

## volzDispenser 161-6120



volzDispenser 161-6120 ist ein Industrie-Bandspender mit elektrischem Antrieb zum Ablängen von stark klebenden Klebebändern, Metallfolien, Abdeckfolien, Schläuche und weitere Materialien. Robustes Edelstahlgehäuse mit integrierter Rollenaufhängung zum soliden Einsatz im industriellen Bereich. Effizienter Guillotinen-Schnitt mit Fingerschutz und Abschaltkontakt. Das Gerät ist optional erweiterbar und kann auf spezielle Anwendungen angepasst werden.

### Nominalwerte

<b>Längeneinstellung</b>	Tastatur
<b>Nennspannung</b>	100 – 240 VAC, 50/60 Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	100 W
<b>Bandbreite (Filter)</b>	≥ 100 mm
<b>Bandbreite</b>	20 mm – 120 mm
<b>Bandlänge</b>	20 mm – 999 mm
<b>Max. Rollendurchmesser</b>	Innendurchmesser 75 mm (optional anpassbar), Außendurchmesser bis zu 300 mm (optional anpassbar)
<b>Max. Rollendurchmesser (Filter)</b>	≥ 300 mm
<b>Klebebandarten</b>	Starken Klebebändern, Metallfolien, Abdeckfolien, Schläuchen und anderen Materialien
<b>Raumbedarf (LxBxH)</b>	270 mm x 325 mm x 335 mm
<b>Gewicht</b>	12,00 kg
<b>Modus</b>	Automatisch
<b>Typ</b>	Streifengeber
<b>Stand</b>	18. März 2024

## volzDispenser 161-6120



### Anwendungen

- Zum Ablängen von starken Klebebändern, Metallfolien, Abdeckfolien, Schläuchen und anderen Materialien
- Zur Verwendung im industriellen Bereich
- Das Gerät ist optional erweiterbar und kann an spezielle Anwendungen angepasst werden

### Benefits

- Robustes Edelstahlgehäuse mit integrierter Rollenaufhängung
- Effizienter Guillotinen-Schnitt
- Mit Fingerschutz und Abschaltkontakt
- Optional erweiterbar

Druckdatum: 16.07.2024