

# FAST-CON®

Sistema de anclaje de presión rápida en acero inoxidable con fijación oculta.



## ¿Qué es?

El sistema de clip FAST-CON® permite una fijación mecánica oculta, haciendo que la unión de dos elementos sea rápida y fiable. Funciona mediante un clip fabricado en acero inoxidable, de alta presión que se bloquea y desbloquea sin herramientas especiales. Ideal para mobiliario técnico, paneles registrables, stands y arquitectura interior.



## ¿Cómo funciona?

El FAST-CON® es un clip metálico que queda firmemente bloqueado, permitiendo atornillar desde la cara posterior del material sin afectar a la estética frontal, realizando el bloqueo y desbloqueo sin necesidad de herramientas especiales.

FAST-CON® está compuesto por 2 elementos:  
Macho-Hembra  
con un perfil especial adecuado para una rápida conexión entre ellos.



## Materiales compatibles

- Madera
- MDF y aglomerado.
- Panel fenólico.
- Compactos
- Panel sándwich
- Estructuras interiores

## Características Técnicas

Material: Acero inoxidable AISI 304/316  
Ciclos de apertura: + 10.000  
Carga típica: 10-30 kg según modelo.  
Montaje con tornillería estándar  
No requiere herramientas especiales

# FAST-CON®

Sistema de anclaje de presión rápida en acero inoxidable con fijación oculta.



## INSTALACIÓN

FAST-CON® se instala por atornillado, encolado o remachado. Los clips tienen una fuerza de liberación (7 kg y 10 kg) que varía según la serie utilizada.

### Paso 1

Marcar, taladrar y fijar FAST-CON® FC-01-FE.5\_hembra a la estructura atornillando, pegando o remachando

### Paso 2

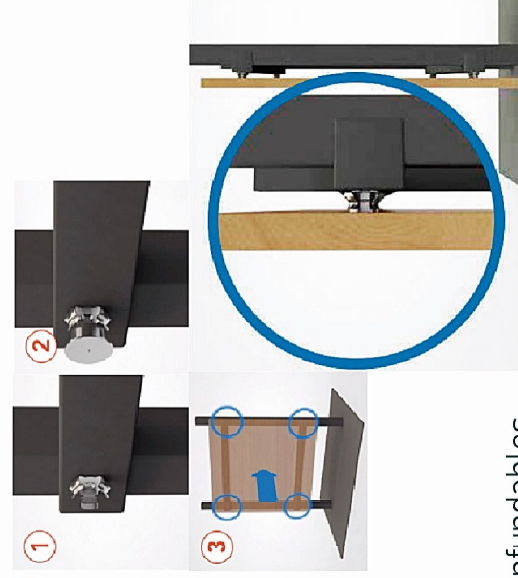
Coloque el panel en el punto deseado y ejerza una ligera presión. El marcado actuará como referencia para la fijación de la pieza macho FC -01-MA.5

### Paso 3

Asegure la parte macho FC-01-MA.5 en las marcas y oreseione.

### Paso 4

Para desmontaje, liberación por sistema de palanca.



## APLICACIONES

Paneles, falsos techos, boiserie, revestimientos desenfundables, asientos desenfundables, puertas de muebles, personalizaciones de escritorios publicitarios etc...

Sectores: DISEÑO, TRANSPORTES,CONSTRUCCIÓN, NAÚTICO Y EQUIPAMIENTO CAMPISTA.

