

スティック対応機の決定版
カム式45°ハンドラ搭載テーピング装置

NK680A
NK680B



特長

- カム式45°ハンドラ搭載により高精度な位置決め挿入を実現
- 各種デバイス・供給形態に対応の特注機 (NK680A)
- 当社従来機NK1130,3100用のシュートに対応 (NK680B)

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 |