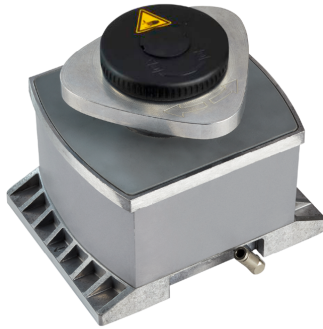
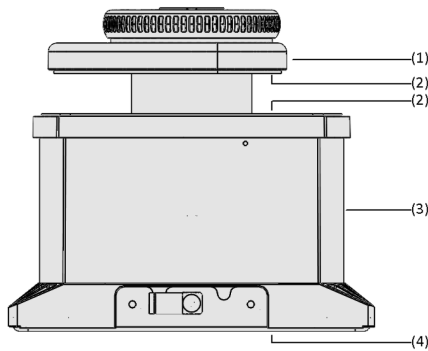


Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

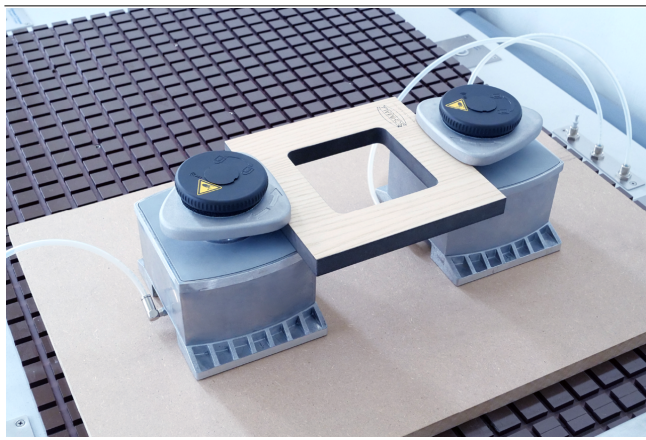
Campo di tenuta da 10 mm a 100 mm · Con regolazione rapida



Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK



Design del sistema Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK



Bloccaggio meccanico VCMC-G-QUICK per il serraggio di parti del telaio

Idoneità per applicazioni specifiche del settore

Applicazioni

- Sistema di bloccaggio meccanico per centri di lavoro CNC con sistema a tavola liscia
- Particolarmente indicato per pezzi stretti e curvi, ad es. parti del telaio e profili di finestre
- L'installazione è efficiente, sicura e senza attrezzi; il tenditore è fissato sulla tavola della macchina con il vuoto
- Regolazione dell'altezza di bloccaggio al pezzo in pochi secondi, senza attrezzi
- Bloccaggio del pezzo in lavorazione mediante l'attivazione del vuoto sul piano della macchina

Design

- La piastra di serraggio triangolare (1) è regolabile in altezza di bloccaggio e superficie di contatto sul pezzo senza attrezzi e si abbassa attivando il vuoto
- Materiale d'attrito (2) per l'ottimizzazione dell'assorbimento della forza laterale
- Corpo base (3) in alluminio con attacchi per il tubo flessibile per collegare il vuoto
- Bordi di tenuta intercambiabili come interfaccia (4) alla tavola liscia per fissare la pinza con il vuoto

Prodotti punti di forza del prodotto

- Piastra di bloccaggio triangolare con regolazione rapida senza attrezzi che consente tempi di allestimento più brevi
- La forza di bloccaggio di 700 N assicura un bloccaggio sicuro anche con pezzi stretti
- Nessun mezzo aggiuntivo necessario, poiché può essere attivato tramite il vuoto operativo del centro di lavoro CNC
- Speciali materiali di attrito sulla piastra e sulla superficie di bloccaggio assicurano una tenuta sicura anche con forze di lavorazione elevate
- Può essere utilizzato per una vasta gamma di pezzi grazie alla sua gamma di serraggio molto ampia

Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

Campo di tenuta da 10 mm a 100 mm · Con regolazione rapida

🔗 Codice modello Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

VCMC-G	–	QUICK	–	170x135	–	x100	–	10-100
1		2		3		4		5

1 – Denominazione in breve

Codice	Tipo
VCMC-G	Bloccaggio meccanico, sistema per piano liscio

2 – Forma

Codice	Tipo
QUICK	Con regolazione dell'altezza senza attrezzi

3 – Dimensioni

Codice	lxl in mm
170x135	170x135

4 – Altezza di bloccaggio

Codice	a in mm
x100	100

5 – Campo di bloccaggio

Codice	Campo di bloccaggio in mm
10-100	10-100

Il blocco meccanico VCMC-G-QUICK viene fornito completamente assemblato. Il prodotto consiste in:

- Piatto di bloccaggio con regolazione rapida
- Corpo base in alluminio
- Bordi di tenuta

Parti di ricambio disponibili: piatto di bloccaggio, bordi di tenuta

🔗 Dati di ordinazione Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

Tipo	N. articolo
VCMC-G-QUICK 170x135x100 10-100	10.01.12.04759

🔗 Dati di ordinazione Pezzi di ricambio Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

Pezzi di ricambio		N. articolo
Pressione del disco	SPAN-TELL 110 EXZ VCMC	10.01.12.04239
Bordi di tenuta (inferiore)	VCDR 166x113x6.6 VCMC-G	10.01.12.04758

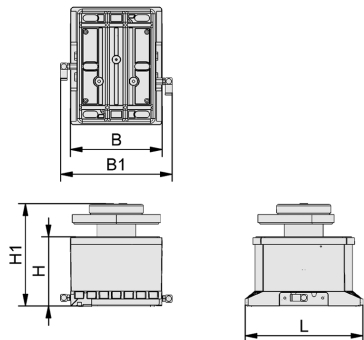
🔗 Dati tecnici Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

Tipo	Campo di tenuta [mm]
VCMC-G-QUICK 170x135x100 10-100	10,0 ... 100,0 mm

Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

Campo di tenuta da 10 mm a 100 mm · Con regolazione rapida

Dati di costruzione Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK



VCMC-G-QUICK

Sistemi di bloccaggio per sistemi per piano liscio



Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

Campo di tenuta da 10 mm a 100 mm · Con regolazione rapida

Dati di costruzione Bloccaggi meccanici VCMC-G-QUICK

Tipo	B [mm]	B1 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	L [mm]
VCMC-G-QUICK 170x135x100 10-100	133	163	100	233,5	171