## Blocchi di aspirazione VCBL-S4

Per i sistemi TVN di SCM · Altezza 50 mm





#### Idoneità per applicazioni specifiche del settore





Design del sistema Blocchi di aspirazione VCBL-S4



Blocchi di aspirazione VCBL-S in uso sulle console SCM

#### **Applicazioni**

- Sistema di bloccaggio Schmalz senza tubi per console di SCM / Morbidelli, completamente compatibile con l'equipaggiamento originale
- I blocchi di aspirazione sono fissati meccanicamente tramite la console
- Il tastatore integrato permette ai blocchi di aspirazione non utilizzati di rimanere sulla tavola della macchina
- Sistema TVN di SCM = sistema S4 di Schmalz (larghezza della console 109 mm)

#### Design

(4)

- Piastra di aspirazione superiore (1) per fissare il pezzo
- Robusto corpo base (2) in plastica
- Supporto a coda di rondine (3) per il prefissaggio meccanico su staffe SCM / Morbidelli
- Bordi di tenuta (4) ottimizzati per un facile scorrimento della ventosa sulla console
- Valvola di rilevamento (5) per attivare il vuoto

#### Prodotti punti di forza del prodotto

- Forze di presa più elevate nelle applicazioni in legno grazie a guarnizioni e rivestimenti d'attrito ottimizzati
- Massima precisione dimensionale per una maggiore precisione nel processo di produzione
- L'ampia gamma di prodotti offre la massima flessibilità e consente tempi di allestimento brevi
- Le piastre di aspirazione possono essere sostituite in modo rapido, semplice ed economico senza attrezzi

## Blocchi di aspirazione VCBL-S4

Per i sistemi TVN di SCM · Altezza 50 mm



### Codice modello Blocchi di aspirazione VCBL-S4



Il blocco di aspirazione VCBL-S4 viene consegnato assemblato. Il prodotto consiste in:

- Piastra di aspirazione superiore del tipo VCSP-O Parte in elastomero, disponibile in varie dimensioni e superfici di aspirazione
- Corpo base in plastica
- Bordi di tenuta inferiore

Parti di ricambio disponibili: piastra di aspirazione (superiore), bordi di tenuta, tastatore TV, kit di parti soggette a usura Accessori disponibili: piastra di aspirazione in gomma spugna

#### Dati di ordinazione Blocchi di aspirazione VCBL-S4

Tipo				140x130	125x75	120x50	130x30
VCBL-S4	50	-	TV	10.01.12.02321	10.01.12.02322	10.01.12.02323	10.01.12.02324
VCBL-S4	50	D-360	TV	-	10.01.12.01473	10.01.12.01474	10.01.12.01475

#### A Dati di ordinazione Pezzi di ricambio Blocchi di aspirazione VCBL-S4

Tipo			Pezzi di ricambio				N. articolo	
VCBL-S4	140x130		Piastra di aspirazione (superiore)		VCSP-O 140x130x16.5 TPE		10.01.12.02325	
VCBL-S4	125x75		Piastra di aspirazione (superiore)		VCSP-O 125x75x16.5 TPE		10.01.12.00011	
VCBL-S4	120x50		Piastra di aspirazione (superiore)		VCSP-O 120x50x15.5 TPE		10.01.12.00012	
VCBL-S4 130x30		Kit pezzi di ricambio		ERS VCSP		10.01.12.01543		
Time		Pezzi di ricambio				   Na.!	l.	
Tipo Pezzi di ricambio					iv. artic	l. articolo		
VCBL-S4		Valvola ad impulsi		TV D9 4.3		10.01.12	2.02514	

Тіро	Pezzi di ricambio	Pezzi di ricambio		
VCBL-S4 140x130x50 TV	Bordi di tenuta (inferiore)	VCDR 141x77.2x5.1 VCBL-S	10.01.12.03138	
VCBL-S4 125x75x50 TV	Bordi di tenuta (inferiore)	VCDR 141x77.2x5.1 VCBL-S	10.01.12.03138	
VCBL-S4 125x75x50 D-360 TV	Bordi di tenuta (inferiore)	VCDR 141x77.4x3 VCBL-S	10.01.14.00235	
VCBL-S4 120x50x50 TV	Bordi di tenuta (inferiore)	VCDR 141x77.2x5.1 VCBL-S	10.01.12.03138	
VCBL-S4 120x50x50 D-360 TV	Set di parti soggette ad usura	VST VCBL-S DI-RA	10.01.12.03318	
VCBL-S4 130x30x50 TV	Set di parti soggette ad usura	VST VCBL-S DI-RA	10.01.12.03318	
VCBL-S4 130x30x50 D-360 TV	Set di parti soggette ad usura	VST VCBL-S DI-RA	10.01.12.03318	

# Blocchi di aspirazione VCBL-S4

Per i sistemi TVN di SCM · Altezza 50 mm



## Accessori Blocchi di aspirazione VCBL-S4

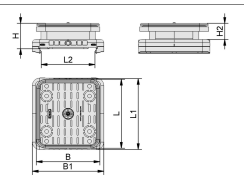
Tipo	Accessori			N. articolo
VCBL-S4 140x130x50 TV	Piastra di aspirazione (superiore)	Piastra di aspirazione in gomma	VCSP-O 140x130x18.3 MOS TPE	10.01.12.03506
		spugna		
VCBL-S4 125x75x50 TV	Piastra di aspirazione (superiore)	Piastra di aspirazione in gomma	VCSP-O 125x75x17.7 MOS TPE	10.01.12.03511
		spugna		
VCBL-S4 125x75x50 D-360 TV	Piastra di aspirazione (superiore)	Piastra di aspirazione in gomma	VCSP-O 125x75x17.7 MOS TPE	10.01.12.03511
		spugna		

# Blocchi di aspirazione VCBL-S4

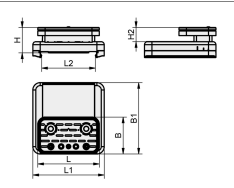
Per i sistemi TVN di SCM · Altezza 50 mm

# SCHMALZ

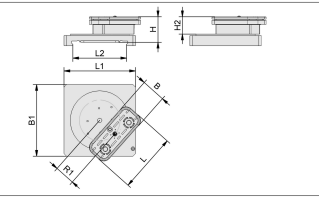
#### Dati di costruzione Blocchi di aspirazione VCBL-S4



VCBL-S4 140x130



VCBL-S4 120x50 - VCBL-S4 130x30



VCBL-S4 D-360

## **Blocchi di aspirazione VCBL-S4**

Per i sistemi TVN di SCM · Altezza 50 mm



#### Dati di costruzione Blocchi di aspirazione VCBL-S4

Tipo	B [mm]	B1 [mm]	H [mm]	H2 [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]
VCBL-S4 140x130x50 TV	130	145	50	32	140	145	109
VCBL-S4 125x75x50 TV	75	145	50	27	125	145	109
VCBL-S4 125x75x50 D-360 TV	75	145	50	34	125	145	109
VCBL-S4 120x50x50 TV	50	145	50	27	120	145	109
VCBL-S4 120x50x50 D-360 TV	50	145	50	34	120	145	109
VCBL-S4 130x30x50 TV	30	145	50	27	130	145	109
VCBL-S4 130x30x50 D-360 TV	30	145	50	34	130	145	109