

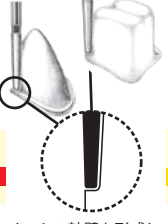

セレック関連商品

医療機器認証番号 09B1X00006002010
一般医療機器 一般的名称：歯科用ダイヤモンドバー
販売名 マニーダイヤモンド

医療機器認証番号 09B1X00006003010
一般医療機器 一般的名称：歯科用カーバイドバー
販売名 マニーカーバイドバー



ダイヤモンド

CE-12F



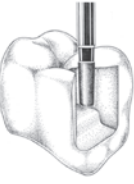

ISO
546/021
9.1/21.7
300,000

CE-12EF





ISO
546/019
8.9/21.6
300,000

CE-13F



ISO
544/020
5.3/18.9
300,000

CE-13EF



ISO
544/019
5.1/18.8
300,000

○クラウンやジャケットの軸壁を形成してスロープドラウンテッドショルダーの-margin形成時に使用



○CE-12Fでラフに形成したあとを仕上げる際に使用 (5倍速コントラ使用推奨)

○インレー、オンレーのイスマスや側壁の形成に使用 (CE-13F)

○インレー形成の仕上げに使用 (CE-13EF) (5倍速コントラ使用推奨)



ダイヤモンド

CE-15F



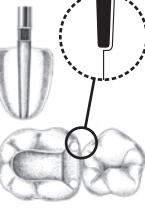

ISO
254/027
4.8/20.6
160,000

CE-15EF





ISO
254/025
4.6/20.5
160,000

CE-16F



ISO
198/017
9.1/21.7
300,000

CE-16EF



ISO
198/015
8.9/21.6
300,000

○前歯ジャケットの舌側面の形成に使用 (CE-15F)

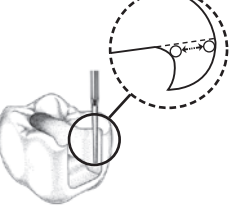

○前歯ジャケットの舌側面の形成に使用 (CE-15EF)

○ベニア形成やⅡ級インレー側の開放角の付与に使用

○CE-16Fでラフに形成したあとを仕上げる際に使用 (5倍速コントラ使用推奨)

ダイヤモンド

CE-17F

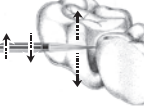



ISO
546/011
8.1/21.9
450,000

○インレー形成時軸側エッジを整える際に使用

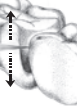

カーバイドバー

MM14CF



ISO
164/014
6.0/21.0
200,000

MCE4CF




ISO
166/014
8.9/23.4
150,000

○歯頸部、隣接面レジセメントの除去に使用

CE-12F

■形態表の見方



カラーコード
ISO

ISO/最大径
作業長/全長
回転数

ISO
546/021
9.1/21.7
300,000