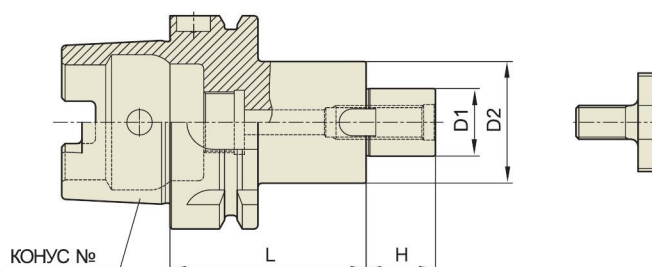


ОПРАВКИ ДЛЯ ТОРЦОВЫХ НАСАДНЫХ ФРЕЗ

DIN69893-HSK Форма A



DIN69893 - HSK	Степень точности конуса AT3	Класс балансировки G 6.3	Частота вращения 12,000	Система охлаждения
-------------------	--------------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-----------------------

КОНУС №	КОД	D1	D2	L	H	Масса (кг)
40A	HSK40A-SMA16-50	16	32	50	17	0.40
	HSK40A-SMA22-50	22	40	50	19	0.50
	HSK40A-SMA27-60	27	48	60	21	0.60
50A	HSK 50A-SMA16-50	16	38	50	17	0.50
	HSK 50A-SMA22-60	22	48	60	19	0.57
	HSK 50A-SMA27-60	27	58	60	21	0.75
	HSK 50A-SMA32-60	32	63	60	24	0.90
63A	HSK 63A-SMA16-50	16	38	50	17	0.81
	HSK 63A-SMA22-50	22	48	50	19	0.93
	HSK 63A-SMA27-60	27	58	60	21	1.22
	HSK 63A-SMA32-60	32	78	60	24	1.46
	HSK 63A-SMA40-60	40	88	60	27	1.80
100A	HSK100A-SMA16-50	16	38	50	17	2.14
	HSK100A-SMA22-50	22	48	50	19	2.25
	HSK100A-SMA27-50	27	58	50	21	2.40
	HSK100A-SMA32-50	32	78	50	24	2.60
	HSK100A-SMA40-60	40	88	60	27	3.25
	HSK100A-SMA50-70	50	129	70	30	5.40

ЗАПАСНЫЕ ДЕТАЛИ

ТИП	ШПОНКА		ШПОНОЧНЫЙ БОЛТ		УСТАНОВОЧНЫЙ БОЛТ	
SMA 16		W8		M3x 8		MB 8
SMA 22		W10		M4x10		MB10
SMA 27		W12		M5x12		MB12
SMA 32		W14		M6x16		MB16
SMA 40		W16		M6x16		MB20