

LH2BZ (A.B.C.D.)

2-ЗУБАЯ КОНЦЕВАЯ ФРЕЗА
СО СФЕРИЧЕСКИМ ТОРЦОМ И УДЛИНЕННЫМ ХВОСТОВИКОМ

Угол наклона
винтовой
канавки



Код	Радиус режущей части (1/2d ₁)	Длина режущей части (l ₂)	Общая длина (l ₁)	Диаметр хвостовика (d ₂)
LH2BZA-010	R0,50	2	75	4
LH2BZA-015	R0,75	3	75	4
LH2BZA-020	R1,00	4	75	4
LH2BZA-025	R1,25	5	75	4
LH2BZA-030	R1,50	6	75	4
LH2BZA-035	R1,75	7	75	4
LH2BZA-040	R2,00	8	75	4
LH2BZA-045	R2,25	9	75	6
LH2BZA-050	R2,50	10	75	6
LH2BZA-055	R2,75	11	75	6
LH2BZA-060	R3,00	12	75	6
LH2BZA-080	R4,00	16	75	8
LH2BZB-010	R0,50	2	100	6
LH2BZB-015	R0,75	3	100	6
LH2BZB-020	R1,00	4	100	6
LH2BZB-025	R1,25	5	100	6
LH2BZB-030	R1,50	6	100	6
LH2BZB-035	R1,75	7	100	6
LH2BZB-040	R2,00	8	100	6
LH2BZB-045	R2,25	9	100	6
LH2BZB-050	R2,50	10	100	6
LH2BZB-055	R2,75	11	100	6
LH2BZB-060	R3,00	12	100	6
LH2BZB-080	R4,00	16	100	8
LH2BZB-100	R5,00	20	100	10
LH2BZB-120	R6,00	24	100	12
LH2BZC-060	R3,00	12	150	6
LH2BZC-080	R4,00	16	150	8
LH2BZC-100	R5,00	20	150	10
LH2BZC-120	R6,00	24	150	12
LH2BZC-160	R8,00	30	150	16
LH2BZC-200	R10,0	30	150	20
LH2BZD-080	R4,00	16	200	8
LH2BZD-100	R5,00	20	200	10
LH2BZD-120	R6,00	24	200	12
LH2BZD-160	R8,00	30	200	16
LH2BZD-200	R10,0	30	200	20

A32

общее назначение

LH 250	MG	0.6	CO	HRC	TiAlN
		μm	10%	> 50	

LH 460	MG	0.6	CO	HRC	AlTiN
		μm	10%	> 55	

высокоскоростная
обработка

LH 500	UMG	0.5	CO	HRC	
		μm	12%	> 60	

LH 550	UMG	0.2	CO	HRC	AlTiN
		μm	9%	> 65-68	

