Sistema di bloccaggio per sistemi a 1 circuito

Adapter-Plates ISAP-K1

Dimensione standard 300 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm



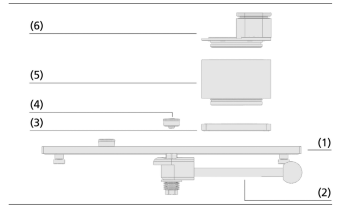


Idoneità per applicazioni specifiche del settore

Applicazioni

- Sistema di bloccaggio con il vuoto senza tubo flessibile per macchine di lavorazione CNC con piano di lavoro a barre (sistema a 1 circuito)
- L'Adapter-Plates viene posizionata direttamente sopra gli ingressi del vuoto del profilo
- Montaggio flessibile di Adapter-Plates con fino a sei basi Mono-Base aggiuntive ISMB e ventose ISCUP
- Particolarmente indicate per pezzi stretti e curvi con piccole superfici di aspirazione e forme filigranate
- Grazie al concetto modulare con anelli intermedi a innesto, è possibile realizzare le diverse altezze di lavoro
- Bloccaggio accurato e senza alcun danno grazie alla forza di presa massima

Adapter-Plates ISAP-K1



Design del sistema Adapter-Plates ISAP-K1

Design

- Piastra base dell'Adapter-Plate (1)
- Meccanismo di fissaggio meccanico (2) per il prefissaggio dell'Adapter-Plate al profilo
- Mono-Base (3) per il posizionamento sopra l'apertura a vuoto della Adapter-Plate e ventosa (6) per il fissaggio del pezzo sono disponibili come accessori
- Anello distanziatore (5) per regolare l'altezza all'altezza di lavorazione della macchina
- Magnete di chiusura (4)



Adapter-Plates IASP-K1 con Mono-Base e ventose per il fissaggio di pezzi di legno curvi

Prodotti punti di forza del prodotto

- Ideale per pezzi sottili e curvi, in quanto piastre e ventose possono essere combinate in modo flessibile
- Ventose e Mono-Base liberamente posizionabili consentono quasi tutti i tipi di bloccaggio
- Funzionamento misto con blocchi di aspirazione standard per una flessibilità ancora maggiore e tempi di equipaggiamento brevi
- Accessori e parti di ricambio possono essere sostituiti in modo rapido, semplice ed economico senza attrezzi

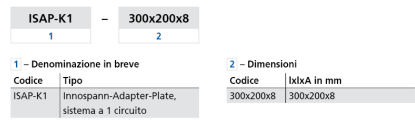
Sistema di bloccaggio per sistemi a 1 circuito



Adapter-Plates ISAP-K1

Dimensione standard 300 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm

⊘ Codice modello Adapter-Plates ISAP-K1



L' Adapter-Plate ISAP-K1 viene consegnata assemblata. Il prodotto è costituito da:

- Piastra di base in acciaio
- Magnete di chiusura per la chiusura delle aperture per il vuoto
- Leva manuale per il fissaggio meccanico sulla consolle

Parti di ricambio disponibili: magnete di chiusura Accessori disponibili: Mono-Base, anello intermedio, ventosa

⊘ Dati di ordinazione Adapter-Plates ISAP-K1

Тіро	N. articolo
ISAP-K1 300x200x8	10.01.14.00025

Appendication Dati di ordinazione Pezzi di ricambio Adapter-Plates ISAP-K1

Tipo	N. articolo	
Magnete di chiusura	ISMST 19-7 4ISMST	10.01.14.00847 🚫

Accessori Adapter-Plates ISAP-K1

Tipo				N. articolo	
Mono-Base		ISMB 80x80x8		0.01.15.00188 🔇	
Tipo					N. articolo
Anello distanzia	nello distanziatore Innospann ISZR-V 80x18		k 18	10.01.15.00213	
Anello distanzia	Anello distanziatore Innospann ISZR-V 80.		k 93	10.01.15.01081	
Tipo				N. articolo	
Cup	ISCUP Cup 1 80x80x16			10.01.15.00209 🔇	
Cup	ISCUP Cup 2 80x40x16			10.01.15.00210 🔇	
Cup	ISCUP Cup 3 80x28x16			10.01.15.00211 🚫	
Cup	ISCUP Cup 1 80x80x30			10.01.15.00003 🔇	
Cup	ISCUP Cup 2 80x40x30			10.01.15.00004 🚫	
Cup	ISCUP Cup 3 80x28x30			10.01.15.00005 🔇	

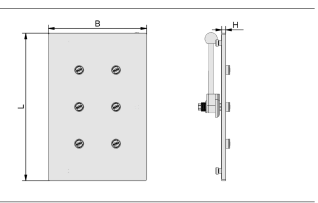
Sistema di bloccaggio per sistemi a 1 circuito



Dimensione standard 300 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm



⚠ Dati di costruzione Adapter-Plates ISAP-K1



ISAP-K1

Ø Dati di costruzione Adapter-Plates ISAP-K1

Tipo	B [mm]	H [mm]	L [mm]
ISAP-K1 300x200x8	200	8	300