

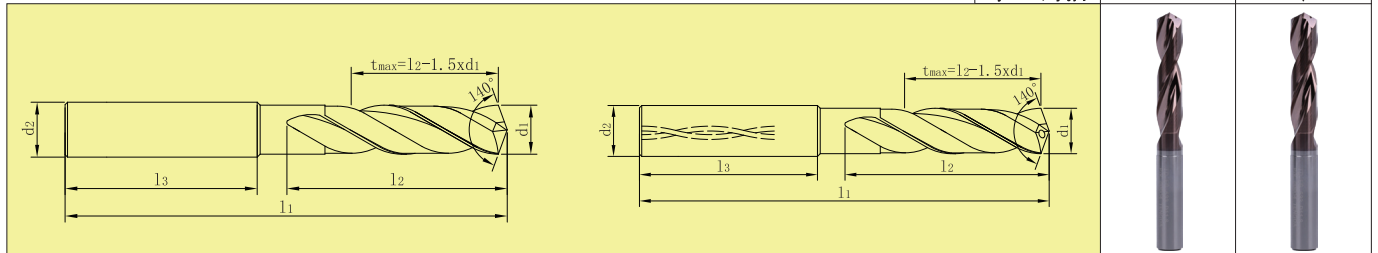
# LH 钨钢快速钻头

## 3 x D 用 (25HRC以下钢件、铝等材料)

11

注意：  
刃刃静态偏摆0.01mm以内

腾达编号	512	513
型号	LH	LH
表面涂层	√	√
刃径公差	m7	m7
中心出油	×	√



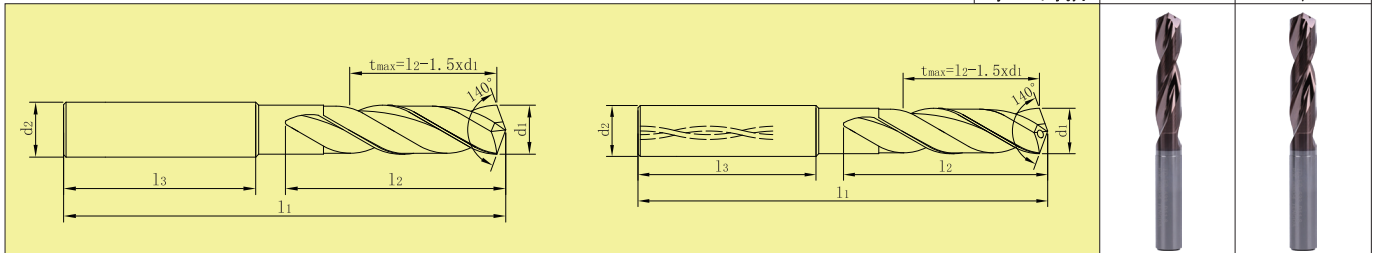
直径d1	柄径d2	全长L1	刃长L2	柄长L3	直径d1	柄径d2	全长L1	刃长L2	柄长L3
3.00	6	62	20	36	6.70	8	79	34	36
3.10	6	62	20	36	6.80	8	79	34	36
3.20	6	62	20	36	6.90	8	79	34	36
3.30	6	62	20	36	7.00	8	79	34	36
3.40	6	62	20	36	7.10	8	79	41	36
3.50	6	62	20	36	7.20	8	79	41	36
3.60	6	62	20	36	7.30	8	79	41	36
3.70	6	62	20	36	7.40	8	79	41	36
3.80	6	66	24	36	7.50	8	79	41	36
3.90	6	66	24	36	7.60	8	79	41	36
4.00	6	66	24	36	7.70	8	79	41	36
4.10	6	66	24	36	7.80	8	79	41	36
4.20	6	66	24	36	7.90	8	79	41	36
4.30	6	66	24	36	8.00	8	79	41	36
4.40	6	66	24	36	8.10	10	89	47	40
4.50	6	66	24	36	8.20	10	89	47	40
4.60	6	66	24	36	8.30	10	89	47	40
4.70	6	66	24	36	8.40	10	89	47	40
4.80	6	66	28	36	8.50	10	89	47	40
4.90	6	66	28	36	8.60	10	89	47	40
5.00	6	66	28	36	8.70	10	89	47	40
5.10	6	66	28	36	8.80	10	89	47	40
5.20	6	66	28	36	8.90	10	89	47	40
5.30	6	66	28	36	9.00	10	89	47	40
5.40	6	66	28	36	9.10	10	89	47	40
5.50	6	66	28	36	9.20	10	89	47	40
5.60	6	66	28	36	9.30	10	89	47	40
5.70	6	66	28	36	9.40	10	89	47	40
5.80	6	66	28	36	9.50	10	89	47	40
5.90	6	66	28	36	9.60	10	89	47	40
6.00	6	66	28	36	9.70	10	89	47	40
6.10	8	79	34	36	9.80	10	89	47	40
6.20	8	79	34	36	9.90	10	89	47	40
6.30	8	79	34	36	10.00	10	89	47	40
6.40	8	79	34	36	10.10	12	102	55	45
6.50	8	79	34	36	10.20	12	102	55	45
6.60	8	79	34	36	10.30	12	102	55	45

# LH 钨钢快速钻头

## 3 x D 用 (25HRC以下钢件、铝等材料)

注意：  
刃刃静态偏摆0.01mm以内

腾达编号	512	513
型号	LH	LH
表面涂层	√	√
刃径公差	m7	m7
中心出油	×	√



直径d1	柄径d2	全长L1	刃长L2	柄长L3	直径d1	柄径d2	全长L1	刃长L2	柄长L3
10.40	12	102	55	45	14.00	14	107	60	45
10.50	12	102	55	45	14.10	16	115	65	48
10.60	12	102	55	45	14.20	16	115	65	48
10.70	12	102	55	45	14.30	16	115	65	48
10.80	12	102	55	45	14.40	16	115	65	48
10.90	12	102	55	45	14.50	16	115	65	48
11.00	12	102	55	45	14.60	16	115	65	48
11.10	12	102	55	45	14.70	16	115	65	48
11.20	12	102	55	45	14.80	16	115	65	48
11.30	12	102	55	45	14.90	16	115	65	48
11.40	12	102	55	45	15.00	16	115	65	48
11.50	12	102	55	45	15.10	16	115	65	48
11.60	12	102	55	45	15.20	16	115	65	48
11.70	12	102	55	45	15.30	16	115	65	48
11.80	12	102	55	45	15.40	16	115	65	48
11.90	12	102	55	45	15.50	16	115	65	48
12.00	12	102	55	45	15.60	16	115	65	48
12.10	14	107	60	45	15.70	16	115	65	48
12.20	14	107	60	45	15.80	16	115	65	48
12.30	14	107	60	45	15.90	16	115	65	48
12.40	14	107	60	45	16.00	16	115	65	48
12.50	14	107	60	45	16.50	18	123	73	48
12.60	14	107	60	45	16.90	18	123	73	48
12.70	14	107	60	45	17.00	18	123	73	48
12.80	14	107	60	45	17.50	18	123	73	48
12.90	14	107	60	45	17.90	18	123	73	48
13.00	14	107	60	45	18.00	18	123	73	48
13.10	14	107	60	45	18.30	20	131	79	50
13.20	14	107	60	45	18.50	20	131	79	50
13.30	14	107	60	45	18.90	20	131	79	50
13.40	14	107	60	45	19.00	20	131	79	50
13.50	14	107	60	45	19.30	20	131	79	50
13.60	14	107	60	45	19.50	20	131	79	50
13.70	14	107	60	45	19.90	20	131	79	50
13.80	14	107	60	45	20.00	20	131	79	50
13.90	14	107	60	45					