



GMM型突切りチップ GMM type Cut-Off Inserts

TMR ブレーカ

TMR Chipbreaker

安定した切りくず処理で、高送りを実現
Achieves a high feed rate with stable chip control

● 中～高送りで安定した切りくず処理

Stable chip control at medium to high feed rates

● 特殊曲面壁が、切りくずのカール径をコントロール
Special curved wall controls the curl diameter of chips

● 切れ刃中央の窪みが、切りくず処理性能を向上
Depression in center of cutting edge improves chip control

生産性向上工具
Advancing Productivity

2コーナ仕様
2-edge

● 切削速度(回転数)を上げてても切りくず処理良好

Good chip control even when cutting speed (spindle revolution) is increased

□ ブレーカの特長

Chipbreaker Advantages

□ GMM型チップ、ブレーカMAP

Chipbreaker map

