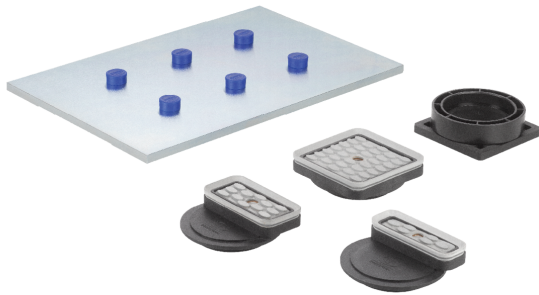
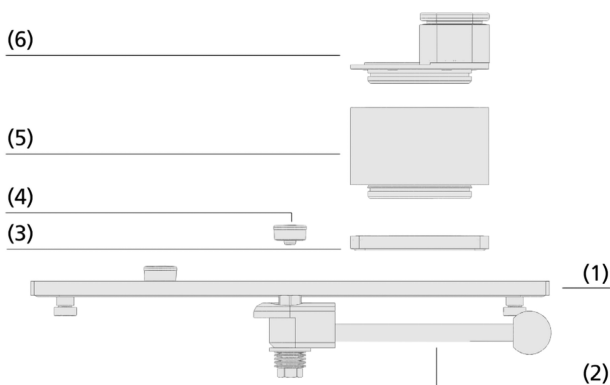


## Adapter-Plates ISAP-K1

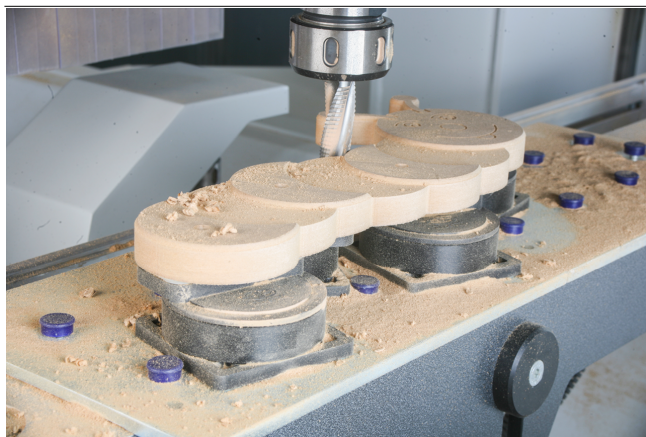
Dimensione standard 300 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm



Adapter-Plates ISAP-K1



Design del sistema Adapter-Plates ISAP-K1



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

### 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 ISCUF
- 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 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)

#### 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-K1

Dimensione standard 300 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm

## Codice modello Adapter-Plates ISAP-K1

ISAP-K1	–	300x200x8
1		2

### 1 – Denominazione in breve

Codice	Tipo
ISAP-K1	Innospann-Adapter-Plate, sistema a 1 circuito

### 2 – Dimensioni

Codice	lxlx in mm
300x200x8	300x200x8

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

Tipo	N. articolo
ISAP-K1 300x200x8	10.01.14.00025

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

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

## Dati di ordinazione Accessori Adapter-Plates ISAP-K1

Tipo	N. articolo
Mono-Base	ISMB 80x80x8 10.01.15.00188

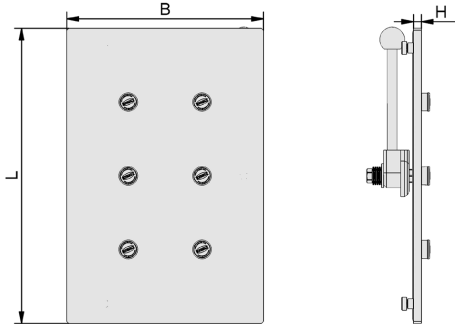
Tipo	N. articolo
Anello distanziatore Innospann	ISZR-V 80x18 10.01.15.00213
Anello distanziatore Innospann	ISZR-V 80x93 10.01.15.01081

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

## Adapter-Plates ISAP-K1

Dimensione standard 300 x 200 mm, dimensioni maglia 75 mm

### Dati di costruzione Adapter-Plates ISAP-K1



ISAP-K1

### Dati di costruzione Adapter-Plates ISAP-K1

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