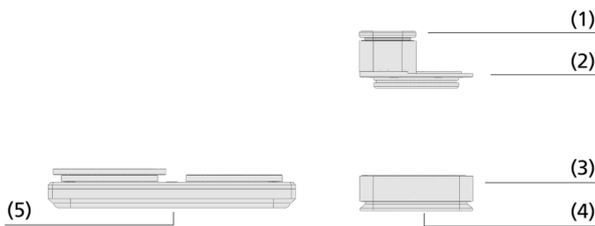


Dispositif de bridage Innospann IScup / ISMB / ISQB

Innospann Ventouse, Mono-Base et Quad-Base



Dispositif de bridage Innospann IScup / ISMB / ISQB



Composition du système Dispositif de bridage Innospann IScup / ISMB / ISQB



Ventouse et base Innospann pour le bridage d'une pièce en bois

Adaptation aux applications spécifiques des secteurs d'activité

Applications

- Les supports de ventouses Mono-Base ISMB et Quad-Base ISQB sont positionnés sur la plaque métallique ISST ou sur la plaque d'adaptation Innospann ISAP
- En guise d'alternative, les supports ISQB ou ISMB sont disponibles pour l'adaptation directe sur des tables quadrillées ou lisses
- Les blocs ventouses IScup sont insérés sur la base et peuvent y pivoter à l'infini
- Les blocs ventouses sont disponibles dans trois dimensions et garantissent ainsi une flexibilité maximale
- Hauteur totale variable grâce à des blocs ventouses de hauteurs différentes et des bagues intermédiaires en option

Construction

- Cadre d'étanchéité (1) vers le haut et vers la pièce
- Corps (2) robuste des blocs ventouses avec surfaces d'aspiration en trois tailles différentes et interface Innospann insérable
- Mono-Base (3) pour le montage et l'utilisation de blocs ventouses individuelles
- Cadre d'étanchéité ou profilé d'étanchéité en caoutchouc cellulaire (4) vers le bas jusqu'à la table de la machine ou à la plaque métallique
- Support ventouse Quad-Base (5) pour le montage de jusqu'à quatre ventouses

Points forts du produit

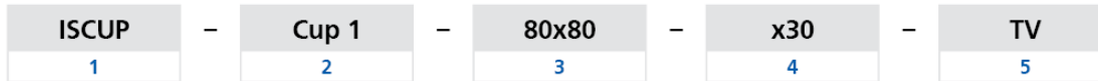
- Utilisation polyvalente, car les socles et les ventouses peuvent être positionnés librement sur la plaque d'acier, la plaque d'adaptation ainsi que sur les tables à grilles et les tables lisses
- Le système modulaire permet un remplacement rapide, facile et économique des pièces d'usure
- Adaptation à la hauteur de travail à l'aide de bagues d'écartement

Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Innospann Ventouse, Mono-Base et Quad-Base

Code de désignation Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Module 1: Ventouse à vide



1 – Désignation

Code	Type
ISCUP	Partie supérieure du Cups pour ISMB et ISQB

2 – Modèle

Code	Type
CUP 1...4	Cup 1 à 4

3 – Surface d'aspiration

Code	Lxl en mm
100x100...	100x100 à 80x28
80x28	80x28

4 – Hauteur

Code	Hauteur en mm
x16...x30	16 à 30

5 – Complément de la gamme de produits

Code	Type
TV	Avec palpeur mécanique

Module 2: Base



1 – Désignation

Code	Type
ISMB	Monobase pour Steel-Plate et Adapter-Plate

2 – Modèle

Code	Type
–	Steel-Plate-MS
G	Tables lisses
R	Tables quadrillées

3 – Dimensions

Code	Lxlxh en mm
80x80x8...	80x80x8 à 80x80x70
80x80x70	
96x96x15...	96x96x15 à 90x90x15
90x90x15	

4 – Dimensions de quadrillage

Code	Dimensions en mm
15/30	15x15 à 30x30
40x40	40x40



1 – Désignation

Code	Type
ISQB	Quadbase pour Steel-Plate

2 – Modèle

Code	Type
–	Steel-Plate-MS
G	Tables lisses
R	Tables quadrillées

3 – Dimensions

Code	Lxlxh en mm
175x175x22	175x175x22
175x175x15	175x175x15

4 – Dimensions de quadrillage

Code	Dimensions en mm
30/50	30x30 et 50x50

Le système modulaire Innospann peut être constitué de deux modules de base :

- Innospann Mono-Base ISMB ou Innospann Quad-Base ISQB
- Blocs ventouses Innospann ISCUP

Les différentes versions des articles peuvent être librement combinées et étendues. La ventouse, la base et les bagues intermédiaires sont fournis séparément.

Pièces de rechange disponibles : voir famille de produits accessoires et pièces de rechange Innospann

Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Innospann Ventouse, Mono-Base et Quad-Base

Données de commande Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Type		Réf. article
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 4 100x100x30	10.01.15.00403
Cup	ISCUP Cup 4 100x100x30 TV	10.01.15.00405
Cup	ISCUP Cup 1 80x80x30	10.01.15.00003 
Cup	ISCUP Cup 1 80x80x30 TV	10.01.15.00303
Cup	ISCUP 80x80x30 AS	10.01.15.00266
Cup	ISCUP Cup 2 80x40x30	10.01.15.00004 
Cup	ISCUP Cup 2 80x40x30 TV	10.01.15.00305
Cup	ISCUP Cup 3 80x28x30	10.01.15.00005 

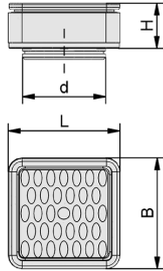
Type		Réf. article
Mono-Base	ISMB 80x80x8	10.01.15.00188 
Mono-Base	ISMB 80x80x22	10.01.15.00009 
Mono-Base	ISMB 80x80x26	10.01.15.00214
Mono-Base	ISMB 80x80x42	10.01.15.00078 
Mono-Base	ISMB-G 80x80x55	10.01.15.00128
Mono-Base	ISMB-G 80x80x70	10.01.15.00156
Mono-Base	ISMB-R 96x96x15 15/30	10.01.15.00286
Mono-Base	ISMB-R 90x90x15 40x40	10.01.15.00380

Type		Réf. article
Quad-Base	ISQB 175x175x22	10.01.15.00001
Quad-Base	ISQB-G 175x175x22	10.01.15.00007
Quad-Base	ISQB-R 175x175x15 30/50	10.01.15.00183

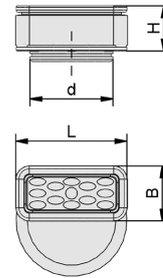
Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Innospann Ventouse, Mono-Base et Quad-Base

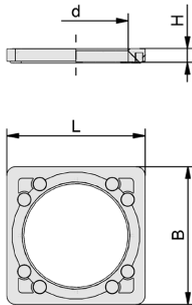
Données de construction Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB



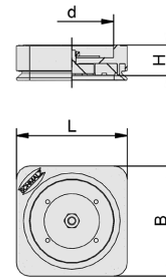
ISCUP Cup 1, ISCUP Cup 4



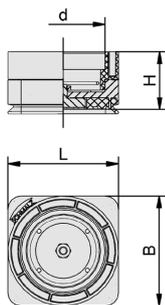
ISCUP Cup 2, ISCUP Cup 3



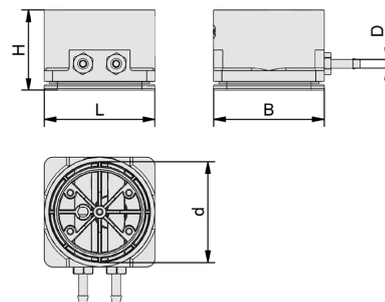
ISMB 8



ISMB 22, ISMB-T 22



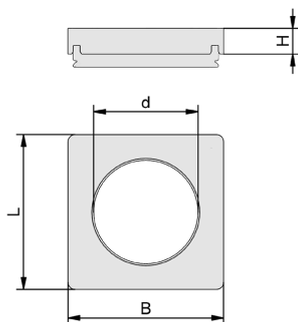
ISMB 42 - 67, ISMB-T 42 - 67



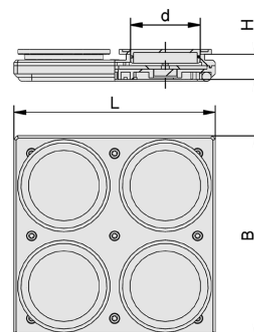
ISMB-G

Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Innospann Ventouse, Mono-Base et Quad-Base



ISMB-R



ISQB

Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Innospann Ventouse, Mono-Base et Quad-Base

Données de construction Dispositif de bridage Innospann ISCUP / ISMB / ISQB

Type	B [mm]	d [mm]	H [mm]	L [mm]
ISCUP Cup 1 80x80x16	80	60	16	80
ISCUP Cup 2 80x40x16	40	60	16	80
ISCUP Cup 3 80x28x16	28	60	16	80
ISCUP Cup 1 80x80x30	80	60	30	80
ISCUP Cup 2 80x40x30	40	60	30	80
ISCUP Cup 3 80x28x30	28	60	30	80
ISCUP Cup 1 80x80x30 TV	80	60	30	80
ISCUP Cup 2 80x40x30 TV	40	60	30	80
ISCUP Cup 4 100x100x30	100	60	30	100
ISCUP Cup 4 100x100x30 TV	100	60	30	100

Type	B [mm]	D [mm]	d [mm]	H [mm]	L [mm]
ISMB 80x80x8	80	-	60	8	80
ISMB 80x80x22	80	-	60	22	80
ISMB 80x80x42	80	-	60	42	80
ISMB-G 80x80x55	80	6	60	55	80
ISMB-G 80x80x70	80	6	60	70	80
ISMB-R 90x90x15 40x40	90	-	60	15	90
ISMB-R 96x96x15 15/30	96	-	60	15	96
ISMB-R 110x110x15 50x50	110	-	60	15	110

Type	B [mm]	d [mm]	H [mm]	L [mm]
ISQB 175x175x22	175	60	22	175
ISQB-G 175x175x22	175	60	22	175
ISQB-R 175x175x15 30/50	175	60	15	175