

## Устройство для обрезки выводов Накко 155



- Обрезка радиальных компонентов ленточного типа.
- Устройство удобно в работе – вы просто укладываете ленточные компоненты в гнездо и поворачиваете ручку.
- Сверхострое, высококачественное режущее лезвие позволяет вам чисто и гладко обрезать все типы радиальных компонентов ленточного типа, включая резисторы, конденсаторы, транзисторы и т. д. Непрерывность процесса гарантирует быструю и эффективную обработку компонентов.
- Компактный дизайн позволяет вам размещать это устройство в любом удобном для вас месте.

### Технические характеристики

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБРЕЗКИ ВЫВОДОВ	155-1		155-2	
	Ø 0,8 мм			
Максимальный диаметр вывода	Ø 0,8 мм			
Максимальный размер обрабатываемых компонентов	12,5–25 мм	15–25 мм		
Шаг подающих отверстий	12,7 мм	15 мм		
Ведущая подача	2,5 мм*, 5,0 мм	5,0 мм		
Мин. размер обрезки	1,5 мм от края ленты 2,0 мм с края компонента			
Габаритные размеры (Ш × В × Г)	125 × 110 × 140 мм			
Вес	Около 1,7 кг			

\* При обработке компонентов с ведущей подачей 2,5 мм убедитесь, что вы отрегулировали обрезающее колесо. Компоненты с подачей 2,5 мм могут быть обработаны только на Накко 155-1.