# Bloc de bridage

VCBL-K2 125x75x50 Q

Réf. article.:10.01.12.00644

https://www.schmalz.com/10.01.12.00644



Page d'accueil > Technique de bridage par le vide > Dispositifs de bridage pour le travail du bois > Dispositifs de bridage pour systèmes bi-circuit > Blocs de bridage par le vide VCBL-K2 > VCBL-K2 125x75x50 Q

## Bloc de bridage pour console bi-circuit SCHMALZ



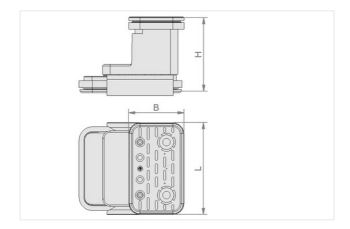
Dimensions (LxB): 125 x 75

Dimension de la ventouse plate inférieur: 140x115 mm

Hauteur H: 50 mm

Disposition: transversal

### Données de construction



Attribut	Valeur	
В	75 mm	
Н	50 mm	
H2	17 mm	
L	125 mm	
L1	145 mm	
L2	67,80 mm	

## Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension de la ventouse plate inférieur	140x115 mm
Poids	0,60 kg

## Pièces de rechange

# Bloc de bridage

VCBL-K2 125x75x50 Q

Réf. article.:10.01.12.00644

https://www.schmalz.com/10.01.12.00644





### **ERS VCBL-Einleger**

Réf. article.:10.01.12.00618

Utiliser la construction: Bloc de bridage par le vide



#### VCSP-O 125x75x16.5 TPE

Réf. article.:10.01.12.00011

Longueur L: 125 mm

Largeur B: 75 mm

Hauteur H: 16,5 mm



## VCSP-U 140x115x16.5 VCBL-K2 TPE

Réf. article.:10.01.12.00798

Longueur L: 140 mm

Largeur B: 115 mm

Hauteur H: 16,5 mm