

フレックスタスクホイール

【形状・構造及び原理等】

1. 形状及び成分



品番: #869-80CS-12 (J6-2)

径 (mm): 63/80

パフ部材質: 綿モスリン (片面シリコンコート)

軸部材質: プラスチック製

硬 さ: ソフト

2. 原理

レーズ装着部中央に装着孔の開いた円盤状の軸部で、その周囲に綿モスリン (片面シリコンコート) を配列したパフ系である。

【使用目的又は効果】

使用目的

歯科補綴物等の研磨に用いる。

【使用方法等】

歯科用レーズに製品を装着し、使用回転数で回転させた製品に歯科用研磨剤を軽く押し当てて塗布した後、ソフトタッチで断続的に被研磨物に押し付けて研磨する。

【使用上の注意】

1. レーズに装着し、適切に装着されていることを確認すること。
2. 使用前に予備回転を行い、振れ等がないか確認すること。
3. 過度の回転数で使用しないこと。
4. 破折防止の為、無理な角度、過度の加圧で使用しないこと。
5. 本材を使用する際は、目の損傷を防ぐ為に保護メガネ等を使用すること。
6. 公的機関が認可した防塵マスクを使用し、粉塵を吸入しないこと。
7. 排気装置を備えた環境で作業すること。
8. 劣化や異常が見られた場合は、本材の使用を中止すること。

【保管方法及び有効期間等】

保管方法

1. 本材は高温、多湿及び、直射日光や水のかかるおそれのある場所を避けて保管すること。
2. 本材は室温で、外圧 (物理的負荷) 及び汚染を受けない場所に保管すること。
3. 化学薬品の保管場所や、ガスの発生する場所を避けて保管すること。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者: サンデンタル株式会社

製造業者: HATHO GmbH

国名: ドイツ連邦共和国