

メンテナンスツール

Maintenance Tools



加工例



Check! Newサイズ追加!

既に車に装着された
ブレーキパイプの加工に

□ラン・マックス
ブレーキパイプフレアツール
(ハンドタイプ)

車に装着済みのブレーキパイプを加工する
ために開発された、ハンドタイプのフレア
ツールです。コンベックス(主にヨーロッパ
車)とダブルフレアー(主に国産車)の2種
類に対応しています。工具同士の組み合
せにより色分けがされており、間違いを防ぐ
よう工夫されています。専用ケース付き。

▶ P365 参照

加工例



車に装着前のブレーキパイプの加工に

□ラン・マックス ブレーキパイプフレアツール(バイス固定タイプ)

コンベックス(主にヨーロッパ車)と
ダブルフレアー(主に国産車)の2
種類に対応します。クランパーをバ
イスに固定し、下部よりパイプをセッ
ト。ポンチをハンマーでたたく工程を
行えば、きれいな先端フレアができる
あがります。専用ケース付き。

▶ P364 参照



加工例



Check! 注目アイテム!

誰でも簡単・快適操作

□ラン・マックス
ロータリーフレアツール

パイプ止め位置が一目でわかるストッパー
付。したがって簡単かつ失敗の心配がまず
ありません。コマの回転により9種類の外
径サイズが選択可能です。アルミ、銅その
他の肉薄パイプのフレア加工に対応。2種
類(テーパー角度37°/45°)があります。

▶ P363 参照



加工例



自作ターボ配管に
必須の加工工具

□ラン・マックス
Uビードフォーム
マシーン

ホースの抜け防止のためパイ
プにビード(かえり)をつける
コンパクトな工具です。アル
ミなら肉厚2mmまで、内径
16mm以上に対応。ターボ
車の配管には不可欠な工具
です。専用ケース付。

▶ P361 参照



□ラン・マックス Uビードミニ

アルミパイプに抜け防止のビード(かえり)をつける工
具です。#4・5・6・8・10の5種類をラインナップ。

▶ P361 参照



シンプルで画期的なツール

□ラン・マックス ANアッセンブリーツール

ソケット部にホースを簡単にセットできる
ラン・マックス用の優れたツールです。

▶ P368 参照

AN12

□ラン・マックス
MCナイロンバイスジョー

硬く粘りのある材質によりアルマイト処理品にキズ、へこみをつけずに作業できます。バイスに挟んで使用し、角型の物を挟み込むのにとても便利な設計です。

▶ P368 参照

□ラン・マックス ゴムホース&ケブラーメッシュホースカッター

ゴムホースやケブラーメッシュホースをきれいに垂直切断できる優れたカッターです。外径25mmまで対応。リペア用の替え刃もご用意しています。

▶ P369 参照



便利な工具でスキルアップ

□スペクトロ
ナイロンメッシュ&ステンレスメッシュホースカッター

長さ600mmのため、少ない力でも楽にカットできます。

▶ P369 参照



Check! Newサイズ追加!

□ラン・マックス
ヘビーデューティーサイザース

ステンレスメッシュホースのさくくれをカットする、専用開発の強化ハサミです。

▶ P369 参照



Check! New!

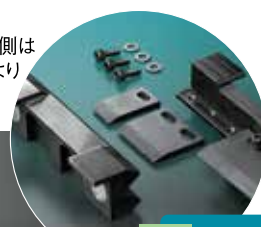
14種類のネジ計測ツール

□ラン・マックス オス&メス・ネジ計測ゲージセット(ケース付)

ミリネジとインチネジの合計14種類の測定に対応したネジ測定ツールセットです。ミリとインチを色分けし、ローレット加工による滑り止め、レーザー刻印によるサイズ表示など使い勝手を考慮した設計です。便利な専用ケース付き。

▶ P371 参照

ベベルエッジ側は
曲げ材料により
幅を選べます



Check! New!



幅が変えられる便利なベンダー

□ラン・マックス 5ピース マルチ・バイス用ベンダー

削り出しのビレットタイプで製作されたバイス用ベンダーです。ピースの組み合わせにより材料に適した幅を選択可能。3mmまでの軟鋼に対応し、パイプ類と組み合わせて柔軟な成形ができます。強力マグネット付き。

▶ P375 参照