VC-M-V 265x170x220.5

Art-Nr..:10.01.12.01852

https://www.schmalz.com/10.01.12.01852



 $Startseite > Vakuum-Spanntechnik > Spannmittel \ für \ die \ Holzbearbeitung > Spannmittel \ für \ manuelle \ Bearbeitung > Multi-Clamp \ System \ VC-M \ / VC-M-V > VC-M-V \ 265x170x220.5$ 

### Vakuum-Aufspannsystem Multi-Clamp für den Betrieb mit einer Vakuumpumpe



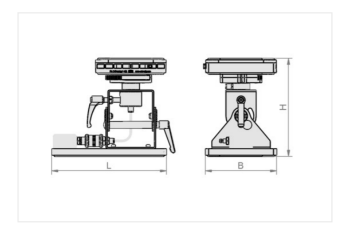
Länge L: 265 mm

Breite B: 170 mm

Höhe H: 220,5 mm

Saugvermögen: 3 m³/h

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
В	170 mm
Н	220,50 mm
L	265 mm

#### **Technische Daten**

Attribut	Wert
Gewicht	5,45 kg

### Zubehör

VC-M-V 265x170x220.5

Art-Nr..:10.01.12.01852

https://www.schmalz.com/10.01.12.01852





DI-PROF 8x10.5 MOS EPDM-15

Art-Nr..:10.01.12.02056



### REIB-INS 8.1x18 VC-M

Art-Nr..:10.01.12.02000

Verwendung Konstruktion: Multi-Clamp



#### VC-M-BV 265x170x209

Art-Nr..:10.01.12.02050

Länge L: 265 mm

Breite B: 170 mm Höhe H: 209 mm

VC-M-V 265x170x220.5

Art-Nr..:10.01.12.01852

https://www.schmalz.com/10.01.12.01852





VC-M-PU 4 110V-AC

Art-Nr..:10.01.12.02051

Stromtyp: Wechselst. 110V

Max. Vakuum: -850 mbar

Nennweite: 9 mm



VC-M-PU 4 230V-AC

Art-Nr..:10.01.12.02040

Stromtyp: Wechselst. 230V

Max. Vakuum: -850 mbar

Nennweite: 9 mm



VC-M-SPV 160x160x30

Art-Nr..:10.01.12.01853

Länge L: 160 mm

Breite B: 160 mm

Höhe H: 30 mm

Saugvermögen: 3 m³/h

VC-M-V 265x170x220.5

Art-Nr..:10.01.12.01852

https://www.schmalz.com/10.01.12.01852





VC-M-SPV 200x55

Art-Nr..:10.01.12.02009

Länge L: 200 mm

Breite B: 55 mm



VC-M-SPV 210

Art-Nr..:10.01.12.02008

Außendurchmesser D: 210 mm



VC-M-SPV 300x100

Art-Nr..:10.01.12.02053

Länge L: 300 mm

Breite B: 100 mm

VC-M-V 265x170x220.5

Art-Nr..:10.01.12.01852

https://www.schmalz.com/10.01.12.01852





ZUB VC-M-V

Art-Nr..:10.01.12.02054

Verwendung Konstruktion: Multi-Clamp