



¿Quiere encolar cajones con costados de 12 mm de espesor **sin usar clavos ó prensillas?**  
Es posible usando Tenso P 14.



### Como se hace :



1. Fresamos el costado del cajon con una profundidad de 18 mm



2. Fresamos el frente del cajón con profundidad 10 mm



3. Colocamos en el frente del cajon la parte sin clips



4. Insertar en el costado del cajón la mitad del conector con clips

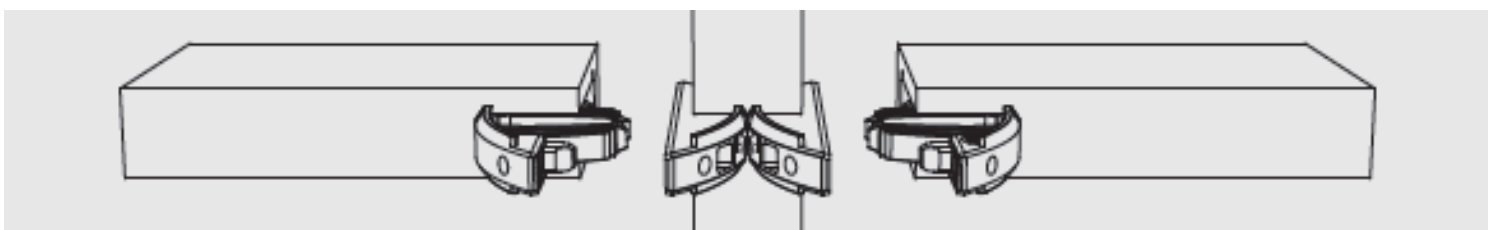


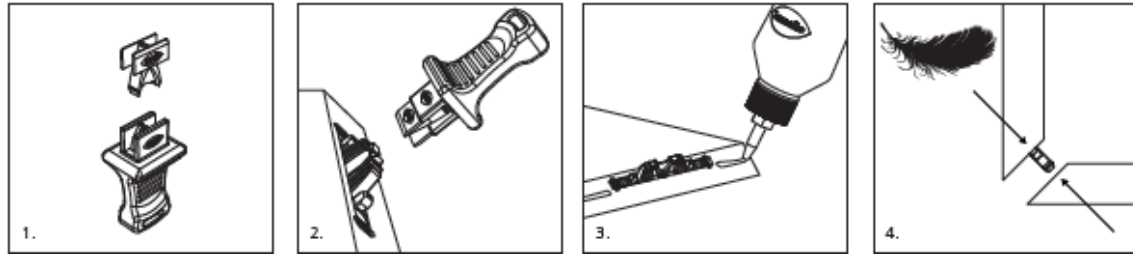
5. Aplicar la cola



6. Junte las dos piezas y ¡¡Listo!!

### Otros usos posibles para materiales de 19 mm de espesor



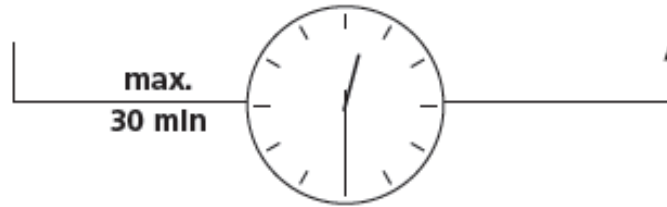


1. Colocar el clip de precarga en la herramienta de instalación

2. Pre cargar el Tenso P 14

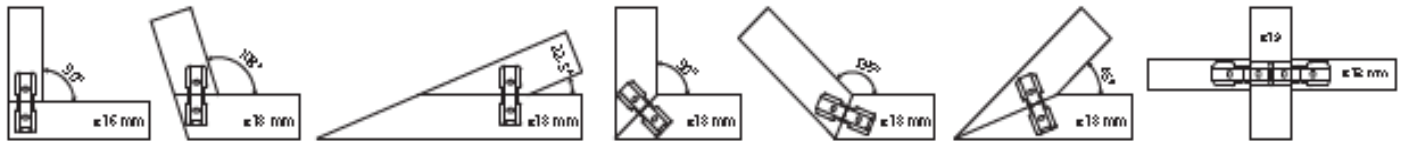
3. Aplicar la cola

4. Ensamblar las piezas



# Tenso P 14 con función de precarga

## Encolado más rápido en todos los ángulos



Tenso P-14 Starter-Set	Ref.
Caja con 80 pares (con clip de precarga).....	145415S
Caja con 300 pares (con clip de precarga).....	145425S

Tenso P-14 con función de precarga	Ref.
Caja con 80 pares (sin clip de precarga).....	145415
Caja con 300 pares (sin clip de precarga).....	145425
Caja con 1000 pares (sin clip de precarga).....	145435

Clip de precarga	Ref.
Caja con 300 unidades.....	145426
Caja con 1000 unidades.....	145436



## Elemento de alineación Bisco P 14

Bisco P 14 es ideal para un montaje previo antes del encolado con el Tenso P 14



Bisco P-14	Ref.
Caja con 80 unidades.....	145301
Caja con 300 unidades.....	145302
Caja con 1000 unidades.....	145303