

MEDIN **Progressive** プログレッシブ

カーバイトバー

■60年の歴史が培った高品質のメタルカuttingバー

用途や切削方法の要求に合わせ、工夫を重ねたクラウン除去用のバーシリーズです。「驚くべき切削能力」「はねにくくスムーズ」(ユーザーの声)と折れにくい特性は、患者さんの負担を軽くするばかりでなく切削器具を長持ちさせる効果も期待できます。

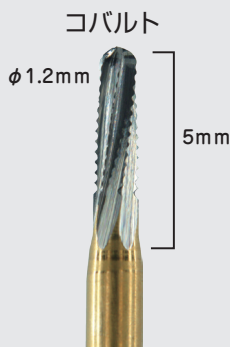


1シート5本入り
2,800円(税別)
10シート入り 1箱(50本入り)
28,000円(税別)

メタルカutting

142 51 9637

サイドからの切削用



ニッケルなど硬い金属に
適しています。

バーを45°位傾けて使うと良い



120-160000min⁻¹

メタルカutting

142 51 2907

サイドからの切削用



パラジウムなどやわらかい金属が
すばやく削れます。

バーを45°位傾けて使うと良い



120-160000min⁻¹

クラウンドリル

142 51 2767

クラウンの咬合用
の様なドリル的な切削用



(バーの軸方向での切削は出来ません
バーを45°位傾けて使うと良い。)

パラジウムなどをトップから削るのに
適しています。



120-160000min⁻¹



クラウンカット



クラウン除去

適合回転数

販売名: カーバイト 一般的名称: 歯科用バー 分類: 管理医療機器 クラス分類: I 医療機器届出番号: 27B1X00130000011号

5倍速などのコントラによる切削では、モーターなどの強力なトルクの為、初期接触時の回転数の減衰はタービンに比べ非常に少なく、安定した切削を可能とします。リムーバルバーはタービンでの高速切削には不向きであると考えます。エア圧により高速回転で削るシステムのタービンは、バーが接触した瞬間に回転数が極端に落ちバーの方刃が食い込みやすくなります。その際タービンのローター内での圧力が上昇し、回転を上げようとしカーバイトバー等の破切が発生すると予想されます。このような現象からも「プログレッシブ」は5倍速などのコントラでの使用を推奨します。

■メーカー紹介

メディン社は、戦後間もない1949年に真新しい工場にて技工用バーとカッターの生産を始め、翌年からは外科用インスツルメントにも製品を拡張していきました。60年の歴史を持つ技術と経験のバーを一度お試しください。



Medin Innovations GmbH
Lindberghstrasse 1 · IkarusparkD - 82178
Puchheim
URL <http://www.medin.eu/>



販売元 **デンタルテクニカ**

〒567-0031 大阪府茨木市春日1-1-1-2F
TEL 072-621-0884 FAX 072-621-0844

<http://www.dentaltechnica.com> Mail: info@dentaltechnica.com

お問い合わせは