

MR マシンリーマ

RM

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
22.95 ~ 22.99	1.5	130	40	250	2	8	60° 凹
23.01 ~ 23.09	1.5	130	40	250	2	8	60° 凹
23.95 ~ 23.99	1.5	130	41	270	3	8	60° 凹
24.01 ~ 24.09	1.5	130	41	270	3	8	60° 凹
24.95 ~ 24.99	1.5	130	41	270	3	8	60° 凹
25.01 ~ 25.09	1.5	130	41	270	3	8	60° 凹
25.95 ~ 25.99	1.5	140	41	280	3	10	60° 凹
26.01 ~ 26.09	1.5	140	41	280	3	10	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
26.95 ~ 26.99	1.5	140	41	280	3	10	60° 凹
27.01 ~ 27.09	1.5	140	41	280	3	10	60° 凹
27.95 ~ 27.99	1.5	140	41	280	3	10	60° 凹
28.01 ~ 28.09	1.5	140	41	280	3	10	60° 凹
28.95 ~ 28.99	1.5	150	41	290	3	10	60° 凹
29.01 ~ 29.09	1.5	150	41	290	3	10	60° 凹
29.95 ~ 29.99	1.5	150	41	290	3	10	60° 凹
30.01 ~ 30.09	1.5	150	41	290	3	10	60° 凹

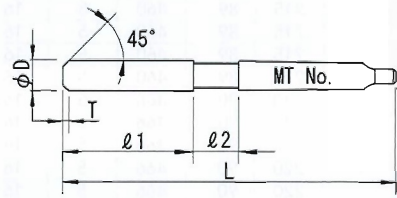
ハイス

SPMR

切削条件表

P132

スパイラルマシンリーマ Spiral Machine Reamer



公差 (Tolerance)	D							
	0.01トピ Increment 0.01	+0.005 0	3	+0.007 +0.002	3.1~6	+0.009 +0.004	6.1~10	+0.012 +0.006
	+0.015 +0.007	+0.017 +0.008	18.1~30	+0.02 +0.009	30.1~50	+0.024 +0.011	51~60	

右刃左ネジ12° 食付角度45° SKH51
Helix Angle-Left12° Chamfer Angle45° HSS

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
3	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.1	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.2	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.3	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.4	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.5	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.6	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.7	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.8	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
3.9	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
4	0.5	35	9.5	110	1	6	60° 凹
4.1	0.5	45	9.5	120	1	6	60° 凹
4.2	0.5	45	9.5	120	1	6	60° 凹
4.3	0.5	45	9.5	120	1	6	60° 凹
4.4	0.5	45	9.5	120	1	6	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
4.5	0.5	45	9.5	120	1	6	60° 凹
4.6	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
4.7	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
4.8	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
4.9	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
5	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
5.1	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
5.2	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
5.3	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
5.4	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
5.5	1	45	9.5	120	1	6	60° 凹
5.6	1	50	14.5	130	1	6	60° 凹
5.7	1	50	14.5	130	1	6	60° 凹
5.8	1	50	14.5	130	1	6	60° 凹
5.9	1	50	14.5	130	1	6	60° 凹