



TF456WRH インチ

■ ラチェットハンドル型フレアリングツール 偏心式 FLARING TOOL, Eccentric Cone Type

新冷媒・新規格対応

▶ 特長

- なまし銅管3/4・肉厚1.2mm対応型
- 専用ラチェットハンドル付。
- ラチェット機構によりスピーディーに楽々仕上げ。
- 過負荷防止のクラッチ機構。

品番	適合銅管外径(呼び) (一般冷媒配管用銅管) (インチ)	質量 (kg)	メーカー希望 小売価格
TF456WRH	1/4・5/16・3/8・1/2・5/8・3/4	1.8	¥33,700



TF456WDH インチ

■ 手動・電動兼用型フレアリングツール 偏心式 FLARING TOOL, Eccentric Cone Type

新冷媒・新規格対応

▶ 特長

- なまし銅管3/4・肉厚1.2mm対応型
- 過負荷防止のクラッチ機構。
- クラッチ機構内蔵につき電動作業も安心かつスピーディー。
- 電動ドライバー用ビット(TFA45D)付。(3/8"角・8mm)

▶ 使用例



品番	適合銅管外径(呼び) (一般冷媒配管用銅管) (インチ)	質量 (kg)	メーカー希望 小売価格
TF456WDH	1/4・5/16・3/8・1/2・5/8・3/4	1.6	¥33,700



TF459W

TF459W・TF459M ミリ インチ

■ フィードハンドル型フレアリングツール 偏心式 FLARING TOOL SET, Eccentric Cone Type

▶ 特長

- フィードハンドル型
- 過負荷防止のクラッチ機構。

品番	適合チューブ管外径(呼び) (軟質の銅、アルミ) (インチ・ミリ)	質量 (kg)	メーカー希望 小売価格
TF459W	1/8・3/16・1/4・5/16・3/8・7/16・1/2・5/8・3/4	1.7	¥29,290
TF459M	4・5・6・8・10・12・14・15・16	1.7	¥29,290