

ローコスト自動機の決定版
カム式水平ハンドラテーピング装置

[NK670 α]



特長

- カム式水平ハンドラ搭載により高精度な位置決め挿入を実現
- 製造ラインに直結・パーツフィーダー等各種水平供給方式に対応

仕様

テーピング速度	MAX 0.8秒/個
テープサイズ	幅8,12,16,24,32,44,56mm 送りピッチ 4,8,12,16,20,24mm
ヒータ温度	常温～200℃
シール時間	0.1～0.9秒
オプション	キャリアテープ内検査・ノズル回転等各種仕様に対応