Блочная присоска

VCBL-B 120x50x74 TV

№ детали.:10.01.12.03175

https://www.schmalz.ru/10.01.12.03175



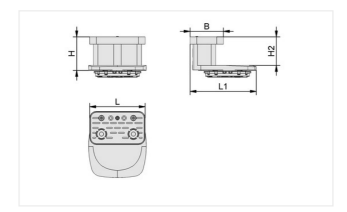
 Γ лавная > Γ Вакуумные зажимные системы > Γ Зажимное оборудование для деревообработки > Γ Зажимное оборудование для систем от Γ Вiesse* > Γ >

Блочная присоска



Размеры (LxB): 120 x 50 Высота В: 74 mm Доп. функция: Механический клапан

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
В	50 mm
Н	74 mm
H2	64 mm
L	120 mm
L1	146 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Bec	0,48 kg

Biesse is a registered and protected trademark. The articles listed here are products of J. Schmalz GmbH that have been designed to fit CNC machining centers from Biesse.

Аксессуары

Блочная присоска

VCBL-B 120x50x74 TV

№ детали.:10.01.12.03175

https://www.schmalz.ru/10.01.12.03175





SCHE 90/17x0.4 ST VCBL-B

№ детали.:10.01.12.03188

Наружный диаметр D: 90 mm

Внутренний диаметр d: 17 mm

Высота В: 0,4 mm

Длина L: 0,4 mm

Материал: Сталь

использование конструкции: Блочная присоска VCBL-S

Запасные части



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

№ детали.:10.01.12.03345

Наружный диаметр D: 100,5 mm

Высота В: 15,5 mm

использование конструкции: Блочная присоска VCBL-S



TV D9 4.3

№ детали.:10.01.12.02514

Наружный диаметр D: 9 mm

Ход пружины Z: 4,3 mm

Длина L: 22,8 mm

Блочная присоска

VCBL-B 120x50x74 TV

№ детали.:10.01.12.03175

https://www.schmalz.ru/10.01.12.03175





VCSP-O 120x50x15.5 TPE

№ детали.:10.01.12.00012

Длина L: 120 mm

Ширина В: 50 mm

Высота В: 15,5 mm



ERS VCTV

№ детали.:10.01.12.01651

использование конструкции: Механический клапан блочных присосок