# Bloc de bridage

VCBL-B 120x50x74 TV

Réf. article.:10.01.12.03175

https://www.schmalz.com/10.01.12.03175



Page d'accueil > Technique de bridage par le vide > Dispositifs de bridage pour le travail du bois > Dispositifs de bridage pour les systèmes de Biesse > Blocs de bridage par le vide VCBL-B > VCBL-B 120x50x74 TV

## Bloc de bridage

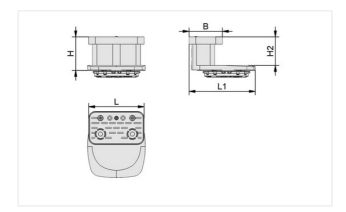


Dimensions (LxB): 120 x 50

Hauteur H: 74 mm

Fonction supplémentaire bloc à vide: Valve de détection

#### Données de construction



Attribut	Valeur
В	50 mm
Н	74 mm
H2	64 mm
L	120 mm
L1	146 mm

# Données techniques

Attribut	Valeur
Poids	0,48 kg

Biesse est une marque déposée et protégée. Les produits présentés ici ont été développés par la société J. Schmalz GmbH spécialement pour les centres d'usinage CNC de Biesse.

## Accessoires

# Bloc de bridage

VCBL-B 120x50x74 TV

Réf. article.:10.01.12.03175

https://www.schmalz.com/10.01.12.03175





Réf. article.:10.01.12.03188

Diamètre extérieur D: 90 mm

Diamètre intérieur d: 17 mm

Hauteur H: 0,4 mm

Longueur L: 0,4 mm

Matière: Acier

Utiliser la construction: Bloc de bridage par le vide VCBL-S



### Pièces de rechange



#### ADP-RING-100.5x15.5-VCBL-B

Réf. article.:10.01.12.03345

Diamètre extérieur D: 100,5 mm

Hauteur H: 15,5 mm

Utiliser la construction: Bloc de bridage par le vide VCBL-S



TV D9 4.3

Réf. article.:10.01.12.02514

Diamètre extérieur D: 9 mm

Course ressort Z: 4,3 mm

Longueur L: 22,8 mm

# Bloc de bridage

VCBL-B 120x50x74 TV

Réf. article.:10.01.12.03175

https://www.schmalz.com/10.01.12.03175





#### VCSP-O 120x50x15.5 TPE

Réf. article.:10.01.12.00012

Longueur L: 120 mm

Largeur B: 50 mm

Hauteur H: 15,5 mm



#### **ERS VCTV**

Réf. article.:10.01.12.01651

Utiliser la construction: Bloc de bridage par vide de la vanne de touches