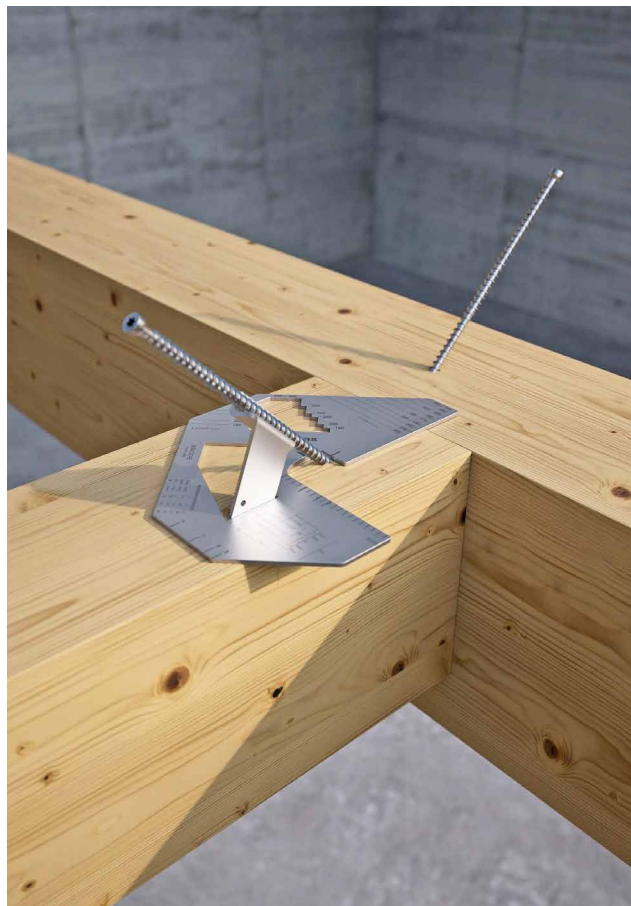
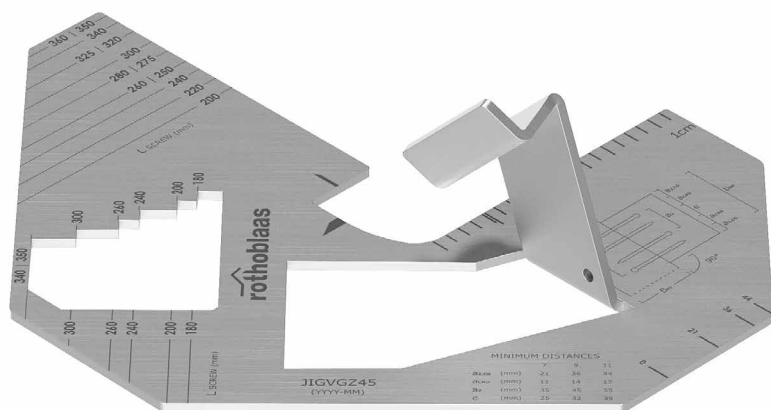


# JIG VGZ 45°

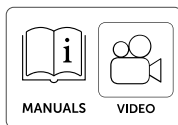
## PLANTILLA PARA UNIONES CON TORNILLO A 45°

- Su forma permite el atornillado fácil y rápido de cualquier tipo de tornillo con una inclinación precisa de 45°
- Gracias a sus marcas, es posible realizar fácilmente varias uniones típicas de la construcción en madera, tanto individuales como dobles, sin perder tiempo efectuando mediciones



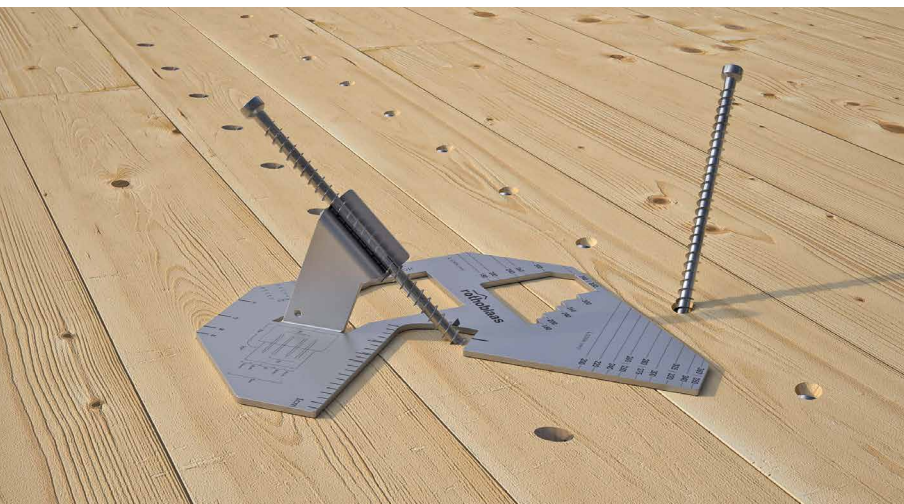
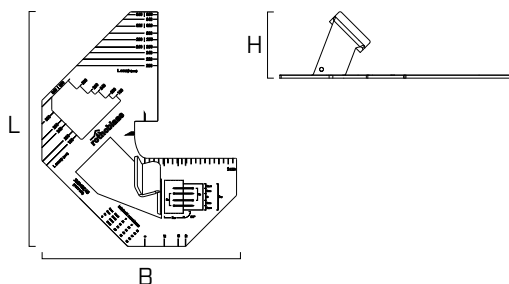
### VÍDEO

Escanea el código QR y mira el vídeo en nuestro canal de YouTube



### CÓDIGOS Y DIMENSIONES

| CÓDIGO   | B<br>[mm] | L<br>[mm] | H<br>[mm] | unid. |
|----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| JIGVGZ45 | 210       | 253       | 67        | 1     |



### MATERIAL

La plantilla es de acero inoxidable de 3 mm, material que garantiza una larga duración.

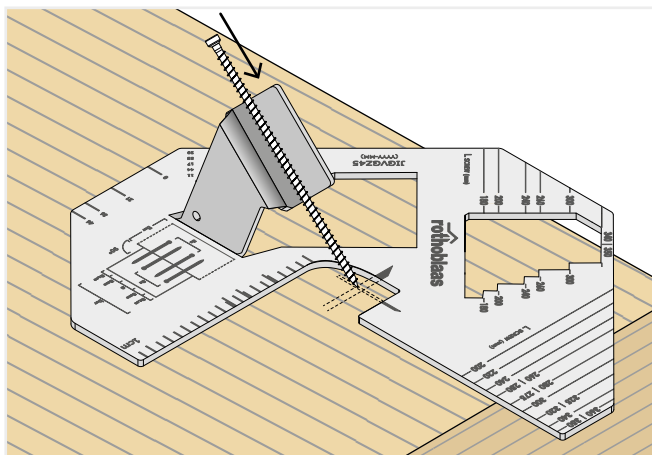
### CAMPOS DE APLICACIÓN

Uniones madera-madera a 45° para vigas y forjados

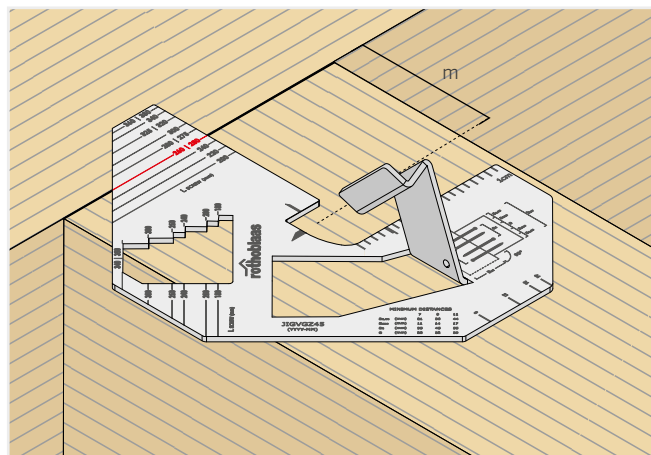
- madera maciza
- CLT y LVL
- tornillo CTC madera-hormigón

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

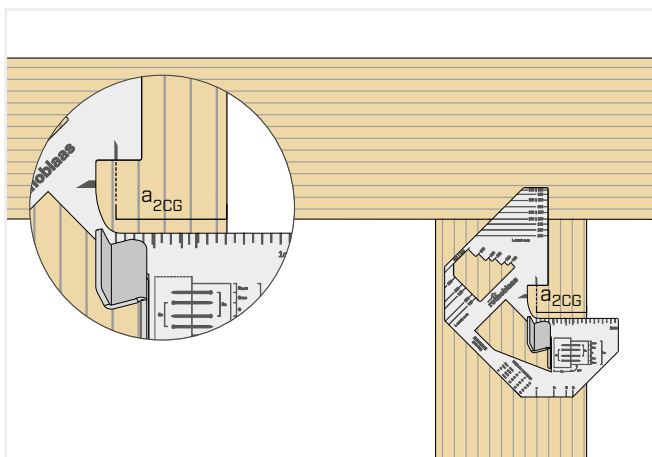
### POSICIÓN DE LA PUNTA DEL TORNILLO



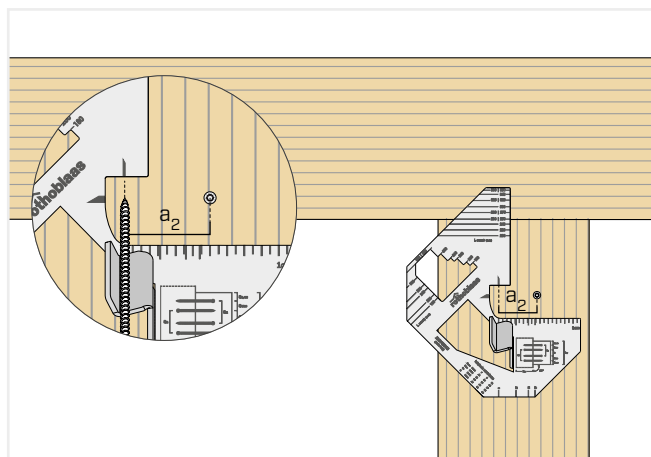
### UNIÓN VIGA PRINCIPAL-VIGA SECUNDARIA



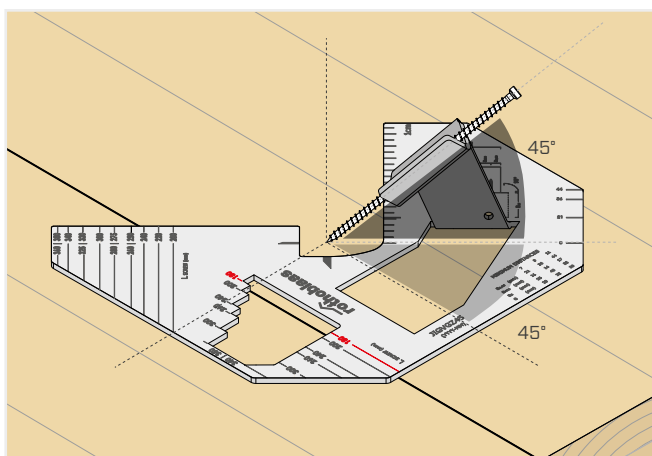
### DISTANCIA MÍNIMA DESDE EL BORDE



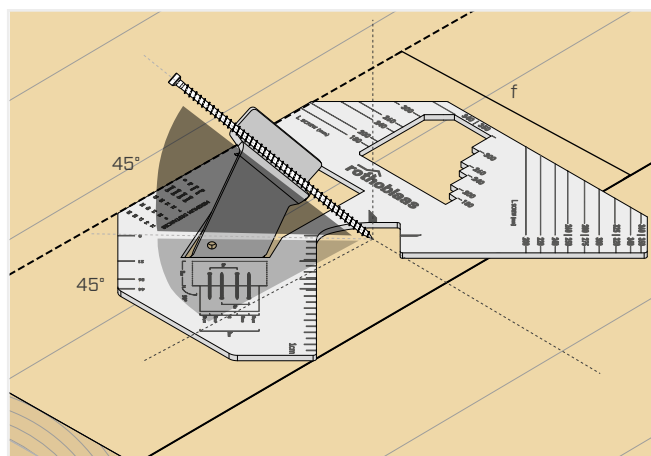
### DISTANCIA MÍNIMA ENTRE LOS TORNILLOS



### UNIÓN FORJADO-FORJADO 45° + 45° A LA DERECHA



### UNIÓN FORJADO-FORJADO 45° + 45° A LA IZQUIERDA



#### NOTAS:

Para más información sobre el uso de la plantilla, consultar las instrucciones de montaje disponibles en el sitio web [www.rothoblaas.es](http://www.rothoblaas.es).