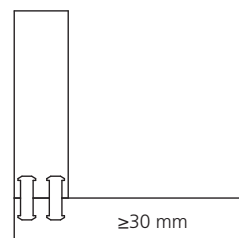




# Consejos trucos

Obtenga juntas perfectamente cerradas independientemente del grosor del material



Esto se consigue gracias a un posicionamiento desplazado del elemento de ensamblaje.

## Funcionamiento:

1.



Calibrar la posición del elemento de ensamblaje y fresar la ranura con perfil con la Zeta P2 (tope en el lado interior)

2.



Para la ranura desplazada: Mover la escuadra tope y ajustar la posición

3.



Comprobar la posición de fresado con la máquina para evitar una perforación

4.



Colocar la Zeta P2 con la escuadra tope en la superficie exterior y fresar las ranuras desplazadas

5.



Taladrar los agujeros de entrada (emplear plantillas más largas según el grosor del material)

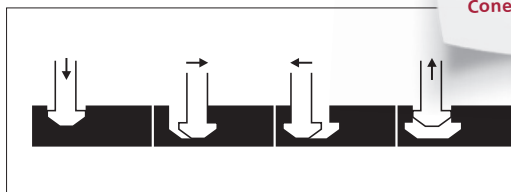
6.



Montar las piezas, alinearlas y apretarlas con la llave hexagonal

# P-System

Montaje autoanclante y sin herramientas

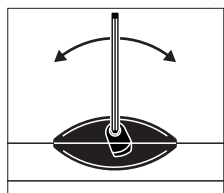


**Consejos trucos**  
Conexiones en ángulo con el Zeta P2

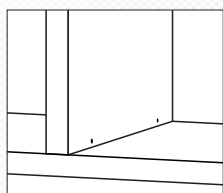


## Clamex P

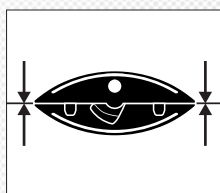
Elemento de ensamblaje desmontable para muebles



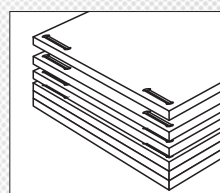
Desmontaje



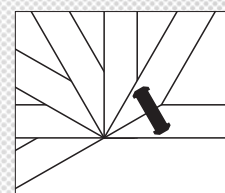
Estético



Gran fuerza de sujeción



Apilable

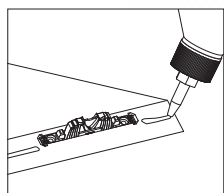


Versátil

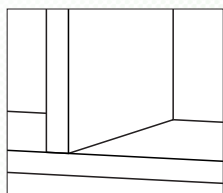


## Tenso P

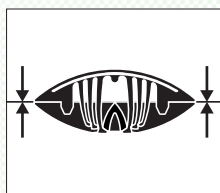
con **Clip de precarga**, elemento de ensamblaje de sujeción automática para encolar, para todos los ángulos



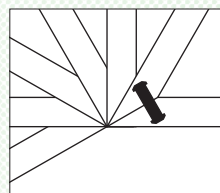
Encolar



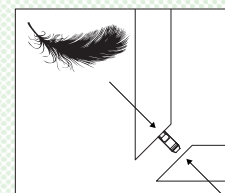
Invisible



Gran fuerza de sujeción



Versátil

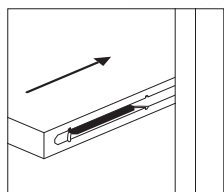


Menor fuerza para el montaje

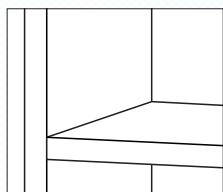


## Divario P

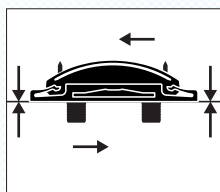
Elemento de ensamblaje de sujeción automática invisible para estantes



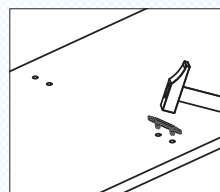
Inserción



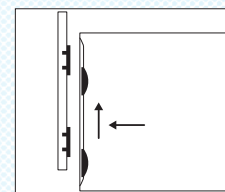
Invisible



Sujeta la junta



Instalación rápida



Colocar y deslizar



Fabricante:  
**Lamello AG**  
**Verbindungstechnik**  
Hauptstrasse 149  
CH-4416 Bubendorf  
Tel. +41 61 935 36 36  
Fax +41 61 935 36 06  
info@lamello.com  
www.lamello.com