



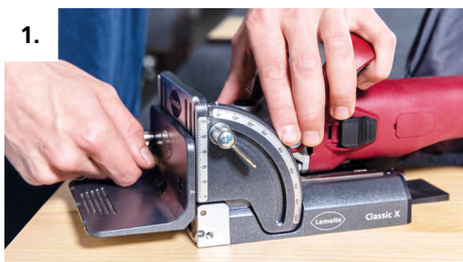
# Consejos trucos

## Unir y desmontar materiales finos con Clamex S-20



En el diseño de muebles, cada vez cobra más importancia el grosor fino de los materiales. Por ello, ahora Lamello ofrece a los carpinteros aún más flexibilidad en la producción y el montaje: Clamex S-20 también permite unir materiales a partir de 8 mm de grosor y desmontarlos posteriormente. Gracias a las ranuras de 4 mm, el montaje de Clamex S-20 se puede realizar con cualquier engalletadora convencional.

### Así funciona:



1. Colocar la escuadra de ángulo y ajustarla a la mitad del grosor del material.



2. Utilizar el ajuste 20 y realizar el fresado frontal en una base de estante de 8 mm.



3. Taladrar un orificio de acceso de 6 mm en el estante con ayuda de la plantilla de perforación y alineación.



4. Alinear la máquina con la hendidura central y realizar el fresado en la superficie.



5. Colocar el elemento de ensamble en la plantilla de taladrado y alinear e insertarlo en la ranura.



6. Golpear el elemento de ensamble suavemente con un martillo para alinear de forma que quede paralelo a la superficie.



7. A continuación, fijar las mitades del elemento de ensamble con los tornillos suministrados. En caso de materiales quebradizos, pretaladrar los tornillos con una broca de 2 mm.



8. Ensamblar los componentes y unirlos con la llave hexagonal.