050	30	5,0	5	16	51

Обозначение	На складе	D1, мм	D2, мм	L1, мм	L2, мм
G9A68060	46	6,0	6	19	64
G9A68080	22	8,0	8	21	64
G9A68100	14	10,0	10	22	70
G9A68120	2	12,0	12	25	76
G9A68160	3	16,0	16	32	89
G9A68200	2	20,0	20	38	102

Углеродистые стали	Легированные стали	Улучшенные стали	Закалённые стали			Чугуны	Медь	Графит	Алюминий	Нерж. стали	Титан	Жаропроч. сплавы
			40 - 45 HRC	45 - 55 HRC	55 - 70 HRC							
менее HB 225	HB 225 - 325	30 - 40 HRC				±	±		±	±	±	±