

Multi-Clamp VC-M

Génération du vide intégrée via éjecteur ou externe avec une pompe à vide



Adaptable à tous secteurs d'activités

Application

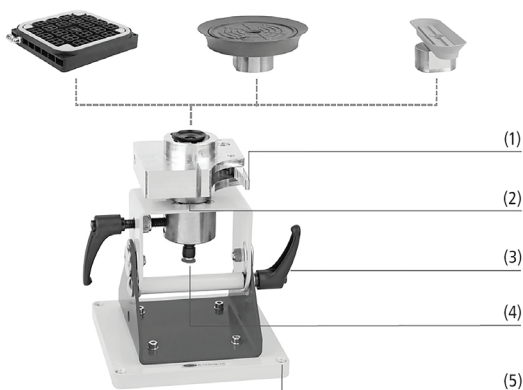
- Bridage facile de pièces de petite et moyenne taille
- Usinage de la pièce sur toutes ses faces grâce à une fonction de rotation et de pivotement sans fin
- Fonctionnement avec une pompe à vide externe, de sorte que le Multi-Clamp puisse être utilisé partout, indépendamment de l'endroit où il se trouve
- Les deux composants du produit peuvent être utilisés indépendamment l'un de l'autre ou bien en combinaison



Multi-Clamp VC-M

Structure

- Différentes ventouses plates au choix pour l'ajustement à l'application
- Levier de blocage (1) pour un remplacement rapide de la ventouse plate Multi-Clamp
- Pivotement sans fin de 360° (2) et basculement continu de 90° (3) pour un usinage intégral souple et rapide
- Alimentation en vide (4) au choix via air comprimé en interne ou via une pompe à vide externe
- Fixation possible sur la table d'usinage (5) mécaniquement ou au moyen du vide



Composition des Multi-Clamp VC-M

Nos points forts...

- Génération du vide intégrée (buse d'éjecteur) sur la version VC-M
- Rotation en continu à 360° de Multi-Base et pivotement en continu à 90° max. de Multi-Base
- Utilisation indépendante du plateau à vide Multi-Clamp possible

Vos avantages...

- Une pompe à vide supplémentaire et coûteuse est inutile
- Usinage aisé et flexible des 5 faces
- Possibilité d'utiliser le plateau à vide Multi-Clamp comme solution autonome économique



Multi Clamp VC-M lors de l'usinage manuel d'une pièce en bois