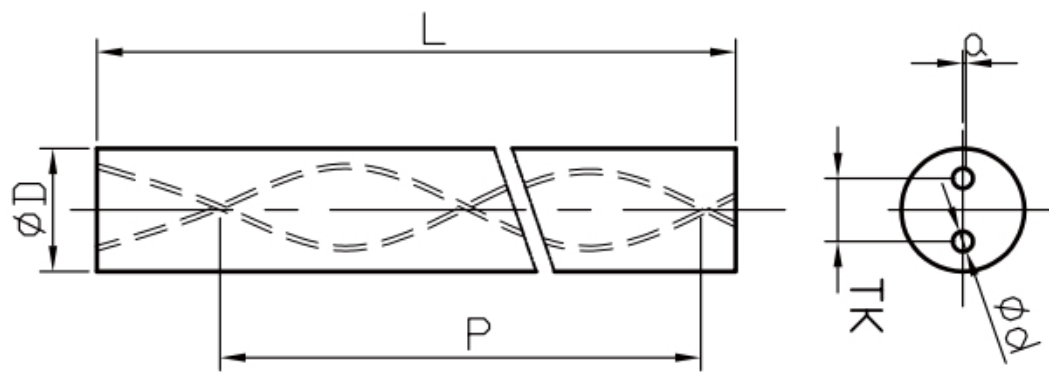


30°双螺旋孔棒材

Rods with 2 Helical Coolant Holes (30°)



长度 L=330mm (公差 Tol.0/+5) 单位Unit: mm

ØD	直径	内孔径		孔间距		螺距(±0.5°)		孔中心偏离	T10		T10F	
	Diameter	Hole Diameter	Tol.	Bolt Circle	Tol.	Pitch	公差Tol.	Centre Offset	raw	h6	raw	h6
3	+0.60/+1.00	0.40	±0.10	1.70	0/-0.4	16.32	-0.32 +0.33	0.15	◇	◇	◇	◇
4	+0.60/+1.00	0.60	±0.10	2.20	0/-0.4	21.77	-0.43 +0.45	0.15	◇	◇	◇	◇
5	+0.60/+1.00	0.70	±0.10	2.60	0/-0.4	27.21	-0.54 +0.56	0.15	◇	◇	◇	◇
6	+0.60/+1.00	0.70	±0.10	2.30	0/-0.4	32.7	-0.70 +0.62	0.15	◇	◇	◇	◇
6	+0.60/+1.00	0.70	±0.10	2.60	0/-0.4	32.65	-0.65 +0.67	0.15	◇	◇	◇	◇
7	+0.70/+1.10	1.00	±0.15	3.70	0/-0.4	38.09	-0.76 +0.78	0.15	◇	◇	◇	◇
8	+0.70/+1.10	1.00	±0.15	4.00	0/-0.4	43.53	-0.86 +0.89	0.15	◇	◇	◇	◇
8	+0.70/+1.10	1.25	±0.15	3.60	0/-0.4	43.53	-0.97 +1.00	0.20	◇	◇	◇	◇
9	+0.70/+1.10	1.40	±0.15	4.80	0/-0.6	48.97	-1.08 +1.11	0.20	◇	◇	◇	◇
10	+0.70/+1.10	1.40	±0.15	4.80	0/-0.6	54.41	-1.19 +1.22	0.15	◇	◇	◇	◇
11	+0.70/+1.10	1.40	±0.15	5.30	0/-0.8	59.86	-1.30 +1.34	0.30	◇	◇	◇	◇
12	+0.70/+1.10	1.40	±0.15	6.25	0/-0.8	65.3	-1.40 +1.45	0.30	◇	◇	◇	◇
13	+0.70/+1.10	1.75	±0.20	6.50	0/-0.8	70.74	-1.51 +1.56	0.37	◇	◇	◇	◇
14	+0.70/+1.10	1.75	±0.20	7.10	0/-0.8	76.18	-1.51 +1.56	0.40	◇	◇	◇	◇
14	+0.70/+1.10	1.90	±0.20	6.70	0/-0.8	76.18	-1.62 +1.67	0.40	◇	◇	◇	◇
15	+0.70/+1.10	1.75	±0.20	7.70	0/-0.8	81.62	-1.63 +1.78	0.40	◇	◇	◇	◇
16	+0.70/+1.10	1.75	±0.20	8.30	0/-0.8	87.06	-1.73 +1.78	0.40	◇	◇	◇	◇
16	+0.70/+1.10	2.10	±0.25	8.00	0/-0.8	87.07	-1.73 +1.78	0.45	◇	◇	◇	◇
16	+0.70/+1.10	2.50	±0.25	8.80	0/-0.8	87.06	-1.73 +1.78	0.45	◇	◇	◇	◇
17	+0.70/+1.10	1.75	±0.20	8.90	0/-0.8	92.5	-1.84 +1.89	0.45	◇	◇	◇	◇
18	+0.70/+1.10	2.00	±0.25	9.55	0/-0.8	97.95	-1.94 +2.00	0.50	◇	◇	◇	◇
18	+0.70/+1.10	2.80	±0.25	9.90	0/-0.8	97.95	-1.95 +2.00	0.50	◇	◇	◇	◇
19	+0.70/+1.10	2.00	±0.25	10.10	0/-0.8	103.39	-2.05 +2.12	0.50	◇	◇	◇	◇
20	+0.70/+1.10	2.00	±0.25	10.40	0/-1	108.83	-2.16 +2.23	0.50	◇	◇	◇	◇
20	+0.70/+1.10	2.50	±0.25	10.00	0/-0.8	108.83	-2.16 +2.23	0.50	◇	◇	◇	◇
21	+0.70/+1.10	2.00	±0.25	11.15	0/-1	114.27	-2.27 +2.34	0.50	◇	◇	◇	◇
22	+0.70/+1.10	2.00	±0.25	11.60	0/-1	119.71	-0.54 +0.56	0.50	◇	◇	◇	◇
23	+0.70/+1.10	2.00	±0.25	12.20	0/-1	125.15	-2.38 +2.45	0.50	◇	◇	◇	◇
24	+0.70/+1.10	2.00	±0.25	12.80	0/-1	130.59	-2.59 +2.67	0.50	◇	◇	◇	◇
25	+0.80/+1.20	2.00	±0.25	13.30	0/-1	136.03	-2.70 +2.78	0.50	◇	◇	◇	◇