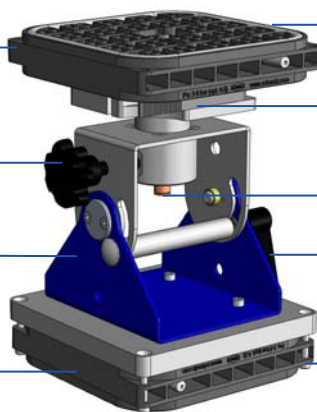


Vakuum-Platte zum spannen des Werkstücks

Sterngriff zum drehen der Vakuum-Platte

Multi-Base zum drehen und schwenken der Vakuum-Platte

Vakuum-Platte zum spannen der Multi-Base mit Vakuum



Dichtschnur

Klemmhebel zum Spannen und Lösen der Vakuum-Platte

Schlauchanschluss für Druckluft- oder Vakuumzufuhr

Klemmhebel zum Schwenken der Multi-Base um 90°

Schrauben zur Befestigung der Vakuum-Platte oder zum Befestigen der Multi-Base auf der Werkbank



Multi-Clamp



Multi-Clamp mit Multi-Base

- **Multi-Clamp-Vakuumplatte VC-M-P** mit integrierter pneumatischer Vakuumerzeugung zum direkten Ansaugen auf der Tischoberfläche oder zur Verwendung mit der Multi-Base
- **Multi-Clamp-Vakuumplatte VC-M-PV** für den Betrieb mit einer externen Vakuumpumpe zum direkten Ansaugen auf der Tischoberfläche oder zur Verwendung mit der Multi-Base

- **Vakuum-Aufspannsystem Multi-Clamp VC-M** komplett mit Multi-Clamp-Vakuumplatte VC-M-P mit integrierter Vakuumerzeugung und Multi-Base
- **Vakuum-Aufspannsystem Multi-Clamp VC-M-V** komplett mit Multi-Clamp-Vakuumplatte VC-M-PV für den Betrieb mit einer externen Vakuumpumpe und Multi-Base

Rückfax: 07443 / 2403 9105

Ich habe Interesse an einer persönlichen Präsentation des Vakuum-Aufspannsystems Multi-Clamp. Bitte vereinbaren Sie mit mir einen Besuchstermin!

Bitte senden Sie mir weitere Informationen zu:

Gesamtkatalog „Vakuum-Aufspannsysteme“.

Broschüre „Vakuum-Komponenten und -Komplettsysteme – Branchenlösungen Holz“.

Gesamtkatalog „Vakuum-Handhabungssysteme – Anwendungen & Produkte“.

Firma _____

Name _____

Funktion _____

Telefon _____

Straße _____

Fax _____

PLZ/Ort _____

E-Mail _____

J. Schmalz GmbH
 Aacher Str. 29
 D-72293 Glatten
 Tel. +49 (0)7443 2403 105
 Fax +49 (0)7443 2403 9105
 kundencenter@schmalz.de
 www.schmalz.com