

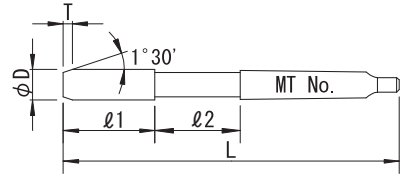
ハイス

HHHRT

切削条件表

P133

ハイヘリカルリーマ(テーパシャンク) High Helical Reamer with Taper Shank



公差 (Tolerance)	D						
	4~5.5	+0.004 +0.002	5.6~17.5	+0.007 +0.003	17.6~25.4	+0.008 +0.004	25.5~40

右刃左ネジレ60° 食付角度1°30' SKH56
Helix Angle-Left60° Chamfer Angle1°30' HSS-Co.

直径 (ΦD)	食付長 (T)	刃長 (l1)	首長 (l2)	全長 (L)	MTNo.	刃数 (N)	センタ
Dia.	Chamfer Length	Length of Flutes	Neck Length	Overall Length	Shank MTNo.	Number of Flutes	Center
4	7.6	24	25.5	115	1	2	60° 凹
4.1	7.6	24	25.5	115	1	2	60° 凹
4.2	7.6	24	25.5	115	1	2	60° 凹
4.3	7.6	24	25.5	115	1	2	60° 凹
4.4	7.6	24	25.5	115	1	2	60° 凹
4.5	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
4.6	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
4.7	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
4.8	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
4.9	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
5	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
5.1	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
5.2	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
5.3	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
5.4	7.6	24	30.5	120	1	2	60° 凹
5.5	7.6	30	34.5	130	1	2	60° 凹
5.6	7.6	30	34.5	130	1	2	60° 凹
5.7	7.6	30	34.5	130	1	2	60° 凹
5.8	7.6	30	34.5	130	1	2	60° 凹
5.9	7.6	30	34.5	130	1	2	60° 凹
6	7.6	30	34.5	130	1	3	60° 凹
6.1	7.6	30	34.5	130	1	3	60° 凹
6.2	9.5	30	34.5	130	1	3	60° 凹
6.3	9.5	30	34.5	130	1	3	60° 凹
6.4	9.5	30	34.5	130	1	3	60° 凹
6.5	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
6.6	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
6.7	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
6.8	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
6.9	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
7	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
7.1	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
7.2	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
7.3	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
7.4	9.5	35	39.5	140	1	3	60° 凹
7.5	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
7.6	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
7.7	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
7.8	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
7.9	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
8	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
8.1	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
8.2	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
8.3	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹
8.4	9.5	40	44.5	150	1	3	60° 凹

直径 (ΦD)	食付長 (T)	刃長 (l1)	首長 (l2)	全長 (L)	MTNo.	刃数 (N)	センタ
Dia.	Chamfer Length	Length of Flutes	Neck Length	Overall Length	Shank MTNo.	Number of Flutes	Center
8.5	9.5	40	54.5	160	1	3	60° 凹
8.6	9.5	40	54.5	160	1	3	60° 凹
8.7	9.5	40	54.5	160	1	3	60° 凹
8.8	9.5	40	54.5	160	1	3	60° 凹
8.9	9.5	40	54.5	160	1	3	60° 凹
9	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.1	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.2	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.3	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.4	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.5	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.6	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.7	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.8	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
9.9	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
10	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
10.1	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
10.2	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
10.3	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
10.4	9.5	40	59.5	165	1	3	60° 凹
10.5	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
10.6	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
10.7	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
10.8	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
10.9	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
11	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
11.1	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
11.2	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
11.3	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
11.4	9.5	40	64.5	170	1	3	60° 凹
11.5	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
11.6	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
11.7	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
11.8	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
11.9	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
12	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
12.1	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
12.2	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
12.3	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
12.4	9.5	40	69.5	175	1	3	60° 凹
12.5	9.5	40	74.5	180	1	3	60° 凹
12.6	9.5	40	74.5	180	1	3	60° 凹
12.7	9.5	40	74.5	180	1	3	60° 凹
12.8	9.5	40	74.5	180	1	3	60° 凹
12.9	9.5	40	74.5	180	1	3	60° 凹