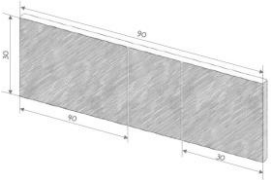
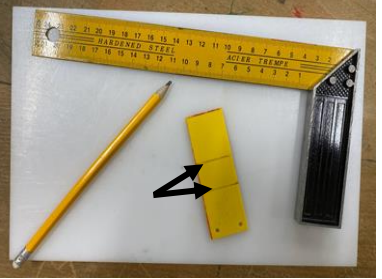
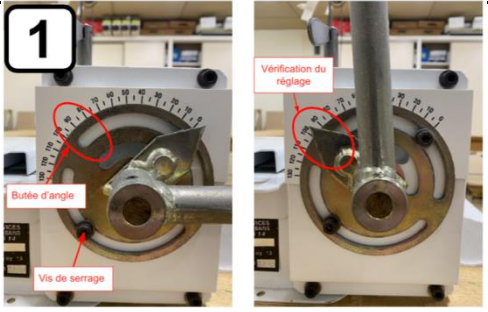
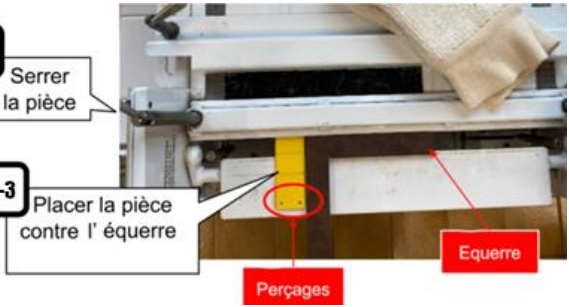
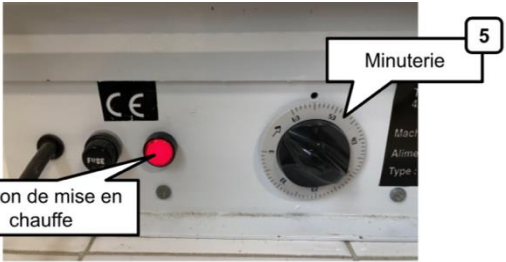
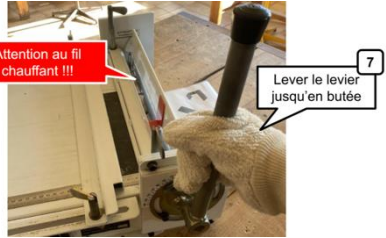

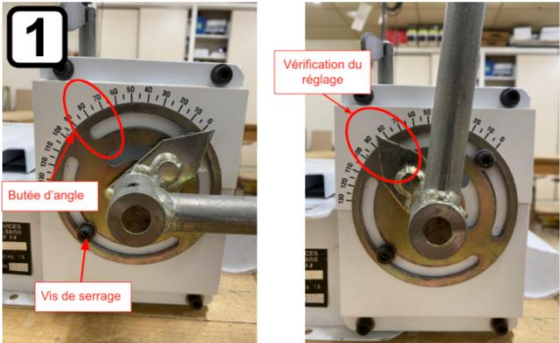




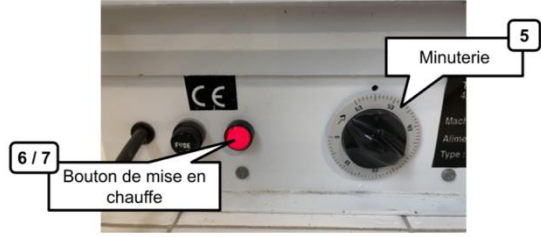
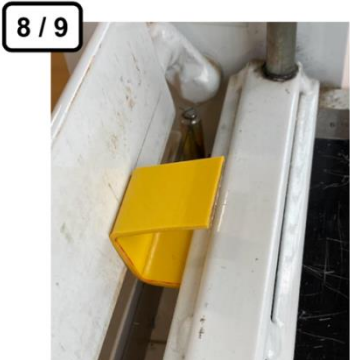

Jeu de basket de bureau

Procédure de réalisation du lanceur

Phase 30 : Pliages de la plaque

Phase	Désignation	Matériel	Photo
31	<p>Tracer les repères des 2 pliages. <i>croquis du lanceur</i></p> 	<ul style="list-style-type: none">→ croquis du lanceur→ Equerre→ Crayon/Feutre	

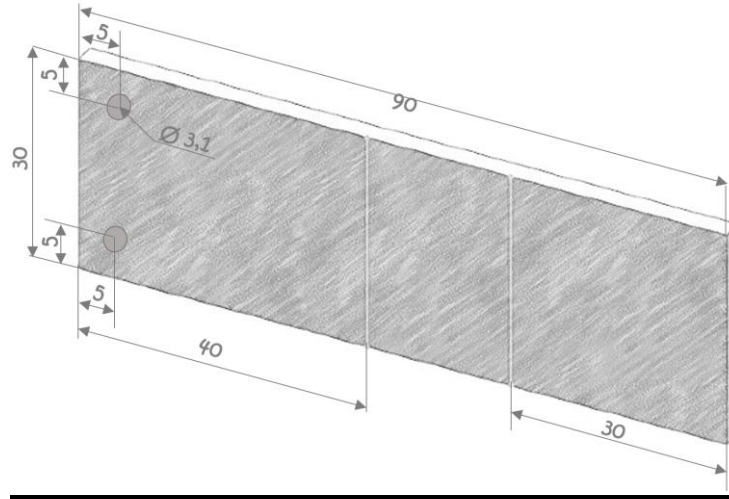
<p>32</p>	<p>Réaliser le 1^{er} pliage à 90°.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Régler la butée d'angle à 95° ; 2. Aligner le trait de pliage avec le fils chauffant 3. Positionner la pièce comme sur la photo avec les perçages vers vous ; 4. Serrer la pièce ; 5. ⚠ Mettre les gants ; 6. Tourner la minuterie à 1 min et appuyer sur le bouton rouge ; 7. A la sonnerie, appuyer sur le bouton rouge pour stopper la chauffe ; 8. Lever le levier jusqu'en butée pour plier la pièce à 90° ; 9. Attendre une minute. 10. Baisser le levier et retirer la pièce. 	<p>→ Thermopieuse → Equerre → Clé de serrage</p> <p>⚠ Gants</p>	 <p>1</p> <p>Butée d'angle</p> <p>Vis de serrage</p> <p>Vérification du réglage</p>  <p>4 Serrer la pièce</p> <p>2-3 Placer la pièce contre l'équerre</p> <p>Perçages</p> <p>Equerre</p>  <p>5 Minuterie</p> <p>6/7 Bouton de mise en chauffe</p>  <p>Attention au fil chauffant !!!</p> <p>7 Lever le levier jusqu'en butée</p>
<p>33</p>	<p>Vérifier l'angle de pliage à 90°. (Tolérance + ou - 5°)</p>	<p>→ Equerre</p>	
<p>34</p>	<p>Réaliser le 2^{ème} pliage à 80°:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Régler la butée d'angle à 80° ; 2. Aligner le trait de pliage avec le fils chauffant 3. positionner la pièce comme sur la photo ; 	<p>→ Thermopieuse → Equerre</p> <p>⚠ Gants</p>	 <p>1</p> <p>Butée d'angle</p> <p>Vis de serrage</p> <p>Vérification du réglage</p>

	<p>4. serrer la pièce ;</p> <p>5. ⚠ mettre les gants ;</p> <p>6. tourner la minuterie à 1 min et appuyer sur le bouton rouge ;</p> <p>7. à la sonnerie, appuyer sur le bouton rouge ;</p> <p>8. lever le levier jusqu'en butée pour plier la pièce à 80° ;</p> <p>9. attendre une minute.</p> <p>10. Baisser le levier et retirer la pièce.</p>		   
<p>35</p>	<p>Vérifier l'angle de pliage à 80°. (Tolérance + ou - 5°)</p>	<p>→ Rapporteur d'angle</p>	

Croquis du lanceur déplié

A savoir :

- Les longueurs sont notées en millimètres
- Le croquis n'est pas à l'échelle



Croquis du lanceur plié

A savoir :

- Les longueurs sont notées en millimètres et les angles en degrés
- Le croquis n'est pas à l'échelle

