

## Snip9-K Bandspender Tape-Dispenser

### Kunststoffwalze (PP)

Mit dem Bandspender SNIP 9-K können Sie dank seiner

### **Kunststoff-Vorschubwalze**

viele gängige Klebebänder konfektionieren, ohne einen hohen Verschleiß an der Walze in Kauf nehmen zu müssen.

### Plastic roller (PP)

Thanks to its **main plastic roller**, you can assemble many common adhesive tapes with the SNIP 9-K Tape-Dispenser, without a high wear on the roller.

### Programmspeicher

Mit seinem **Programmspeicher über 6** verschiedene Längen können Sie bei allen Varianten der SNIP 9 Reihe die gewünschten Abschnitte von 5 - 999 mm voreinstellen und bei Bedarf bequem abrufen.

### Program Memory

With its **program memory over 6** different lengths you can preset the tape sections in all variants of SNIP 9 series from 5 - 999 mm and retrieve them if necessary.

### Modi

Je nach Anwendung stehen Ihnen die Modi **Manuell**, **Automatik** oder auch das Arbeiten in **Sequenz** zur Verfügung. Im **P-Modus** können Sie die Anzahl von Abschnitten von 1 - 999 festlegen, die auf 0 heruntergezählt werden. Für nicht klebende Bänder empfiehlt sich der Modus **L-con**, bei dem das Gerät eine vorgegebene Stückzahl eigenständig schneidet.

### Modes

Depending on the application, you can choose between the modes **manual**, **auto** and working in **sequence**. In **P-Mode** you can set the number of sections from 1 - 999, which are counted down to zero. For non-adhesive tapes, the **L-con** mode is recommended, in which the device cuts a preset number of pieces independently.



### Walzeinheit

Durch seine flexible Walzeinheit bietet der SNIP 9 die Möglichkeit, schnell und **ohne Werkzeug** Probleme zu beseitigen oder Teile komfortabel zu ersetzen. Außerdem können Sie so auch schnell auf Veränderungen des zu verarbeitenden Mediums reagieren, indem Sie ohne großen Aufwand zwischen den **verschiedenen Walzen wechseln**.

### Roller Unit

Thanks to its flexible roller unit, the SNIP 9 offers the possibility to eliminate problems quickly and **without tools** or to replace parts comfortably. In addition, you can also react quickly to changes of the medium to be processed, by **changing easily between the different rollers**.

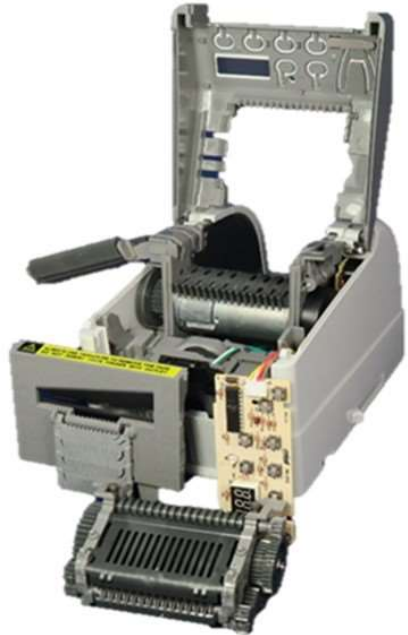
## Snip9-K Bandspender Tape-Dispenser

### Technische Daten

Nennspannung:	100 - 240 VAC 50/60 Hz
Nennleistung:	25 W
Abmessungen:	116 mm(B) x 140 mm(H)x 213 mm(T)
Gewicht:	1.6 Kg
Gehäusematerial:	ABS
Abschnittslängen:	5 mm ~ 999 mm
Bandbreiten:	6 mm ~ 60 mm
Vorschub:	220 mm/sec. (leicht abziehbares Band)
max. äußerer ø:	300 mm
Zubehör:	Netzkabel, 2A mT Feinsicherung, Separator, Führungsplatte, Silikonöl

### Specifications

Nominal Voltage:	100 - 240 VAC 50/60 Hz
Rating:	25 W
Dimension:	116 mm(W) x140 mm(H) x213 mm(D)
Weight:	1.6 Kg
Body Material:	ABS
Section Length:	5 mm ~ 999 mm
Tape Width:	6 mm ~ 60 mm
Feeding Speed:	220 mm/sec. (using Craft Tape)
Max. Outside ø of Roll:	300 mm
Accessories:	Power Cord, 2A mT Fuse, Separator, Guid Plate, Silicon Oil



**Snip**  
innovative Produkte

**Andreas Bendrin**  
Geschäftsführer

Obertorplatz 18 ☎ +49 7471 7413903  
D-72379 Hechingen ☎ +49 162 7974038  
☎ +49 7471 7413914

✉ [snip.tapedispenser@gmail.com](mailto:snip.tapedispenser@gmail.com)

[snip-tapedispenser.com](mailto:snip-tapedispenser.com)  
[snip-bandspender.de](http://snip-bandspender.de)