

## Gabarits Arunda à butées inclinables +50°/90°/-50° Pour toutes les situations !



Les **gabarits Arunda à butées inclinables** facilitent la réalisation d'assemblages en biais notamment dans les cas suivants :



Chevron sur panne faîtière



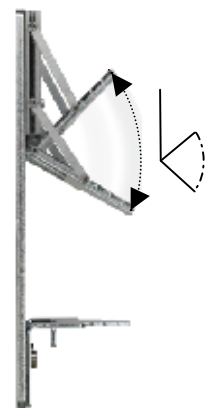
Chevron sur sablière



Chevron contre chevron  
(sans panne faîtière)

Les butées sont inclinables à +50°/90°/-50° et sont réglables en hauteur grâce à des coulisses très précises.

- Les **accessoires** Arunda (fraise, bague, plaque d'élargissement, jauge) sont compatibles avec les gabarits à butées 90° ainsi qu'avec les modèles à butées inclinables.
- Les **butées** des gabarits inclinables sont conçues spécialement pour coulisser en continu et s'incliner à +50°/90°/-50°. En raison de ces usinages spéciaux, les butées inclinables ne peuvent donc pas être montées sur les gabarits à butées 90°.
- Les gabarits à butées inclinables disposent d'une **graduation double** en millimètres (mm) **et** en pouces ("/in/inches).



### Utilisation des gabarits à butées 90° pour des assemblages en biais

Les gabarits Arunda dotés de **butées en forme d'équerre à 90° (non inclinables)** permettent de réaliser tous les assemblages droits à 90° mais aussi tous ceux en biais en utilisant néanmoins un coin en bois vissé sous la butée du gabarit mâle et/ou femelle pour faciliter le positionnement du gabarit sur les poutres en biais.

Les gabarits à butées 90° sont disponibles avec une graduation en millimètres (mm) **ou** en pouces ("/in/inch).

