

プラスチックバンパーデント除去ローラー

Polyvanceの6148バンパーローラーは、バンパーからへこみを効率良く取り除くことを向上させる製品になります。3つのローラーのカスタム形状が、バンパーのほぼすべてのプロファイルの凹みを取り除きます。幅の広いローラーはバンパーの広く平らな部分の大きなへこみを取り除くのに最適です。ボールローラーは狭い半円形状部のコーナーのへこみを取り除くのに最適です。ボデーラインローラーは狭いコーナーを再形成し、歪んだボディラインに完璧な形状を復元するのに役立つ特殊なローラーです。バンパーローラーのその他の用途には、板金のへこみの除去や消音材の押し付けなどがあります。

特徴:

- バンパーからへこみを迅速かつ効率的に除去するように設計された3つのカスタムローラー
- 耐熱プラスチック製のローラー部により熱せられたプラスチックを転がすときにも、ローラー部が変形しません。
- 頑丈な溶接ローラーフレーム
- 人間工学的にデザインされたナイロン製ハンドル

メリット:

- プラスチックや金属のへこみ除去をスピードアップ
- シャープなボディラインを簡単に形成
- 変形したバンパーを作り直すときの疲労を軽減
- 生産性を向上させる

使用方法:

- バンパーを過熱しないように注意をして、凹み部分が高温でしなやかになるまでヒートガンまたは赤外線ランプでバンパーを加熱します。
- 希望する最終的な輪郭に最も適したシェイプローラーを選択してください。
 - 凹みの主要部分をロールアウトしてから、必要に応じて引き伸ばした部分の周囲を回し続けます。
 - バンパーの表側をサンディングして高い部分と低い部分を識別し、目的の形状になるまで必要に応じてこの手順を繰り返します。



キット内容:

- (1) - ワイドローラー
- (1) - ボールローラー
- (1) - ボデーラインローラー



作業例 凹み部バンパープレスラインをマーカーペンなどでケガキ、ボデーラインローラーでプレス部を修正

Polyvance

ADVANCING POLYMER REPAIR