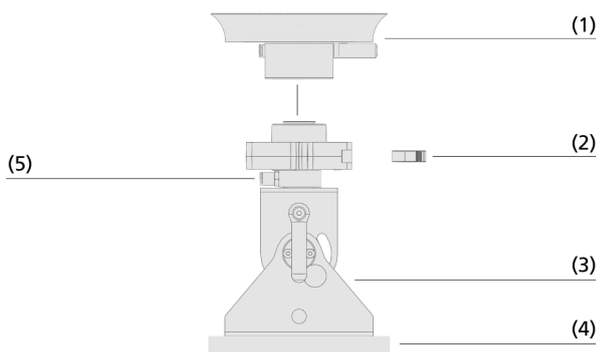


## Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Sistema completo con unità di rotazione / girevole Multi-Base e piastra di aspirazione



Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V



Design del sistema Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V



Multi-Clamp VC-M per la lavorazione manuale di un pezzo di legno

### Idoneità per applicazioni specifiche del settore

#### Applicazioni

- Serraggio senza fatica di pezzi di piccole e medie dimensioni
- Lavorazione dei pezzi da tutti i lati con funzione di rotazione e rotazione continua
- Generazione di vuoto possibile tramite il principio Venturi con aria compressa (VC-M)
- Versione alternativa con pompa del vuoto esterna in modo che il Multi-Clamp possa essere utilizzato in qualsiasi ambiente (VC-M-V)
- VC-M-V può essere fissato al piano di lavoro con il vuoto, VC è fissato meccanicamente

#### Design

- Piastra di aspirazione (1) a rotazione senza fine a 360° e girevole in modo uniforme fino a 90° per la lavorazione flessibile dei bordi
- Le piastre di aspirazione sono disponibili in base al campo di applicazione
- Leva di bloccaggio (2) per la sostituzione veloce della piastra di aspirazione Multi-Clamp
- Corpo base (3) stabile di metallo
- Fissaggio sul piano di lavoro (4) possibile meccanicamente o tramite vuoto
- Generazione di vuoto (5) integrata opzionalmente tramite aria compressa o pompa del vuoto esterna

#### Prodotti punti di forza del prodotto

- Più delicato sul pezzo rispetto ai sistemi di bloccaggio convenzionali grazie all'attrito morbido e ai materiali di tenuta
- La generazione del vuoto integrata nella versione VC-M rende superflua la pompa per vuoto supplementare
- Lavorazione flessibile su 5 lati, in quanto Multi-Base può essere ruotato in modo continuo (360°) e orientato (90°)
- Soluzione di bloccaggio indipendente ed economica, in quanto la piastra di aspirazione Multi-Clamp può essere utilizzata anche singolarmente

## Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Sistema completo con unità di rotazione / girevole Multi-Base e piastra di aspirazione

### 🔗 Codice modello Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

<b>VC-M-V</b>	–	<b>265x170x220.5</b>
<b>1</b>		<b>2</b>

#### 1 – Denominazione in breve

Codice	Tipo
VC-M	Bloccaggio Multi-Clamp, generazione di vuoto integrata
VC-M-V	Bloccaggio Multi-Clamp, generazione di vuoto esterna

#### 2 – Dimensioni

Codice	lxlx in mm
165x165x220.5...	165x165x220,5 a
265x170x220.5	265x170x220,5

Il sistema Multi-Clamp viene consegnato assemblato. Il prodotto è costituito da:

- Piastra di aspirazione con guarnizione
- Multi-Base con dispositivo girevole e orientabile
- Tubo flessibile per vuoto

Parti di ricambio disponibili: inserto di attrito, profilo di tenuta

Accessori disponibili: Multi-Base VC-M-B, piastra di aspirazione Multi-Clamp VC-M-SP, Multi-Base VC-M-BV, piastra di aspirazione Multi-Clamp VC-M-SPV, pompa per vuoto Multi-Clamp VC-M-PU, interruttore a pedale FU, accessori

### 🔗 Dati di ordinazione Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Tipo	N. articolo
VC-M 165x165x220.5	10.01.12.01845 
VC-M-V 265x170x220.5	10.01.12.01852

### 🔗+ Dati di ordinazione Pezzi di ricambio Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Pezzi di ricambio	N. articolo
Inserto di attrito	REIB-INS 8.1x18 VC-M 10.01.12.02000
Profilo di tenuta (metro)	DI-PROF 8x10.5 MOS EPDM-15 10.01.12.02056

### 🔗+ Dati di ordinazione Accessori Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Tipo	N. articolo
Multi-Base	VC-M-B 170x165x209 10.01.12.01854
Multi-Clamp - Piastra di aspirazione	VC-M-SP 200x55 10.01.12.02003
Multi-Clamp - Piastra di aspirazione	VC-M-SP 210 10.01.12.02002
Multi-Clamp - Piastra di aspirazione	VC-M-SP 300x100 10.01.12.02052
Multi-Base	VC-M-BV 265x170x209 10.01.12.02050
Multi-Clamp - Piastra di aspirazione	VC-M-SPV 200x55 10.01.12.02009
Multi-Clamp - Piastra di aspirazione	VC-M-SPV 210 10.01.12.02008
Multi-Clamp - Piastra di aspirazione	VC-M-SPV 300x100 10.01.12.02053

Tipo	Artikelnummer VC-M-PU 4 110V-AC	Artikelnummer VC-M-PU 4 230V-AC	Artikelnummer FU 5 3/2 R	Artikelnummer FU 7.2 3/2 R
VC-M 165x165x220.5	-	-	-	-
VC-M-V 265x170x220.5	10.01.12.02051	10.01.12.02040	-	-

Tipo	Accessori	N. articolo
VC-M 165x165x220.5	-	-
VC-M-V 265x170x220.5	Funzionamento di due VC-M-V con una pompa	ZUB VC-M-V 10.01.12.02054

## Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Sistema completo con unità di rotazione / girevole Multi-Base e piastra di aspirazione

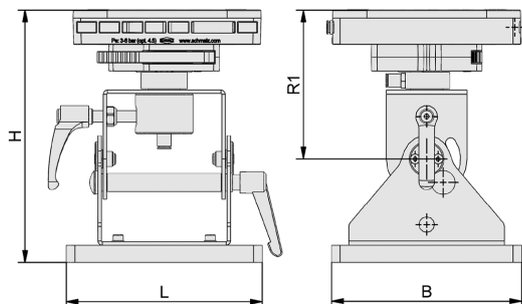
### Dati tecnici Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Tipo	Peso [g]	Consumo d'aria [l/min] [l/min]	Capacità di aspirazione [m³/h]
VC-M 165x165x220.5	5.762	48	3
VC-M-V 265x170x220.5	5.450	-	3

## Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Sistema completo con unità di rotazione / girevole Multi-Base e piastra di aspirazione

### Dati di costruzione Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V



VC-M, VC-M-V

## Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Sistema completo con unità di rotazione / girevole Multi-Base e piastra di aspirazione

### Dati di costruzione Sistema Multi-Clamp VC-M / VC-M-V

Tipo	B [mm]	H [mm]	L [mm]	R1 [mm]
VC-M 165x165x220.5	165	221	165	156
VC-M-V 265x170x220.5	170	221	265	130