Altezza 100 mm e 125 mm





#### Idonei per applicazioni specifiche del settore



#### **Applicazione**

**Struttura** 

- Sistema di bloccaggio a vuoto senza tubo per centri di lavoro CNC con piano di lavoro a consolle (sistema a 2 circuiti)
- 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.
- Posizionamento preciso e lavorazione sicura grazie al prefissaggio a vuoto o al bloccaggio meccanico sul profilo
- Utilizzabile anche per geometrie complesse del pezzo grazie alla piastra di aspirazione rotabile di 15°.

• La guarnizione in gomma espanso adattabile (1) può essere utilizzata anche per superfici strutturate.

Bordi di tenuta (4) per la guarnizione del profilo

e un risultato di fresatura ottimale

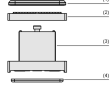
Piastra di aspirazione ruotabile e sostituibile (2), con tag NFC integrato per la lettura dei dati del prodotto tramite

Robusto corpo base (3) in alluminio per la massima stabilità



#### Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD

Design Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD



# Prodotti punti di forza

smartphone

- Risparmio nei processi di allestimento grazie all'inserto di attrito piatto in elastomero per un'ampia gamma di applicazioni
- La maggiore forza di presa e l'assorbimento della forza laterale garantiscono una lavorazione sicura ed evitano gli scarti.
- La rotazione di 15° della piastra di aspirazione permette un adattamento flessibile alla geometria del pezzo
- La guarnizione adattabile consente il bloccaggio anche di superfici ruvide
- Accessori per il bloccaggio e il posizionamento con ripetibilità



Blocco di aspirazione VCBL-K2-HD per il bloccaggio di legno massiccio

Codice modello Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD



Altezza 100 mm e 125 mm



Il blocco di aspirazione VCBL-K2-HD viene fornito assemblato. Il prodotto è composto da:

- Piastra di aspirazione espandibile e sostituibile con cavo di guarnizione, disponibile in diverse dimensioni.
- Corpo base in alluminio, a scelta con bloccaggio meccanico

Pezzi di ricambio disponibili: Cordone di guarnizione, piastra di aspirazione Accessori disponibili: Bloccaggio

#### Dati di ordinazione Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD

Тіро			170x128	128x75	128x60	
VCBL-K2-HD	100	S-360-15	-	10.01.12.05221	10.01.12.05228	10.01.12.05311
VCBL-K2-HD	100	S-360-15	TV	10.01.12.05282	10.01.12.05281	10.01.12.05317
VCBL-K2-HD	125	S-360-15	-	10.01.12.05320	10.01.12.05319	10.01.12.05321
VCBL-K2-HD	125	S-360-15	TV	10.01.12.05327	10.01.12.05325	10.01.12.05326

#### A Dati di ordinazione Parti di ricambio Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD

Tipo		Parti di ricambio	N. articolo	
VCBL-K2-HD	170x128	Piastra di aspirazione (superiore)	VCSP-O 170x128x19.5 RB	10.01.12.05226
VCBL-K2-HD	128x75	Piastra di aspirazione (superiore)	VCSP-O 128x75x19.5 RB	10.01.12.05232
VCBL-K2-HD	128x60	Piastra di aspirazione (superiore)	VCSP-O 128x60x19.5 RB	10.01.12.05310

Tipo		Parti di ricambio		N. articolo	
VCBL-K2-HD	-	Filtro tondo	SIEB 15x0.8 MS-A2 0.103/0.07	10.07.01.00211	
VCBI -K2-HD	ITV	O-Ring	O-RING 50x2 5 NBR-70	10 07 08 00073	

Parti di ricambio		N. articolo
Bordi di tenuta (inferiore)	VCDR 166x113x6.6 VCBL-K1	10.01.12.03629
O-Ring	O-RING 50x2.5 NBR-70	10.07.08.00073
Vite a testa cilindrica	SCHR 4762 M10x30 ST-8.8 VZ	20.01.02.02003

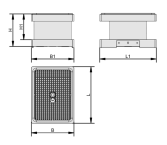
#### A Dati di ordinazione Accessori Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD

Accessori	N. articolo	
Unità di fissaggio	KLEM-EINH 70x24.5x4.5 VCMC-K2	10.01.12.04255

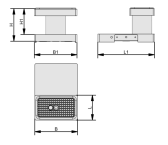


Altezza 100 mm e 125 mm

### **⚠** Dati di costruzione Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD



VCBL-K2-HD 170x128



VCBL-K2-HD 128x60 - VCBL-K2-HD 128x75



Altezza 100 mm e 125 mm

### ② Dati di costruzione Blocchi di aspirazione VCBL-K2-HD

Tipo		B [mm]	B1 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	L [mm]	L1 [mm]
VCBL-K2-HD	170x128	128	128	100	107	170	170
VCBL-K2-HD	128x75	128	128	100	107	75	170
VCBL-K2-HD	128x60	128	128	100	107	60	170