



產品特點:

1. 內部安裝，可避免與外部安裝零件的沖突；
2. 產品表面增加塗層工藝，高耐磨性能大大增加了二次頂出機構的使用壽命

D1	D2	D4	D5	D6	D8	D10	D11	D12	D13
34 0/-0.01	20 0/-0.01	58.2 0/-0.03	50.8 0/-0.02	34	43 0/-0.03	29	18	72	72
1.339 0/-0.004	0.787 0/-0.004	2.291 0/-0.001	2 0/-0.008	1.339	1.693 0/-0.001	1.14	0.71	2.83	2.83
44 0/-0.01	26 0/-0.01	70 0/-0.03	62.6 0/-0.02	43	54 0/-0.03	34	21	90	90
1.732 0/-0.004	1.024 0/-0.004	2.756 0/-0.001	2.46 0/-0.008	1.693	2.126 0/-0.001	1.34	0.83	3.54	3.54
58 0/-0.01	32 0/-0.01	87 0/-0.03	78 0/-0.02	54	68 0/-0.03	43	26	112	112
2.283 0/-0.004	1.26 0/-0.004	3.425 0/-0.001	3.07 0/-0.008	2.126	2.677 0/-0.001	1.69	1.02	4.41	4.41

D14	D15	L1	L2	L6	L7	L10	L12	L13	L14
10.5	6.4	28	10+0.02/0	22.7	6 0/-0.01	86	136	125	107
0.41	0.25	11.2	0.394+0.001/0	0.894	0.236 0/-0.0004	3.39	5.35	4.92	4.21
13.8	8.6	314	12 +0.02/0	22.7	6 0/-0.01	94	153	139	120
0.54	0.34	12.36	0.472+0.001/0	0.894	0.236 0/-0.0004	3.7	6.02	5.47	4.72
16.8	10.8	354	14 +0.02/0	28.88	7 0/-0.01	105	171	154	138
0.66	0.43	13.94	0.554+0.001/0	1.137	0.276 0/-0.0004	4.13	6.73	6.06	5.43

Code	L15	L16	L17	L22	R1	M	M1	單位
TSBL-20A	30	10	6	26	R0.4	M43.2x1.25	M10	mm
	1.18	0.39	0.24	1.02	R0.02	M43.2x1.25	M10	in
TSBL-26A	40	13	8.1	30	R0.4	M54.2x1.25	M12	mm
	1.57	0.51	0.32	1.18	R0.02	M54.2x1.25	M12	in
TSBL-32A	50	16	10.1	36	R0.4	M68.25x1.25	M16	mm
	1.97	0.63	0.4	1.42	R0.02	M68.25x1.25	M16	in