

## Plaques d'adaptation ISAP-K2

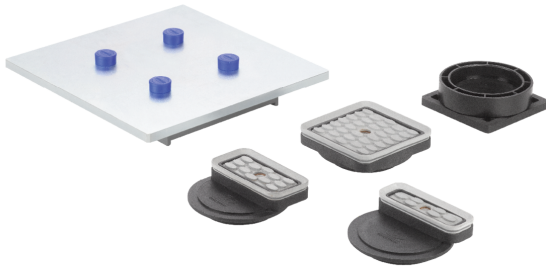
Dimensions standard 200 x 200 mm, dimension de la trame perforée 75 mm



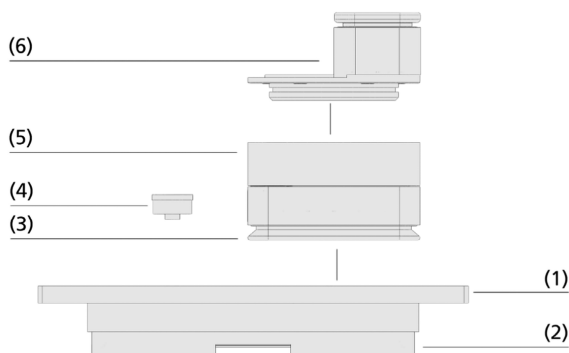
### Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

#### Applications

- Système de bridage par le vide sans tuyau pour machines d'usinage CNC avec table à profils (système bi-circuit)
- Les plaques d'adaptation sont positionnées directement sur les alimentations en vide des profils
- Équipement flexible des plaques d'adaptation avec jusqu'à quatre Mono-Bases ISMB supplémentaires et blocs ventouses ISCUV
- Particulièrement approprié pour pièces fines et courbées avec surfaces d'aspiration réduites et formes filigranes
- Grâce au concept modulaire avec bagues intermédiaires insérables, différentes hauteurs de travail sont possibles
- Bridage précis et sans risque de dommage grâce à une force de préhension maximale



Plaques d'adaptation ISAP-K2



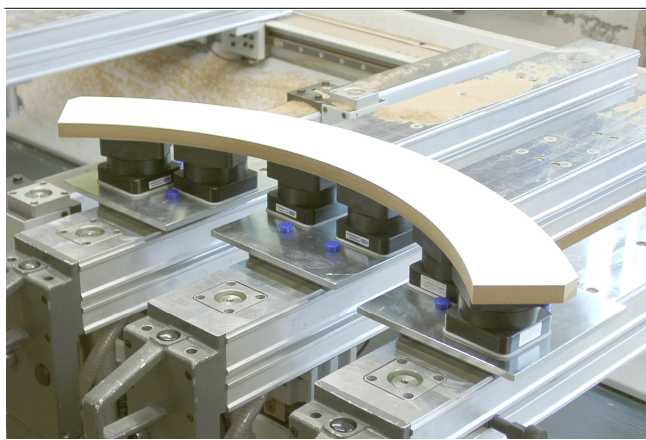
Composition du système Plaques d'adaptation ISAP-K2

#### Construction

- Plaque d'adaptation (1) pour embase mobile
- Interface avec la table de la machine (2)
- Mono-Base (3) pour le positionnement au-dessus de l'orifice de vide de la plaque d'adaptation et bloc ventouse (6) pour la fixation de la pièce à usiner sont disponibles comme accessoires
- Bague intermédiaire (5) pour adapter la hauteur à la hauteur d'usinage de la machine
- Bouchon magnétique (4)

#### Points forts du produit

- Idéal pour les pièces étroites et courbes, car les plaques et les ventouses peuvent être combinées de manière variable
- Les ventouses et les mono-bases à positionnement libre permettent presque toutes les configurations de bridage
- Possibilité de fonctionnement mixte avec des blocs de bridage par le vide standard pour encore de polyvalence et des temps de configuration réduits
- Les accessoires et les pièces de rechange peuvent être remplacés rapidement et facilement sans outils, et de manière économique



Plaques d'adaptation ISAP-K2 avec Mono-Bases et blocs ventouses pour le bridage de pièces en bois

# Plaques d'adaptation ISAP-K2

Dimensions standard 200 x 200 mm, dimension de la trame perforée 75 mm

## Code de désignation Plaques d'adaptation ISAP-K2

ISAP-K2	–	200x200x26
1		2

### 1 – Désignation

Code	Type
ISAP-K2	Innospann-Adapter-Plate, système de bi-circuit

### 2 – Dimensions

Code	Lxlxh en mm
200x200x26...	200x200x26 et
200x200x28	200x200x28


La plaque d'adaptation ISAP-K2 est livrée montée. Le produit se compose de :

- Embase en acier
- Bouchons magnétiques pour la fermeture des ouvertures de vide

Pièces de rechange disponibles : bouchons magnétique

Accessoires disponibles : Mono-Base, bague intermédiaire, bloc ventouse


## Données de commande Plaques d'adaptation ISAP-K2

Type	Réf. article
ISAP-K2 200x200x26	10.01.14.00117
ISAP-K2 200x200x28	10.01.14.00029 







## Données de commande Pièces de rechange Plaques d'adaptation ISAP-K2

Type	Réf. article
Aimants d'obturation	ISMST 19-7 4ISMST 10.01.14.00847 

## Données de commande Accessoires Plaques d'adaptation ISAP-K2

Type	Réf. article
Mono-Base	ISMB 80x80x8 10.01.15.00188 
Mono-Base	ISMB 80x80x42 10.01.15.00078 

Type	Réf. article
Bague intermédiaire Innospann	ISZR-V 80x25 10.01.15.00295
Bague intermédiaire Innospann	ISZR-V 80x45 10.01.15.00054

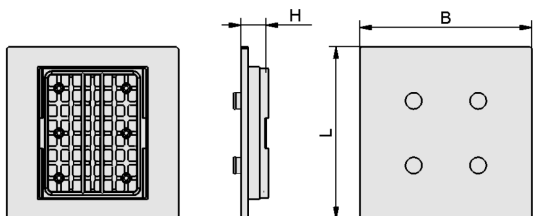
Type	Réf. article
Cup	ISCUP Cup 1 80x80x30 10.01.15.00003 
Cup	ISCUP Cup 2 80x40x30 10.01.15.00004 
Cup	ISCUP Cup 3 80x28x30 10.01.15.00005 
Cup	ISCUP Cup 1 80x80x16 10.01.15.00209 
Cup	ISCUP Cup 2 80x40x16 10.01.15.00210 
Cup	ISCUP Cup 3 80x28x16 10.01.15.00211 

## Plaques d'adaptation ISAP-K2

Dimensions standard 200 x 200 mm, dimension de la trame perforée 75 mm

### Données de construction Plaques d'adaptation ISAP-K2

---



---

ISAP-K2

## Plaques d'adaptation ISAP-K2

Dimensions standard 200 x 200 mm, dimension de la trame perforée 75 mm

### Données de construction Plaques d'adaptation ISAP-K2

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

### Présentation multimédia des produits

Moyen	Lien
How-to-Video 03	<a href="https://vimeo.com/764181610">https://vimeo.com/764181610</a>