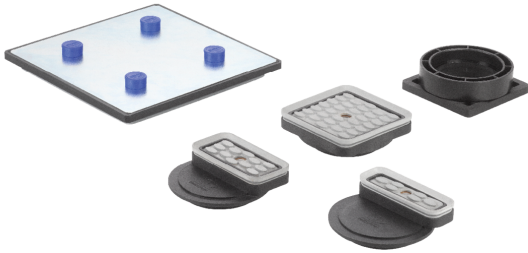
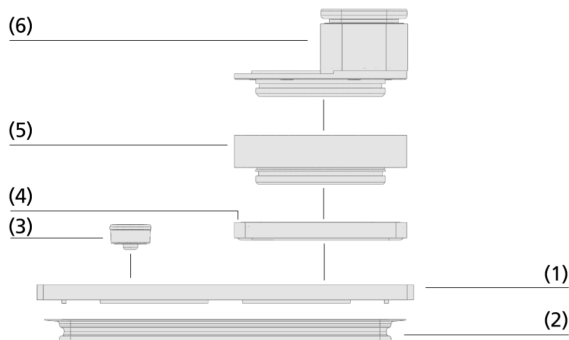


Adapter-Plates ISAP-R

Dimensión Adapter-Plates (LxAn) 175 x 175 mm



Adapter-Plates ISAP-R



Diseño del sistema Adapter-Plates ISAP-R

Idoneidad para aplicaciones específicas de sectores profesionales

Aplicaciones

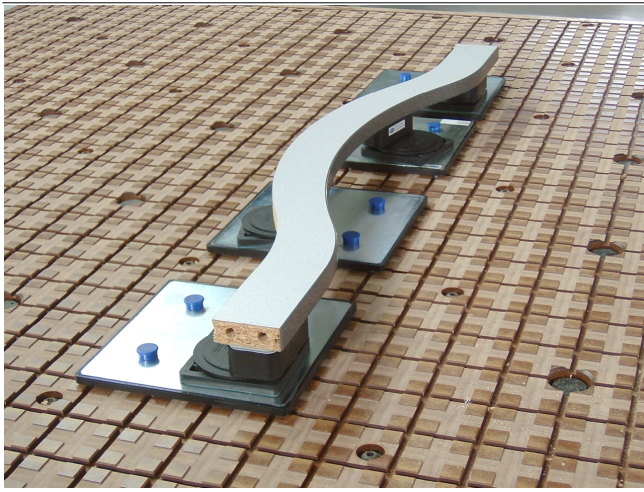
- Sistema de fijación por vacío para centros de mecanizado CNC con mesa con cuadrícula
- Las Adapter-Plates se colocan directamente en la cuadrícula de la mesa de la máquina y pueden utilizarse en el funcionamiento combinado con ventosas de bloque estándar
- Equipamiento flexible de las Adapter-Plates con hasta cuatro Mono-Bases ISMB y bocas de ventosa ISCUP
- Especialmente adecuadas para piezas estrechas y acodadas con superficies de apoyo pequeñas y formas complicadas
- Los anillos intermedios permiten varias alturas de trabajo
- Sirven para todos los diseños de cuadrícula convencionales (anchos de ranura 5 mm a 7 mm, profundidades de ranura de 5 mm a 7 mm)

Diseño

- Placa base de Adapter-Plate (1)
- Marco obturador (2) para sellar el vacío en la cuadrícula
- Mono-Base (4) para el posicionamiento mediante la toma de vacío de la Adapter-Plate y boca de ventosa (6) para fijar la pieza disponible como accesorio
- Anillo intermedio (5) para ajustar a la altura de mecanizado de la máquina
- Tapón magnético (3)

Adapter-Plates ISAP-R

Dimensión Adapter-Plates (LxAn) 175 x 175 mm



Adapter-Plates ISAP-R con Mono-Base y ventosas fijando una pieza de madera curvada

Productos prestaciones

- Ideal para piezas estrechas y acodadas, ya que las placas y ventosas pueden combinarse de manera flexible
- La posicionamiento libre de las ventosas y las Mono-Bases permite casi cualquier diseño de fijación
- El funcionamiento mixto con las ventosas de bloque estándar permite aún más flexibilidad y tiempos de preparación más cortos
- Accesorios y repuestos pueden ser reemplazados rápida, fácil y económicamente sin herramientas

🔑 Código de designación Adapter-Plates ISAP-R

ISAP-R	-	175x175x7	-	30/50
1		2		3

1 - Designación breve

Código	Modelo
ISAP-R	Innospann-Adapter-Plate, sistemas para mesa con cuadrícula

2 - Dimensiones

Código	LxAnxA en mm
175x175x7	175x175x7

3 - Culas de dimensión

Código	Culas de dimensión en mm
30/50	30x30 y 50x50

La Adapter-Plate ISAP-R se suministra montada. El producto consiste en:

- Placa base de acero
- Tapones magnéticos para cerrar las tomas de vacío

Repuestos disponibles: tapón magnético

Accesorios disponibles: Mono-Base, boca de ventosa

🔑 Datos de pedido Adapter-Plates ISAP-R

Modelo	Nro. de pieza
ISAP-R 175x175x7 30/50	10.01.15.00184

🔑 Datos de pedido Repuestos Adapter-Plates ISAP-R




Modelo	Nro. de pieza
Tapón magnético	ISMST 19-7 4ISMST 10.01.14.00847

Adapter-Plates ISAP-R

Dimensión Adapter-Plates (LxAn) 175 x 175 mm

Datos de pedido Accesorios Adapter-Plates ISAP-R

Modelo		Nro. de pieza
Mono-Base	ISMB 80x80x8	10.01.15.00188 

Modelo		Nro. de pieza
Boca	ISCUF Cup 1 80x80x30	10.01.15.00003 
Boca	ISCUF Cup 2 80x40x30	10.01.15.00004 
Boca	ISCUF Cup 3 80x28x30	10.01.15.00005 

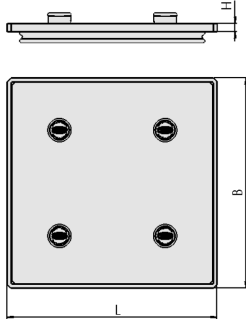
Datos técnicos Adapter-Plates ISAP-R

Modelo	Anchura de ranura recomendada x profundidad de ranura [mm]
ISAP-R 175x175x7 30/50	5/7

Adapter-Plates ISAP-R

Dimensión Adapter-Plates (LxAn) 175 x 175 mm

Datos de diseño Adapter-Plates ISAP-R



ISAP-R

Datos de diseño Adapter-Plates ISAP-R

Modelo	B [mm]	H [mm]	L [mm]
ISAP-R 175x175x7 30/50	175	7	175