

Bloc de bridage

VCBL-K2 125x75x50 D-360

Réf. article.:10.01.12.00629

<https://www.schmalz.com/10.01.12.00629>

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 D-360

Bloc de bridage pour console bi-circuit SCHMALZ



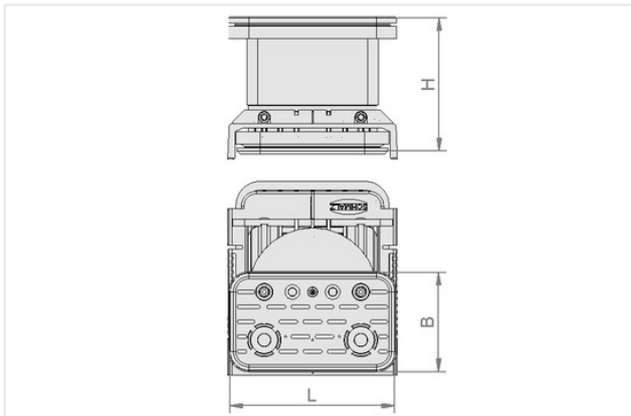
Dimensions (LxB): 125 x 75

Dimension de la ventouse plate inférieur: 140x115 mm

Hauteur H: 50 mm

Disposition: pivotant à 360°

Données de construction



Attribut	Valeur
B	75 mm
H	50 mm
H2	16 mm
L	125 mm
L1	145 mm
R1	240 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Dimension de la ventouse plate inférieur	140x115 mm
Poids	0,70 kg

Pièces de rechange

Contactez Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Bloc de bridage

VCBL-K2 125x75x50 D-360

Réf. article.:10.01.12.00629

<https://www.schmalz.com/10.01.12.00629>



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