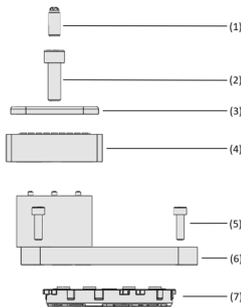


## Blocchi di aspirazione VCBL-B-HD

Altezza 48 mm e 74 mm



Blocchi di aspirazione VCBL-B-HD



Design del sistema Blocchi di aspirazione VCBL-B-HD

### Punti di forza del prodotto

- L'elevata forza di presa e l'assorbimento della forza laterale garantiscono una lavorazione affidabile ed evitano gli scarti
- Risparmio nel tempo di avviamento grazie all'ampia gamma di applicazioni
- La rotazionalità della piastra di aspirazione permette un adattamento flessibile alla geometria del pezzo
- La guarnizione adattabile permette il bloccaggio di superfici ruvide
- Il raccordo filettato della ventosa con l'alloggiamento ventosa garantisce un'eccezionale stabilità durante la lavorazione

### Idoneità per applicazioni specifiche del settore

#### Applicazione

- Sistema di bloccaggio a vuoto senza tubo di Schmalz per i piani di lavoro a barre Biesse con alloggiamenti ventosa (Innospann) abbinati
- Flessibilità d'uso per componenti sensibili e sottili fino a superfici ruvide e legno massiccio
- Ottimizzato per forze di taglio elevate nella lavorazione di legno massiccio, materiali a superficie piena e laminati
- Ulteriori possibilità di montaggio consentono il raccordo filettato con l'alloggiamento ventosa (Innospann)
- La valvola ad impulsi integrata consente ai blocchi di aspirazione non richiesti di rimanere sul piano di lavoro della macchina

#### Design

- Valvole ad impulsi (1) in plastica morbida
- Vite centrale (2) per il fissaggio della piastra di aspirazione rotazionale
- La guarnizione adattabile (3) può essere utilizzata anche per superfici strutturate
- La piastra di aspirazione (4) è rotabile e intercambiabile, con tag NFC integrato per la lettura dei dati del prodotto tramite smartphone
- Vite (5) per collegare saldamente il robusto corpo base (6) alloggiamenti ventosa (Innospann)
- Anello adattatore in plastica per alloggiamenti ventosa (blocco di aspirazione) standard Biesse (7)

**Codice modello Blocchi di aspirazione VCBL-B-HD**

## Blocchi di aspirazione VCBL-B-HD

Altezza 48 mm e 74 mm

VCBL-B-HD	–	140x130	–	x48	–	S-360-15	–	TV
1		2		3		4		5

### 1 – Denominazione in breve

Codice	Modello
VCBL-B-HD	Blocco di aspirazione, heavy duty, sistema Biesse

### 2 – Superficie ventosa

Codice	lxl in mm
140x130...	140x130 fino a 128x60
128x60	

### 3 – Altezza

Codice	Altezza in mm
x48...	48 fino a 74
x74	

### 4 – Integrazione prodotto

Codice	Tipo
S-360-15	Ruotabile in passi di 15°

### 5 – Integrazione prodotto

Codice	Tipo
TV	Con tastatore

Il blocco di aspirazione VCBL-B-HD viene consegnato assemblato. Il prodotto è costituito da:

- piastra di aspirazione rotazionale
- corpo base in alluminio

Pezzi di ricambio disponibili: valvola ad impulsi, profilo di tenuta, piastra di aspirazione, vite M10, o-ring

## Presentazione dei prodotti multimediali

### Medio

How-to-Video 03

### Link

<https://vimeo.com/178568576>  
<https://vimeo.com/194826873>  
<https://vimeo.com/193850139>  
<https://vimeo.com/260009196>