

LM ホースケーラー

エルゴアクセス112-156 (ブルー)

エルゴアクセス156-157 (グリーン)



人間工学的な新形状ハンドル

—— 握りやすく、操作もラクラク

切歯の舌側面に ——



下顎臼歯の遠心面に ——



下顎臼歯の近心面に ——



- 届きにくい箇所にも楽に到達
- 開口困難な患者さんにも無理なく操作可能
- 下顎切歯が舌側に傾斜しているケースにも対応



LM ホースケーラー エルゴアクセス
LM112-156



LM ホースケーラー エルゴアクセス
LM156-157



LM ホースケーラー アンテリア
LM112-113



LM ホースケーラー ポステリア
LM156-157



LM ホースケーラー ラテラル
LM134-135



用途

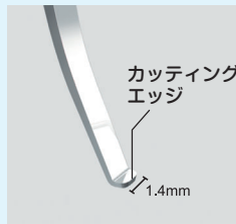
- 歯肉縁上の歯石除去 / 特に最後臼歯遠心部などの到達が困難な部位に、頑固に歯石が付着している場合
- 隣接歯のない場合の歯面・下顎舌側部・最後臼歯近遠心部 (近心はグリーン)
- pull ストロークで使用

歯肉縁上歯石及び歯肉縁下歯石の除去に使用します。深く狭い歯周ポケットや窪んだ歯根面に適しています。垂直方向にも水平方向にも使用することが出来ます。

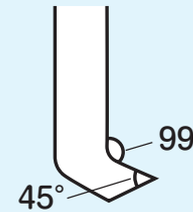


角が丸く細い鋏形のブレード
楕円形の Cutting エッジ

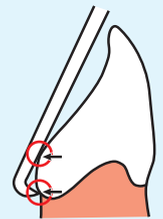
デザイン及び構造



Cutting エッジは1つです。



フェイスはシャंकに対して 99° に屈曲し、Cutting エッジは 45° の傾斜が付いています。



歯石除去のための歯の適合は可能な部位では 2 点接触させます。

シャープニングの方法

- Cutting エッジの傾斜 45° の形態を維持するように砥石との接点を求めます。
- 中程度の力で 一方向にスケーラーを引きシャープニングを行います。Cutting エッジの長さが短いので強く何度もストロークを繰り返さないように注意します。
- 軟組織を傷つけたり、歯面を傷つけないようにするため、Cutting エッジの両端を丸く仕上げます。



* 砥石を机などの上に置いてシャープニングを行ってください



関連商品



インスツルメントの電動シャープナー **LM ロンドプラス** シャープナー シルバー

誰もが簡単、迅速、安全にシャープニング!

- ブレードの原型を維持しながらシャープニングすることができます。
- 使用する方の利き手の違いなど、各個人に合った方法でシャープニングできます。

LM feel the difference

LMインスツルメント社
(フィンランド)

白水貿易株式会社

〒064-0824 札幌市中央区北4条西20丁目2番1号 Nord 420BLD1F ☎(011)616-5814
 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-11 千代田小川町クスタ12F ☎(03)5217-4618
 〒464-0075 名古屋市千種区内山3-10-17 今池セントラルビル2F ☎(052)733-1877
 〒532-0033 大阪市淀川区新高1丁目1番15号 ☎(06)6396-4400
 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30八重洲博多ビル5F ☎(092)432-4618
<http://www.hakusui-trading.co.jp/>

2019.03.P1.000 B16 Ver.1.1.1