

BTS SCBH 1/1	TP : COUPES BIAISES	S32	Réalisation du projet de construction bois
		S32-2	Technique d'usinage sur matériel portatif de chantier

A l'aide d'une scie circulaire, puis d'une scie à onglet radiale, réaliser les coupes suivantes dans une section de bois quelconque > 60x80mm, longueur minimale = 500 mm.

Angle d'alignement sur la face = 40° / Angle de dévers sur le chant = 30°

Type de coupe		Scie circulaire	Scie à onglet radiale
Uniquement sur la <b>FACE</b>	<p>FACE</p> <p>461</p> <p>0°</p> <p>40°</p> <p>CHANT</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Vérifier le pointage du dévers sur 0°</li> <li>Suivre la coupe sur la face (40°)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Pointer la table sur 40°</li> <li>Vérifier le pointage du dévers sur 0°</li> <li>Suivre la coupe sur la face</li> </ol>
Uniquement sur le <b>CHANT</b>	<p>FACE</p> <p>461</p> <p>0°</p> <p>30°</p> <p>CHANT</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Pointer le dévers sur 30°</li> <li>Suivre la coupe sur la face (0°)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Vérifier le pointage de la table sur 0°</li> <li>Pointer le dévers sur 30°</li> <li>Suivre la coupe sur la face</li> </ol>
Sur le <b>CHANT</b> et la <b>FACE</b>	<p>CHANT</p> <p>FACE</p> <p>461</p> <p>30°</p> <p>40°</p> <p>A</p> <p>AM°</p> <p>COUPE A-A</p> <p><b>ANGLE MACHINE (AM)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Pointer le dévers sur AM° (À définir : voir ANGLE MACHINE)</li> <li>Suivre la coupe sur la face (40°)</li> <li>La lame suit la coupe sur le chant (30°)</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Pointer la table sur 40°</li> <li>Pointer le dévers sur AM° (À définir : voir ANGLE MACHINE)</li> <li>Suivre la coupe sur la face (40°)</li> <li>La lame suit la coupe sur le chant (30°)</li> </ol>