

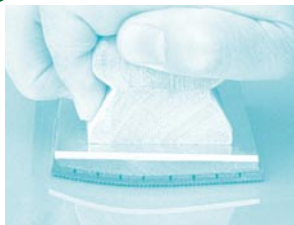
新発売!

自動車補修専用ファイルの決定版

パテ面の平滑性が誰でも簡単に出来る為、パテ処理作業の高効率化と高生産性が望め、新人教育にも使えるツールです。



アール変形



逆アール変形



吸塵キット

驚異の吸塵力

■特徴・機能

- 握り部分には桐材を使用していますので、使用者に合った握りに簡単に加工ができる。
- 三次元パット採用
 - ショックアブソーバー機構の採用により、アール面・逆アール面にフィット!!
 - 超弾力性スポンジの採用により、衝撃吸収効果と摩擦熱吸収効果がよりアップ!!
 - 糊付パットに近い、モルトマジック採用により、マジック式ペーパーでも糊付ペーパーの感覚!!
 - パット下部には特殊ABS樹脂板の採用により、小さな凸も鋭くキャッチ!!
- 吸塵キット付の集塵タイプも設定しております。

■効果

- アール面・逆アール面に最適!!
- フィット感があり、手の感覚で作業ができる。
- 三次元パットの採用で面精度が簡単にさせ、研削性が非常によい。
- 三次元パットの採用でパテ面と塗膜面のエッジ処理が簡単に素早くできる。
- モルトマジック採用により、マジック式ペーパーでも糊付ペーパーの感覚で面精度が出せます。
- 吸塵ホースを外せば、普通ファイルとしても使用できます。
- 摩擦熱吸収効果により、ペーパー寿命もよくなります。
- 未経験者でも少しの経験で簡単に面精度が出せます。
- パット全面研磨が作り出す、驚異の吸塵効果が望めます。

■仕様

品番	商品名	単位	寸法	重量
684-4415-1	UCハンドファイルM	1台	D75mm×W173mm×H47mm	206g
684-4415-2	UCハンドファイルL	1台	D75mm×W235mm×H47mm	262g