



tna trenzaは、様々な袋の形態とサイズの連包用パウチハンガーの高度かつシンプルな機械です。tna trenzaは、お客様の包装システムにシームレスに統合することができ、正確な裁断と自動袋計数、自動穴開けを特徴としています。

## メリット



袋は一度ひっぱると簡単にきれいに切り離され、他の袋が破れたりすることはありません。



包装システムから直接tna trenza® 2に供給されるため、どのような包装システムとも簡単かつシームレスな統合が可能です。



製品廃棄率低減に貢献する自動袋計数機能つき。



tna trenza® 2を別の包装システムに接続したとき、最大100bpmの高速度を維持できます。



3つの目がついたセンサーにより、正確に袋を裁断し、同時に連包にし、ハンギングに必要な穴開けも自動で行うので、袋の前面はこれ一つで店頭販売包装が整います。



独立したコンピュータシステムにより、それぞれの生産要件に柔軟に対応できます。

## 標準仕様

- シール金具ユニット
- ステッパーユニット
- 袋センサー
- ストリップエンドセンサー
- 指先コントロールとのシームレスな統合
- あらゆるタイプの包装システム(ロータリー式または水平型シール金具)
- サーボモーター2台

## アプリケーション

- 製菓
- ナッツ
- パスタ
- 粉製品
- 乳製品
- 生鮮食品
- 肉類

## 仕様

trenza® 2				
性能	最大稼働速度 bpm	100		
諸元	コントローラー	CX4		
	電力消費量 kW (hp)	4.7 (6.3)		
	電圧 VAC	208 – 460		
仕様		幅	ロール径	芯径
	ハンガーストリップの最大長さ mm (in)	40 (1.6)	350 (13.8)	75 (3)
		幅	長さ	高さ
	機械寸法 mm (in)	750 (30)	3127 (123)	1667 (65.6)
	重量 kg (lbs)	800 (1764)		

上記の仕様は予告なく変更されたり、製品によって異なる場合があります。発注時に改めてご確認ください。

さらなる詳細が必要な場合、またtnaのソリューションをお客様のチームで最良の活用させていただくために、ぜひ当社にご連絡ください。

TNA Australia Pty Ltd, 24 Carter Street, Sydney Olympic Park NSW 2127, Australia Tel +61 2 9714 2300 Fax +61 297 482 970 tnasolutions.com info@tnasolutions.com