

Bloc de bridage

VCBL-S1 125x75x32.7 TV

Réf. article.:10.01.12.02318

<https://www.schmalz.com/10.01.12.02318>

Page d'accueil > Technique de bridage par le vide > Dispositifs de bridage pour le travail du bois > Dispositifs de bridage pour les systèmes de SCM / Morbidelli > Blocs de bridage par le vide VCBL-S1 > VCBL-S1 125x75x32.7 TV

Bloc de bridage pour console SCM/Morbidelli - Type 1



Dimensions (LxB): 125 x 75

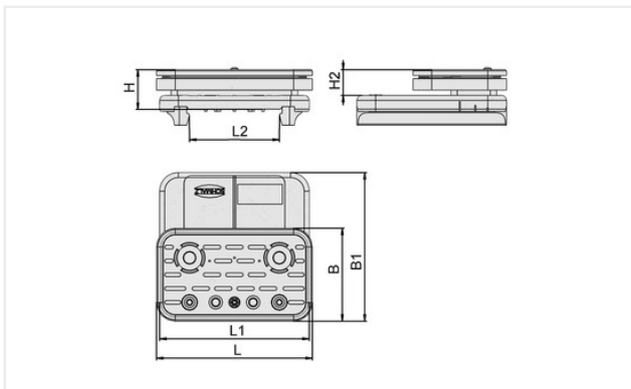
Longueur L: 125 mm

Largeur B: 75 mm

Hauteur H: 32,7 mm

Fonction supplémentaire bloc à vide: Valve de détection

Données de construction



Attribut	Valeur
B	75 mm
B1	120 mm
L	125 mm
H	32,70 mm
H2	20 mm
L1	120 mm
L2	72,50 mm

Données techniques

Attribut	Valeur
Poids	0,45 kg

Accessoires

Contactez Schmalz

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

Bloc de bridage

VCBL-S1 125x75x32.7 TV

Réf. article.:10.01.12.02318

<https://www.schmalz.com/10.01.12.02318>



VCSP-O 125x75x17.7 MOS TPE

Réf. article.:10.01.12.03511

Utiliser la construction: Bloc de bridage par le vide

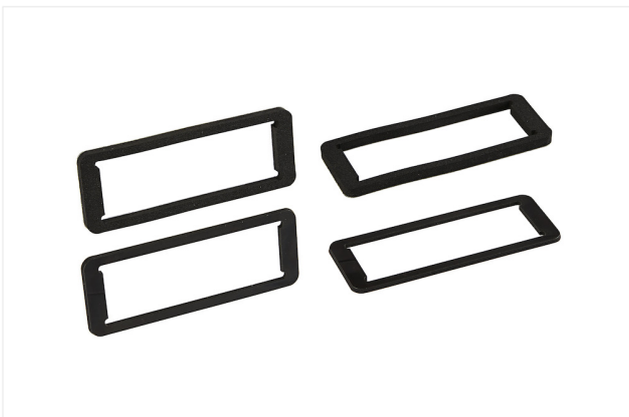
Longueur L: 125 mm

Largeur B: 75 mm

Hauteur H: 17,7 mm

Fonction supplémentaire bloc à vide: Lèvre d'étanchéité avec MOS

Pièces de rechange



VST VCBL-S DI-RA

Réf. article.:10.01.12.03573

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

Plage de serrage: mm



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-S1 125x75x32.7 TV

Réf. article.:10.01.12.02318

<https://www.schmalz.com/10.01.12.02318>



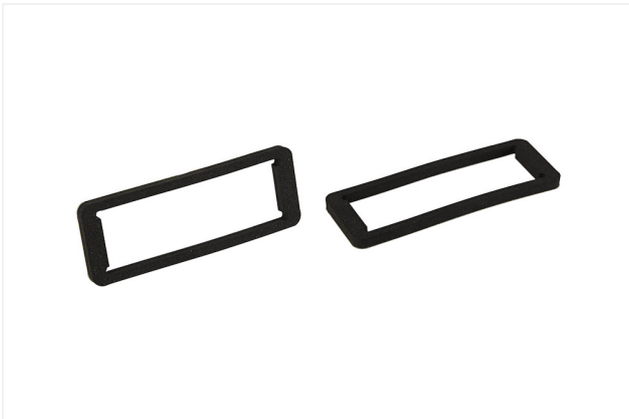
TV D9 4.3

Réf. article.:10.01.12.02514

Diamètre extérieur D: 9 mm

Course ressort Z: 4,3 mm

Longueur L: 22,8 mm



VCDR 115.5x43x5 VCBL-S

Réf. article.:10.01.12.03569

Longueur L: 115,5 mm

Largeur B: 43 mm

Hauteur H: 5 mm

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

Plage de serrage: mm



VCSP-O 125x75x16.5 TPE

Réf. article.:10.01.12.00011

Longueur L: 125 mm

Largeur B: 75 mm

Hauteur H: 16,5 mm