

歯肉縁下の余剰セメント除去バー



Komet Carbide bur OS3 series

—— コメット カーバイドバー OS3シリーズ ——



オールセラミッククラウン



本多 正明 先生 (本多歯科医院、東大阪市)

Dr.Honda Burs
OS3、OS3-F、OS3-UF

OS3シリーズは、オールセラミッククラウンやラミネートベニア修復などにおいて、マージン部におけるレジンセメントの余剰分を除去、研磨する。使用に際してはルーペやマイクロスコープの使用が推奨される。

ラミネートベニア



製品動画はこちら



Quality Products
Made in Germany



最大径0.7mmの小さな作業径なので余剰セメントが残留しやすい歯肉縁下にもしっかりアクセス



ダイヤモンドバーよりも滑らかな面に仕上がるカーバイド製



CRの形態修整にも使えます

歯肉縁下で使用した際に歯肉へのダメージや出血を防ぐ丸い先端

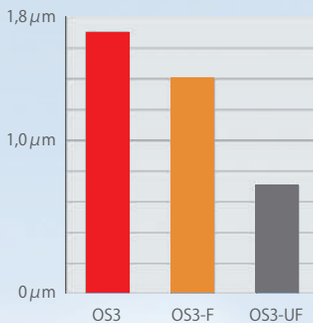
5倍速コントラに装着してできるだけ低速でご使用ください



Point

ラフな除去から仕上げまで行える3タイプのブレード

コンポジットレジン
形態修正後の表面性状



余剰セメントを効率的に除去する **12枚刃**

品番	OS3 (H247-007)
I S O	500314195071007
刃数	12
作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	20.0
カラーコード	赤
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	1,300円

粗仕上げに適した **20枚刃**

品番	OS3-F (H247F-007)
I S O	500314195041007
刃数	20
作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	20.0
カラーコード	黄
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,400円

切削面を滑らかに仕上げる **30枚刃**

品番	OS3-UF (H247UF-007)
I S O	500314195031007
刃数	30
作業長(mm)	3.2
最大径(mm)	0.7
全長(mm)	20.0
カラーコード	白
適正回転数	20,000
最高回転数	450,000
入数	1本入
標準医院価格	2,600円

※製品形状はほぼ実物大です

医療機器の分類：一般医療機器
 一般的名称：歯科用カーバイドバー
 販売名： comet カーバイドバー
 届出番号：27B2X00091000002

お問い合わせは



製造販売元
株式会社モモセ歯科商会

本社・大阪営業所 〒543-8691 大阪府大阪市天王寺区南河堀町 6-35 TEL 06-6773-3333 (代)
 東京営業所 〒110-0016 東京都台東区台東 2-24-2 TEL 03-3835-2653 (代)
 九州営業所 〒816-0093 福岡市博多区那珂 6-24-21 TEL 092-575-6060 (代)
 URL : <http://www.momose-dm.co.jp/>