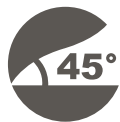


## LH4LR

4-ЗУБАЯ КОНЦЕВАЯ ФРЕЗА  
С УГЛОВЫМ РАДИУСОМ

Угол наклона  
винтовой  
канавки



Код	Диаметр режущей части (d <sub>1</sub> )	Радиус кромки (R)	Длина режущей части (l <sub>2</sub> )	Общая длина (l <sub>1</sub> )	Диаметр хвостовика (d <sub>2</sub> )
LH4LR-060-02	6,0	0,2	12	50	6
LH4LR-060-05	6,0	0,5	12	50	6
LH4LR-060-10	6,0	1,0	12	50	6
LH4LR-080-05	8,0	0,5	16	60	8
LH4LR-080-10	8,0	1,0	16	60	8
LH4LR-080-15	8,0	1,5	16	60	8
LH4LR-080-20	8,0	2,0	16	60	8
LH4LR-100-05	10,0	0,5	20	75	10
LH4LR-100-10	10,0	1,0	20	75	10
LH4LR-100-15	10,0	1,5	20	75	10
LH4LR-100-20	10,0	2,0	20	75	10
LH4LR-120-05	12,0	0,5	24	75	12
LH4LR-120-10	12,0	1,0	24	75	12
LH4LR-120-15	12,0	1,5	24	75	12
LH4LR-120-20	12,0	2,0	24	75	12

## общее назначение

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

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

## высокоскоростная обработка

LH 500 UMG 0.5 μm CO 12% HRC > 60 AlTiN

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

