

## Snip6-100 Bandspender Tape-Dispenser

### Silikonwalze

Mit dem Bandspender SNIP 6-100 können Sie, dank seiner **Silikon-Vorschubwalze**, sowohl klebende als auch nicht klebende Bänder mühelos konfektionieren.

### Silicon roller

Thanks to its **main silicone roller**, you can easily assemble both, adhesive and non-adhesive tapes with the SNIP 6-100 Tape-Dispenser.

### Formate

Der Aufbau des SNIP 6-100 erlaubt es Ihnen, Bänder von 25 mm – 100 mm Breite zu verarbeiten. Die Abschnitte können Sie im Bereich von 40 mm – 999 mm einstellen und ablängen. Die eingestellte Länge wird Ihnen über ein Display an der Front des Gerätes angezeigt.

### Formats

The construction auf the SNIP 6-100 allows you, to process tapes from 25 mm – 100 mm width. The sections you cut can be set from 40 mm – 999 mm. The set length is shown on the display in front of the device.

### Modi

Je nach Anwendung stehen Ihnen die Modi **Manuell** oder **Automatik** zur Verfügung. Diese können Sie bequem über einen Schalter an der Front des Gerätes wechseln.

### Modes

Depending on the application, you can choose between the modes **manual or automatic**. You can change the mode comfortable with a switch in front of the device.

### Edelstahlgehäuse

Durch sein **Volledelstahlgehäuse** bietet der SNIP 6-100 die Möglichkeit, in **ESD-Bereichen** eingesetzt zu werden.

### Stainless steel case

Thanks to its **stainless steel case** the SNIP 6-100 offers the possibility to use it in **ESD-Sectors**.



### Kühlsystem

Der SNIP 6-100 verfügt über ein Kühlsystem, mit dem das Gerät vor Überhitzung geschützt wird. So kann das Gerät auch größeren Beanspruchungen, wie dem Betrieb in mehreren Schichten, gerecht werden.

### Cooling system

The SNIP 6-100 has a cooling system, which protects it from overheating. So the device can handle stresses like Multi-shift operations.



## Snip6-100 Bandspender Tape-Dispenser

### Technische Daten

Nennspannung:	220 – 240 VAC 50/60 Hz
Nennleistung:	180 W
Abmessungen:	185 mm(B) x 330 mm(H)x 262 mm(T)
Gewicht:	11.5 Kg
Gehäusematerial:	WNr. 1.4301 (X5CrNi18-10), AISI 304 (V2A)
Abschnittslängen:	40 mm ~ 999 mm
Bandbreiten:	25 mm ~ 100 mm
Vorschub:	210 mm/sec. (leicht abziehbares Band)
Max. äußerer ø:	170 mm *optional erweiterbar
Innerer ø:	75 mm *optional erweiterbar
Zubehör:	Netzkabel, 3A mT Feinsicherung, Rollenkern, Klinge

### Specifications

Nominal Voltage:	100 – 240 VAC 50/60 Hz
Rating:	25 W
Dimension:	185 mm(W) x 330 mm(H)x 262 mm(D)
Weight:	11.5 Kg
Body Material:	WNr. 1.4301 (X5CrNi18-10), AISI 304 (V2A)
Section Length:	40 mm ~ 999 mm
Tape Width:	25 mm ~ 100 mm
Feeding Speed:	210 mm/sec. (using Craft Tape)
Max. Outside ø of Roll:	170 mm *optionally adjustable
Inner ø of Roll:	75 mm *optionally adjustable
Accessories:	Power Cord, 3A mT Fuse, Roll core, Blade



# Snip

innovative Produkte

Andreas Bendrin  
Geschäftsführer

Obertoplatz 18 ☎ +49 7471 7413903  
D-72379 Hechingen 📠 +49 162 7974038

📠 +49 7471 7413914  
✉ snip.tapedispenser@gmail.com

snip-bandspender.de  
snip-tapedispenser.com