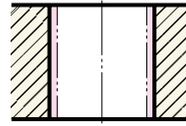
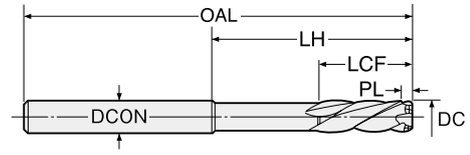


RMSS-DLC 超硬ラジカルミルリーマ (DLCコーティング)



Code No.の説明(例)
RMSS - **10.0** - **DLC**
 ● DLCコーティング
 リーマの意
 ● リーマの径寸法
 ● ラジカルミルリーマシリーズ
 RMSS: ストレートシャンク通り穴用



エンド刃付
左ネジレ 30-35°
DLCコート
切削条件 P.134
 ※アイコンの説明はP4をご覧ください。

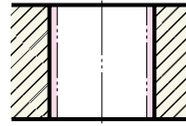
製作区分の説明: ●=標準品 □=流通標準品 △=受注生産品

Code No.	製作区分	加工径 DC H7	全長 OAL	シャンク径 DCON	食付長 PL	刃長 LCF	シャンク下 LH
RMSS-2.97-DLC	□	2.97	60	3	4.0	16	35
-2.98-DLC	□	2.98					
-2.99-DLC	□	2.99					
-3.0 -DLC	□	3.0					
-3.01-DLC	□	3.01	60	3	4.0	16	35
-3.02-DLC	□	3.02					
-3.03-DLC	□	3.03					
-3.04-DLC	□	3.04					
-3.05-DLC	□	3.05	60	4	4.4	18	35
-3.1 -DLC	□	3.1					
-3.2 -DLC	□	3.2					
-3.3 -DLC	□	3.3					
-3.4 -DLC	□	3.4	60	4	4.4	18	35
-3.5 -DLC	□	3.5					
-3.6 -DLC	□	3.6					
-3.7 -DLC	□	3.7					
-3.8 -DLC	□	3.8	60	4	4.8	18	35
-3.9 -DLC	□	3.9					
-3.97-DLC	□	3.97					
-3.98-DLC	□	3.98					
-3.99-DLC	□	3.99	60	4	4.8	18	35
-4.0 -DLC	□	4.0					
-4.01-DLC	□	4.01					
-4.02-DLC	□	4.02					
-4.03-DLC	□	4.03	60	4	4.8	18	35
-4.04-DLC	□	4.04					
-4.05-DLC	□	4.05					
-4.1 -DLC	□	4.1					
-4.2 -DLC	□	4.2	70	5	4.8	22	40
-4.3 -DLC	□	4.3					
-4.4 -DLC	□	4.4					
-4.5 -DLC	□	4.5					
-4.6 -DLC	□	4.6	70	5	4.8	22	40
-4.7 -DLC	□	4.7					
-4.8 -DLC	□	4.8					
-4.9 -DLC	□	4.9					
-4.97-DLC	□	4.97	70	5	4.8	22	40
-4.98-DLC	□	4.98					
-4.99-DLC	□	4.99					
-5.0 -DLC	□	5.0					
-5.01-DLC	□	5.01	70	5	4.8	22	40
-5.02-DLC	□	5.02					
-5.03-DLC	□	5.03					
5.04-DLC	□	5.04					
-5.05-DLC	□	5.05	70	5	4.8	22	40
-5.1 -DLC	□	5.1					
-5.2 -DLC	□	5.2					
-5.3 -DLC	□	5.3					
-5.4 -DLC	□	5.4	85	6	5.1	25	50
-5.5 -DLC	□	5.5					
-5.6 -DLC	□	5.6					
-5.7 -DLC	□	5.7					
-5.8 -DLC	□	5.8	85	6	5.4	25	50
-5.9 -DLC	□	5.9					
-5.97-DLC	□	5.97					
-5.98-DLC	□	5.98					
-5.99-DLC	□	5.99	85	6	5.4	25	50
-6.0 -DLC	□	6.0					

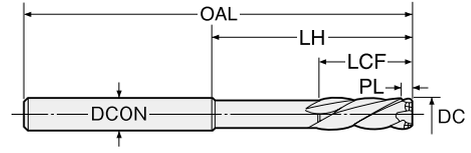
Code No.	製作区分	加工径 DC H7	全長 OAL	シャンク径 DCON	食付長 PL	刃長 LCF	シャンク下 LH
RMSS-6.01-DLC	□	6.01	85	6	5.4	25	50
-6.02-DLC	□	6.02					
-6.03-DLC	□	6.03					
-6.04-DLC	□	6.04					
-6.05-DLC	□	6.05	90	8	5.6	25	50
-6.1 -DLC	□	6.1					
-6.2 -DLC	□	6.2					
-6.3 -DLC	□	6.3					
-6.4 -DLC	□	6.4	90	8	6.0	25	50
-6.5 -DLC	□	6.5					
-6.6 -DLC	□	6.6					
-6.7 -DLC	□	6.7					
-6.8 -DLC	□	6.8	90	8	6.0	25	50
-6.9 -DLC	□	6.9					
-6.97-DLC	□	6.97					
-6.98-DLC	□	6.98					
-6.99-DLC	□	6.99	90	8	6.0	25	50
-7.0 -DLC	□	7.0					
-7.01-DLC	□	7.01					
-7.02-DLC	□	7.02					
-7.03-DLC	□	7.03	90	8	6.0	25	50
-7.04-DLC	□	7.04					
-7.05-DLC	□	7.05					
-7.1 -DLC	□	7.1					
-7.2 -DLC	□	7.2	100	8	6.4	25	60
-7.3 -DLC	□	7.3					
-7.4 -DLC	□	7.4					
-7.5 -DLC	□	7.5					
-7.6 -DLC	□	7.6	100	8	6.6	25	60
-7.7 -DLC	□	7.7					
-7.8 -DLC	□	7.8					
-7.9 -DLC	□	7.9					
-7.97-DLC	□	7.97	100	8	6.6	25	60
-7.98-DLC	□	7.98					
-7.99-DLC	□	7.99					
-8.0 -DLC	□	8.0					
-8.01-DLC	□	8.01	100	8	6.6	25	60
-8.02-DLC	□	8.02					
-8.03-DLC	□	8.03					
-8.04-DLC	□	8.04					
-8.05-DLC	□	8.05	105	10	6.8	25	60
-8.1 -DLC	□	8.1					
-8.2 -DLC	□	8.2					
-8.3 -DLC	□	8.3					
-8.4 -DLC	□	8.4	105	10	7.0	25	60
-8.5 -DLC	□	8.5					
-8.6 -DLC	□	8.6					
-8.7 -DLC	□	8.7					
-8.8 -DLC	□	8.8	105	10	7.0	25	60
-8.9 -DLC	□	8.9					
-8.97-DLC	□	8.97					
-8.98-DLC	□	8.98					
-8.99-DLC	□	8.99	105	10	7.0	25	60
-9.0 -DLC	□	9.0					
-9.01-DLC	□	9.01					
-9.02-DLC	□	9.02					
-9.03-DLC	□	9.03	105	10	7.0	25	60
-9.04-DLC	□	9.04					



RMSS-DLC 超硬ラジカルミルリーマ (DLCコーティング)



Code No.の説明(例)
RMSS - **10.0** - **DLC**
 ● DLCコーティング
 リーマの意
 ● リーマの径寸法
 ● ラジカルミルリーマシリーズ
 RMSS : ストレートシャンク通り穴用



エンド刃付
左ネジレ 30-35°
DLCコート
切削条件 P.134
 ※アイコンの説明は P4をご覧ください。

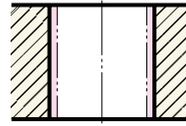
製作区分の説明: ●=標準品 □=流通標準品 △=受注生産品

Code No.	製作区分	加工径 DC H7	全長 OAL	シャンク径 DCON	食付長 PL	刃長 LCF	シャンク下 LH
RMSS- 9.05-DLC	□	9.05	105	10	7.0	25	60
- 9.1 -DLC	□	9.1					
- 9.2 -DLC	□	9.2					
- 9.3 -DLC	□	9.3	110	10	7.1	29	60
- 9.4 -DLC	□	9.4					
- 9.5 -DLC	□	9.5					
- 9.6 -DLC	□	9.6	110	10	7.2	29	60
- 9.7 -DLC	□	9.7					
- 9.8 -DLC	□	9.8					
- 9.9 -DLC	□	9.9	110	10	7.2	29	60
- 9.97-DLC	□	9.97					
- 9.98-DLC	□	9.98					
- 9.99-DLC	□	9.99	110	10	7.2	29	60
-10.0 -DLC	□	10.0					
-10.01-DLC	□	10.01					
-10.02-DLC	□	10.02	110	10	7.2	29	60
-10.03-DLC	□	10.03					
-10.04-DLC	□	10.04					
-10.05-DLC	□	10.05	115	12	7.6	29	65
-10.1 -DLC	□	10.1					
-10.2 -DLC	□	10.2					
-10.3 -DLC	□	10.3	115	12	7.6	29	65
-10.4 -DLC	□	10.4					
-10.5 -DLC	□	10.5					
-10.6 -DLC	□	10.6	115	12	7.9	29	65
-10.7 -DLC	□	10.7					
-10.8 -DLC	□	10.8					
-10.9 -DLC	□	10.9	115	12	7.9	29	65
-10.97-DLC	□	10.97					
-10.98-DLC	□	10.98					
-10.99-DLC	□	10.99	115	12	7.9	29	65
-11.0 -DLC	□	11.0					
-11.01-DLC	□	11.01					
-11.02-DLC	□	11.02	115	12	7.9	29	65
-11.03-DLC	□	11.03					
-11.04-DLC	□	11.04					
-11.05-DLC	□	11.05	125	12	7.9	29	70
-11.1 -DLC	□	11.1					
-11.2 -DLC	□	11.2					
-11.3 -DLC	□	11.3	125	12	7.9	29	70
-11.4 -DLC	□	11.4					
-11.5 -DLC	□	11.5					
-11.6 -DLC	□	11.6	125	12	7.9	29	70
-11.7 -DLC	□	11.7					
-11.8 -DLC	□	11.8					
-11.9 -DLC	□	11.9	125	12	7.9	29	70
-11.97-DLC	□	11.97					
-11.98-DLC	□	11.98					
-11.99-DLC	□	11.99	130	12	7.9	29	75
-12.0 -DLC	□	12.0					
-12.01-DLC	□	12.01					
-12.02-DLC	□	12.02	130	12	7.9	29	75
-12.03-DLC	□	12.03					
-12.04-DLC	□	12.04					
-12.05-DLC	□	12.05	130	12	7.9	29	75
-12.1 -DLC	□	12.1					
-12.2 -DLC	□	12.2					
-12.3 -DLC	□	12.3	130	12	7.9	29	75
-12.4 -DLC	□	12.4					
-12.5 -DLC	□	12.5					

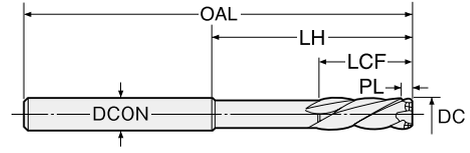
Code No.	製作区分	加工径 DC H7	全長 OAL	シャンク径 DCON	食付長 PL	刃長 LCF	シャンク下 LH
RMSS-12.4 -DLC	□	12.4	130	12	7.9	29	75
-12.5 -DLC	□	12.5					
-12.6 -DLC	□	12.6					
-12.7 -DLC	□	12.7	130	12	8.2	29	75
-12.8 -DLC	□	12.8					
-12.9 -DLC	□	12.9					
-12.97-DLC	□	12.97	130	12	8.2	29	75
-12.98-DLC	□	12.98					
-12.99-DLC	□	12.99					
-13.0 -DLC	□	13.0	130	12	8.2	29	75
-13.01-DLC	□	13.01					
-13.02-DLC	□	13.02					
-13.03-DLC	□	13.03	130	12	8.2	29	75
-13.04-DLC	□	13.04					
-13.05-DLC	□	13.05					
-13.1 -DLC	□	13.1	130	16	8.2	29	75
-13.2 -DLC	□	13.2					
-13.3 -DLC	□	13.3					
-13.4 -DLC	□	13.4	130	16	8.2	29	75
-13.5 -DLC	□	13.5					
-13.6 -DLC	□	13.6					
-13.7 -DLC	□	13.7	130	16	9.0	29	75
-13.8 -DLC	□	13.8					
-13.9 -DLC	□	13.9					
-13.97-DLC	□	13.97	130	16	9.0	29	75
-13.98-DLC	□	13.98					
-13.99-DLC	□	13.99					
-14.0 -DLC	□	14.0	130	16	9.0	29	75
-14.01-DLC	□	14.01					
-14.02-DLC	□	14.02					
-14.03-DLC	□	14.03	130	16	9.0	29	75
-14.04-DLC	□	14.04					
-14.05-DLC	□	14.05					
-14.1 -DLC	□	14.1	140	16	9.0	29	80
-14.2 -DLC	□	14.2					
-14.3 -DLC	□	14.3					
-14.4 -DLC	□	14.4	140	16	9.0	29	80
-14.5 -DLC	□	14.5					
-14.6 -DLC	□	14.6					
-14.7 -DLC	□	14.7	140	16	9.0	29	80
-14.97-DLC	□	14.97					
-14.98-DLC	□	14.98					
-14.99-DLC	□	14.99	140	16	9.0	29	80
-15.0 -DLC	□	15.0					
-15.01-DLC	□	15.01					
-15.02-DLC	□	15.02	140	16	9.0	29	80
-15.03-DLC	□	15.03					
-15.04-DLC	□	15.04					
-15.05-DLC	□	15.05	150	16	9.4	30	90
-15.1 -DLC	□	15.1					
-15.2 -DLC	□	15.2					
-15.3 -DLC	□	15.3	150	16	9.4	30	90
-15.4 -DLC	□	15.4					
-15.5 -DLC	□	15.5					
-15.6 -DLC	□	15.6	150	16	9.4	30	90
-15.7 -DLC	□	15.7					

超硬 通り穴

RMSS-DLC 超硬ラジカルミルリーマ (DLCコーティング)



Code No.の説明(例)
RMSS - **10.0** - **DLC**
 ● DLCコーティング
 リーマの意
 ● リーマの径寸法
 ● ラジカルミルリーマシリーズ
 RMSS : ストレートシャンク通り穴用



エンド刃付
左ネジ 30-35°
DLCコート
切削条件 P.134
 ※アイコンの説明は P4をご覧ください。

製作区分の説明: ●=標準品 □=流通標準品 △=受注生産品

Code No.	製作区分	加工径 DC H7	全長 OAL	シャンク径 DCON	食付長 PL	刃長 LCF	シャンク下 LH					
RMSS-15.8 -DLC	□	15.8	150	16	9.4	30	90					
-15.9 -DLC	□	15.9										
-15.97-DLC	□	15.97										
-15.98-DLC	□	15.98										
-15.99-DLC	□	15.99										
-16.0 -DLC	□	16.0										
-16.01-DLC	□	16.01	150	16	9.4	30	90					
-16.02-DLC	□	16.02										
-16.03-DLC	□	16.03										
-16.04-DLC	□	16.04										
-16.05-DLC	□	16.05										
-16.1 -DLC	□	16.1										
-16.2 -DLC	□	16.2										
-16.3 -DLC	□	16.3										
-16.4 -DLC	□	16.4										
-16.5 -DLC	□	16.5										
-16.6 -DLC	□	16.6										
-16.7 -DLC	□	16.7										
-16.8 -DLC	□	16.8										
-16.9 -DLC	□	16.9										
-16.97-DLC	□	16.97										
-16.98-DLC	□	16.98										
-16.99-DLC	□	16.99										
-17.0 -DLC	□	17.0	150	16	9.4	30	90					
-17.01-DLC	□	17.01										
-17.02-DLC	□	17.02										
-17.03-DLC	□	17.03										
-17.04-DLC	□	17.04										
-17.05-DLC	□	17.05										
-17.1 -DLC	□	17.1										
-17.2 -DLC	□	17.2										
-17.3 -DLC	□	17.3										
-17.4 -DLC	□	17.4										
-17.5 -DLC	□	17.5	155	20	9.4	30	90					
-17.6 -DLC	□	17.6										
-17.7 -DLC	□	17.7										
-17.8 -DLC	□	17.8										
-17.9 -DLC	□	17.9										
-17.97-DLC	□	17.97										
-17.98-DLC	□	17.98										
-17.99-DLC	□	17.99										
-18.0 -DLC	□	18.0										
-18.01-DLC	□	18.01						155	20	9.4	30	90
-18.02-DLC	□	18.02										
-18.03-DLC	□	18.03										
-18.04-DLC	□	18.04										
-18.05-DLC	□	18.05										
-18.1 -DLC	□	18.1										
-18.2 -DLC	□	18.2										
-18.3 -DLC	□	18.3										
-18.4 -DLC	□	18.4										
-18.5 -DLC	□	18.5										

Code No.	製作区分	加工径 DC H7	全長 OAL	シャンク径 DCON	食付長 PL	刃長 LCF	シャンク下 LH					
RMSS-18.6 -DLC	□	18.6	155	20	9.4	30	90					
-18.7 -DLC	□	18.7										
-18.8 -DLC	□	18.8										
-18.9 -DLC	□	18.9										
-18.97-DLC	□	18.97										
-18.98-DLC	□	18.98										
-18.99-DLC	□	18.99										
-19.0 -DLC	□	19.0										
-19.01-DLC	□	19.01										
-19.02-DLC	□	19.02										
-19.03-DLC	□	19.03	155	20	9.4	30	90					
-19.04-DLC	□	19.04										
-19.05-DLC	□	19.05										
-19.1 -DLC	□	19.1										
-19.2 -DLC	□	19.2										
-19.3 -DLC	□	19.3										
-19.4 -DLC	□	19.4										
-19.5 -DLC	□	19.5										
-19.6 -DLC	□	19.6										
-19.7 -DLC	□	19.7										
-19.8 -DLC	□	19.8	160	20	9.8	30	95					
-19.9 -DLC	□	19.9										
-19.97-DLC	□	19.97										
-19.98-DLC	□	19.98										
-19.99-DLC	□	19.99										
-20.0 -DLC	□	20.0										
-20.01-DLC	□	20.01						160	20	9.8	30	95
-20.02-DLC	□	20.02										
-20.03-DLC	□	20.03										
-20.04-DLC	□	20.04										
-20.05-DLC	□	20.05										
-20.5 -DLC	□	20.5	170	20	10.3	33.5	105					
-21.0 -DLC	□	21.0										
-21.5 -DLC	□	21.5										
-22.0 -DLC	□	22.0										
-22.5 -DLC	□	22.5	170	20	10.8	33.5	105					
-23.0 -DLC	□	23.0										
-23.5 -DLC	□	23.5										
-24.0 -DLC	□	24.0										
-24.5 -DLC	□	24.5	180	25	10.8	33.5	110					
-25.0 -DLC	□	25.0										
-25.5 -DLC	□	25.5										
-26.0 -DLC	□	26.0										
-26.5 -DLC	□	26.5	180	25	10.8	33.5	110					
-27.0 -DLC	□	27.0										
-27.5 -DLC	□	27.5										
-28.0 -DLC	□	28.0										
-28.5 -DLC	□	28.5	190	25	11.3	33.5	120					
-29.0 -DLC	□	29.0										
-29.5 -DLC	□	29.5										
-30.0 -DLC	□	30.0										
-	-	-	-	-	-	-	-					

★食付長PLは食付部で、リーマ先端部から最大径DCが得られる長さをいいます。

DLCコーティングリーマはアルミ・非鉄金属にご使用下さい。その他の材種には他の種類のリーマを選定下さい。P.5, P.6

超硬 通り穴

