

## No. 9 『ドイツベストマックス』 スライド丸鋸用

品番	外径	刃厚	内径	刃数	刃型	定価	NET	JANコード
<b>トメ切・集成材用</b>								
TM-165	165	1.8	20	64	中心交互刃	¥6,900		4949022 005142
TM-190	190	2.0	20	72	中心交互刃	¥6,900		4949022 001649
TM216-100D	216	2.4	25.4	100	中心交互刃	¥12,100		4949022 003780
<b>アルミ用</b>								
AL-165	165	1.8	20	64	中心交互刃	¥6,900		4949022 005159
AL-190D	190	2.0	20	72	中心交互刃	¥6,900		4949022 004589
AL216-100	216	2.4	25.4	100	中心交互刃	¥19,200		4949022 002011
<p>◆ M型レーザーリット&amp;特殊樹脂採用『高性能、制振・静音タイプ』</p> <p>◆ 強靱なボディー&amp;精密研磨の為、直進性抜群・軽切削感・美しい切削肌</p>								

## No. 10 『スーパーマックス』 一般木工用

品番	外径	刃厚	内径	刃数	刃型	定価	NET	JANコード
SM40-160	160	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004794
SM40-160C	160	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004817
SM40-165	165	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004480
SM40-165C	165	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004541
SM40-180	180	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004800
SM40-180C	180	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004824
SM40-185	185	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004923
SM40-185C	185	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004930
SM40-190	190	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004497
SM40-190C	190	1.8	20	40	交互刃	OPEN		4949022 004558
◆ 一般木工きざみ用 チドリ面研磨 《切深メモリ付》								
SM52-165	165	1.6	20	52	中心交互刃	OPEN		4949022 004503
SM52-165C	165	1.6	20	52	中心交互刃	OPEN		4949022 004565
SM52-190	190	1.6	20	52	中心交互刃	OPEN		4949022 004510
SM52-190C	190	1.6	20	52	中心交互刃	OPEN		4949022 004572
◆ 一般木工きざみ用 両側面研磨 《切深メモリ付》								

## No. 11 『ドイツパワーマックス』 一般木工用

<注意> ホームセンター限定商品

品番	外径	刃厚	内径	刃数	刃型	定価	NET	JANコード
DP-165	165	1.6	20	52	中心交互刃	OPEN		4949022 004091
DP-185	185	1.6	20	52	中心交互刃	OPEN		4949022 004107
DP-190	190	1.6	20	52	中心交互刃	OPEN		4949022 004114
<p>◆ 一般木工きざみ用</p> <p>◆ 『HRA91.8 高硬度チップ』採用により長切れを実現</p>								