

LH2BR

2-ЗУБАЯ КОНЦЕВАЯ ФРЕЗА СО СФЕРИЧЕСКИМ ТОРЦОМ И СПЕЦИАЛЬНОЙ РАБОЧЕЙ ЧАСТЬЮ (С УДЛИНЕННОЙ «ШЕЙКОЙ»)



Угол наклона
винтовой
канавки



Код	Радиус режущей части (1/2d ₁)	Вылет режущей части (l ₁)	Длина режущей части (l ₂)	Общая длина (l ₃)	Диаметр хвостовика (d ₁)
LH2BR-004-02	R0,20	0,6	2	50	4
LH2BR-004-04	R0,20	0,6	4	50	4
LH2BR-005-02	R0,25	0,8	2	50	4
LH2BR-005-04	R0,25	0,8	4	50	4
LH2BR-005-06	R0,30	0,8	6	50	4
LH2BR-006-02	R0,30	1,0	2	50	4
LH2BR-006-04	R0,30	1,0	4	50	4
LH2BR-006-06	R0,30	1,0	6	50	4
LH2BR-006-08	R0,30	1,0	8	50	4
LH2BR-008-03	R0,40	1,2	3	50	4
LH2BR-008-04	R0,40	1,2	4	50	4
LH2BR-008-06	R0,40	1,2	6	50	4
LH2BR-008-08	R0,40	1,2	8	50	4
LH2BR-008-10	R0,40	1,2	10	50	4
LH2BR-010-04	R0,50	1,2	4	50	4
LH2BR-010-06	R0,50	1,2	6	50	4
LH2BR-010-08	R0,50	1,2	8	50	4
LH2BR-010-10	R0,50	1,2	10	50	4
LH2BR-010-12	R0,50	1,2	12	50	4
LH2BR-015-04	R0,75	1,7	4	50	4
LH2BR-015-06	R0,75	1,7	6	50	4
LH2BR-015-08	R0,75	1,7	8	50	4
LH2BR-015-10	R0,75	1,7	10	50	4
LH2BR-015-12	R0,75	1,7	12	50	4
LH2BR-020-06	R1,00	2,2	6	50	4
LH2BR-020-08	R1,00	2,2	8	50	4
LH2BR-020-10	R1,00	2,2	10	50	4
LH2BR-020-12	R1,00	2,2	12	50	4
LH2BR-020-14	R1,00	2,2	14	50	4
LH2BR-020-16	R1,00	2,2	16	75	4
LH2BR-030-08	R1,50	3,2	8	50	4
LH2BR-030-10	R1,50	3,2	10	50	4
LH2BR-030-12	R1,50	3,2	12	50	4
LH2BR-030-14	R1,50	3,2	14	50	4
LH2BR-030-16	R1,50	3,2	16	75	4
LH2BR-030-20	R1,50	3,2	20	75	4
LH2BR-040-12	R2,00	4,2	12	50	6
LH2BR-040-14	R2,00	4,2	14	50	6
LH2BR-040-16	R2,00	4,2	16	75	6
LH2BR-040-20	R2,00	4,2	20	75	6
LH2BR-040-25	R2,00	4,2	25	75	6

общее назначение

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

высокоскоростная обработка

LH 500 UMG 0.5 μm CO 12% HRC > 60

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

