



簡単操作！素早い加工！ クォーターパネルのヘミング加工専用ツール



最初の曲げ加工

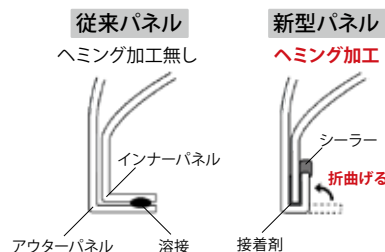


折り曲げ加工

- 電動ドリルとセットになったヘミング加工専用ツール
- 100V 電源で安定した作業
- 一つのハンマーを裏返しに付け替える事で、最初の曲げ加工からシーリング前の折り曲げ加工まで対応！

? ヘミング加工とは?

従来の溶接によるパネルの処理に変わる、フチを折り返す加工です。主にクォーターパネル・ホイールアーチ部に使用されることが多く、強度を必要とする場合や、切り口を上手く隠したい場合等に行います。



●仕様

No.	本体寸法	本体重量	対応肉厚	ドリル性能
YS-2200	全長 490mm × 幅 140mm × 高さ 170mm	3.0kg (ドリルのみ 1.85kg)	自動車用通常鋼板 (クォーターパネル)	コード式 100 ~ 120V / 回転数 2,500RPM

内容品 / 電動ドリル, ヘミングツール (本体), 固定用アーム Assy, チャックカバー, サイドハンドル, L 型レンチ (大小),

▲ 注意事項

- ※本製品はヘミング加工をより省力化する為の工具です。他の用途には使用しないでください。
- ※高張力鋼板、アルミ製ボディ加工には使用しないでください。
- ※作業に必要な溶接や各種シーラー、接着剤については各自動車メーカーの指示に従ってください。