Dispositifs de bridage pour les systèmes de Biesse*

Blocs de bridage VCBL-B

Hauteur 29 mm, 48 mm et 74 mm





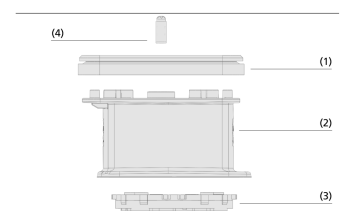
Adaptable à tous secteurs d'activités

Application

- Système de bridage de Schmalz sans tuyau pour tables à profils Biesse avec support de ventouse adéquat
- Compatibilité totale avec les ventouses d'origine, de sorte qu'un mode de fonctionnement mixte soit possible
- Les blocs de bridage sont positionnés dans n'importe quelle direction, par crans de 15°, dans les supports de ventouses standard en vue d'un alignement personnalisé de la surface de ventouse
- Des attaches de serrage au niveau de l'anneau du bloc de bridage et les aimants permettent une fixation sûre dans le support de ventouse
- Grâce au palpeur mécanique intégrée, les blocs de bridage par le vide non utilisées peuvent rester sur la table de la machine



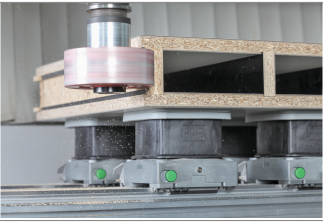
Blocs de bridage VCBL-B



Composition des Blocs de bridage VCBL-B

Structure

- Semelle supérieure (1) pour fixer la pièce à usiner
- Corps (2) robuste en plastique
- Bague d'ajustement en plastique pour les supports de ventouses standard du fabricant Biesse (3)
- Palpeur mécanique (4) en matière plastique souple
- Hauteurs 29 mm et 48 mm (pour les machines à 3 et 4 axes) ainsi que dans la hauteur 74 mm (pour les machines à 5 axes)



Bloc de bridage par le vide VCBL-B pour le bridage de panneaux d'aggloméré

Produits – Points forts

- Forces de maintien les plus élevées dans les applications bois grâce à des joints et des patins de friction optimisés
- La plus grande précision dimensionnelle pour plus de précision dans le processus de production
- Plus de flexibilité et des temps de configuration courts, car il est facile et rapide à positionner (peut être tourné par pas de 15°)
- Les semelles peuvent être remplacées rapidement, facilement, économiquement et sans outils

Blocs de bridage VCBL-B

Hauteur 29 mm, 48 mm et 74 mm



Code de désignation Blocs de bridage VCBL-B



1 - Désignation

Code	Туре	
VCBL-B	Bloc de bridage par le vide,	
	système Biesse	

2 - Surface d'aspiration

Code	Lxl en mm
140x30	140x30 à 130x30
130x30	

3 - Hauteur

Code	Hauteur en mm
x29x74	29 à 74

4 - Complément de la gamme de produits

Code	Туре
TV	Avec palpeur mécanique

Le bloc de bridage par le vide VCBL-B est livré monté. Le produit se compose de :

- Semelle supérieure type VCSP-O pièce en élastomère, disponible dans différentes dimensions et surfaces d'aspiration
- Corps en plastique
- Bague d'ajustement en plastique

Pièces de rechange disponibles : semelle (supérieure) VCSP-O, jeu de pièces d'usure, palpeur méchanique TV, bague d'adaptation Accessoires disponibles : semelle (supérieur) en caoutchouc cellulaire

Données de commande Blocs de bridage VCBL-B

Туре			Dimensions (LxI):					
				140x130	125x75	120x50	130x30	
	VCBL-B	29	TV	10.01.12.03165	10.01.12.03166 🚫	10.01.12.03167 🚫	10.01.12.03168 🚫	
	VCBL-B	48	TV	10.01.12.03169	10.01.12.03170 🚫	10.01.12.03171	10.01.12.03172 🔇	
	VCBL-B	74	TV	10.01.12.03173	10.01.12.03174	10.01.12.03175	10.01.12.03176	

A Données de commande Pièces de rechange Blocs de bridage VCBL-B

Туре		Pièces de rechange		Réf. article
VCBL-B	140 x 130	Semelle (supérieure)	VCSP-O 140x130x16.5	10.01.12.02325 🚫
VCBL-B	125 x 75	Semelle (supérieure)	VCSP-O 125x75x16.5	10.01.12.00011 🚫
VCBL-B	120 x 50	Semelle (supérieure)	VCSP-O 120x50x15.5	10.01.12.00012 🚫
VCBL-B	130 x 30	Jeu de pièces d'usure	VST VCSP 130x30	10.01.12.02348

Туре	Pièces de rechange		Réf. article
VCBL-B	Palpeur mécanique	TV D9 4.3	10.01.12.02514

Туре	Pièces de rechange		Réf. article
VCBL-B	Anneau adaptateur	ADP-RING-100.5x15.5-VCBL-B	10.01.12.03345

A Données de commande Accessoires Blocs de bridage VCBL-B

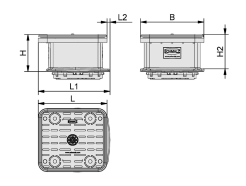
Туре		Accessoires	Réf. article		
VCBL-B	140x130	Semelle (supérieure)	Semelle en caoutchouc cellulaire	VCSP-O 140x130x18.3 MOS	10.01.12.03506 🚫
VCBL-B	125x75	Semelle (supérieure)	Semelle en caoutchouc cellulaire	VCSP-O 125x75x17.7 MOS	10.01.12.03511 🚫

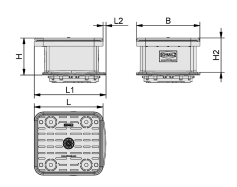
Blocs de bridage VCBL-B

Hauteur 29 mm, 48 mm et 74 mm

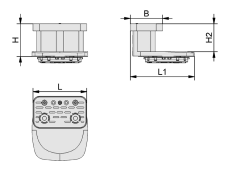
Données de construction Blocs de bridage VCBL-B

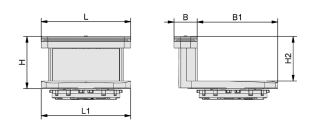






VCBL-B 140x130





VCBL-B 120x50 - VCBL-B 125x75

VCBL-B 130x30

Dispositifs de bridage pour les systèmes de Biesse*

Blocs de bridage VCBL-B

Hauteur 29 mm, 48 mm et 74 mm



ODITION DONNÉES DE CONSTRUCTION BLOCS DE BRIDAIS

Туре	B [mm]	B1 [mm]	H [mm]	H2 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
VCBL-B 140x130x29	129	-	29	26	140	146	6
TV							
VCBL-B 125x75x29 TV	75	-	29	19	125	146	-
VCBL-B 120x50x29 TV	50	-	29	19	120	146	-
VCBL-B 130x30x29 TV	34	117	29	19	130	130	-
VCBL-B 140x130x48 TV	129	-	48	44	140	146	6
VCBL-B 125x75x48 TV	75	_	48	38	125	146	_
VCBL-B 120x50x48 TV		_		38	120	146	
VCBL-B 130x30x48 TV		117	48	38	130	151	_
VCBL-B 140x130x74 TV		-		70	140		6
VCBL-B 125x75x74 TV	75	-	74	64	125	149	-
VCBL-B 120x50x74 TV	50	-	74	64	120	146	-
VCBL-B 130x30x74 TV	34	117	74	64	130	130	-

Présentation multimédia du produit

Moyen	Lien
How-to-Video 03	https://vimeo.com/178568576
	https://vimeo.com/194826873
	https://vimeo.com/193850139
	https://vimeo.com/260009196