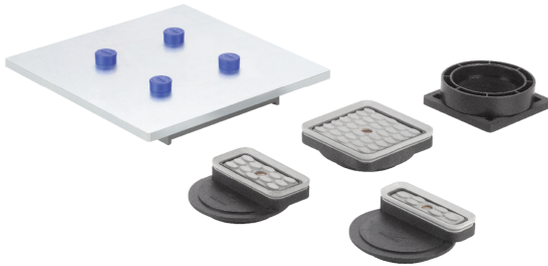
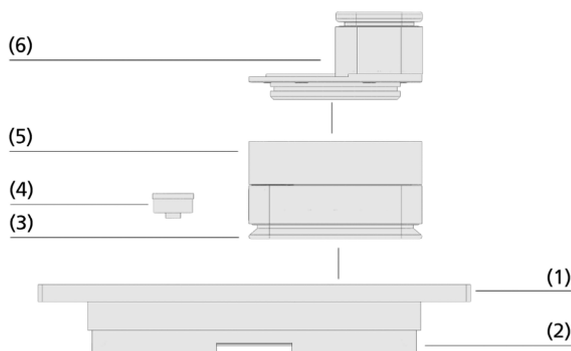


Adapter-Plates ISAP-K2

Dimensione standard 200 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm



Adapter-Plates ISAP-K2



Design del sistema Adapter-Plates ISAP-K2



Adapter-Plates ISAP-K2 con Mono-Base e ventose per il fissaggio di componenti di legno

Idoneità per applicazioni specifiche del settore

Applicazioni

- Sistema di bloccaggio con il vuoto senza tubo per macchine di lavorazione CNC con piano di lavoro a barre (sistema a 2 circuiti)
- L'Adapter-Plates viene posizionata direttamente sopra gli ingressi del vuoto del profilo
- Montaggio flessibile di Adapter-Plates con fino a quattro basi Mono-Base aggiuntive e ventose
- 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

Design

- Piastra base del Adapter-Plate (1)
- Interfaccia per il piano di lavoro della macchina (2)
- 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)

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

Adapter-Plates ISAP-K2

Dimensione standard 200 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm

Codice modello Adapter-Plates ISAP-K2

ISAP-K2	–	200x200x26
1		2

1 – Denominazione in breve

Codice	Tipo
ISAP-K2	Innospan-Adapter-Plate, sistema a 2 circuiti

2 – Dimensioni

Codice	lxlxA in mm
200x200x26...	200x200x26 e
200x200x28	200x200x28

L' Adapter-Plate ISAP-K2 viene consegnato assemblato. Il prodotto è costituito da:

- Piastra di base in acciaio
- Magnete di chiusura per la chiusura delle aperture per il vuoto

Parti di ricambio disponibili: magnete di chiusura

Accessori disponibili: Mono-Base, anello intermedio, ventosa

Dati di ordinazione Adapter-Plates ISAP-K2

Tipo	N. articolo
ISAP-K2 200x200x26	10.01.14.00117
ISAP-K2 200x200x28	10.01.14.00029 

Dati di ordinazione Pezzi di ricambio Adapter-Plates ISAP-K2

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

Dati di ordinazione Accessori Adapter-Plates ISAP-K2

Tipo	N. articolo
Mono-Base	ISMB 80x80x8 10.01.15.00188 
Mono-Base	ISMB 80x80x42 10.01.15.00078 

Tipo	N. articolo
Anello distanziatore Innospan	ISZR-V 80x25 10.01.15.00295
Anello distanziatore Innospan	ISZR-V 80x45 10.01.15.00054

Tipo	N. articolo
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 
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 

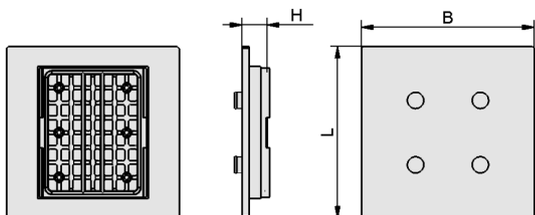
Sistema di bloccaggio per sistemi a 2 circuiti



Adapter-Plates ISAP-K2

Dimensione standard 200 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm

Dati di costruzione Adapter-Plates ISAP-K2



ISAP-K2

Sistema di bloccaggio per sistemi a 2 circuiti



Adapter-Plates ISAP-K2

Dimensione standard 200 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm

Dati di costruzione Adapter-Plates ISAP-K2

Tipo	B [mm]	H [mm]	L [mm]
ISAP-K2 200x200x26	200	26	200
ISAP-K2 200x200x28	200	28	200

Presentazione multimediale del prodotto

Medio	Collegamento
How-to-Video 03	https://vimeo.com/764181610