

➤ ERICKSON™ NG誘導焼きばめユニット

完全な焼きばめユニットで、熱工具のニーズを完璧にサポートします！

- 全工具向けの高性能焼きばめ装置
- インテリジェント次世代コイル付き
- 一体型接触式冷却システム

特長とメリット

- 3-5秒で工具を交換可能
- 30秒で工具を完全に冷却
- 焼きばめと冷却を同時に素早く実施（3つのステーション）
- 工具アセンブリのコストを削減
- マルチクランプに対応

付属品

- インテリジェントNGコイルVS32-h
- 一体型接触式冷却
- スピードクーラー
- クーリングマネージャ
- 3つのステーションを備えたロータリーテーブル
- ロータリーテーブルの2種類のチャックサポートから選択可能
- 収納箱
- システムカート
- システムカートのインサート
- 安全な取扱いのためのTME冷却システム
 - 焼きばめエクステンション用の2つの冷却アダプター
 - 焼きばめチャック用の1台の冷却ボディ
- 保護手袋
- 安全梱包



ERICKSON NG誘導焼きばめユニットは、完全な状態でお届けするため、すぐに作業可能です！



コイル技術の改良

- コイルは柔軟で径ごとに調整可能
- コイルを1回転させると、径のサイズに設定可能
- ストップディスクはもはや不要
- 必要があるときのみチャックを加熱
- インテリジェントコイルにより、チャックを過熱から保護

必要なシャンクやポットのバックエンドを選択。
ユニットとともにご提供します。

技術内容

- 電源:13kW
- 主電圧:3 x 400-480V、16A
- 工具:超硬ソリッドおよびHSS(φ3-32 mm)
- 焼きばめチャックの最大長 = 570 mm
- 寸法:W x D x H = 860 x 600 x 990 mm
- 重量:70kg
- 最大で径50 mm/2インチに対応するHDキット

USバージョン

- 注文番号:5905657
- カタログ番号:TTPWCNGNA

EUバージョン

- 注文番号:5906168
- カタログ番号:TTPWCNGEU



お持ちの焼きばめ工具は、迅速かつ信頼できる加熱と冷却の第1選択です。



■ 焼きばめユニット完成品

| 注文番号 | 型番 | 詳細 |
|---------|-----------|--|
| 5905657 | TTPWCNGNA | POWER CLAMP NEW GEN SHRINK FIT (UL and CSA approved) for North America |
| 5906168 | TTPWCNGEU | POWER CLAMP NEXT GEN SHRINK FIT (CE and FC approved) for Europe/ROW |



ツールリングシステム