

SPECIALITE	Baccalauréat Professionnel TECHNICIEN OUTILLEUR		SESSION 2011
EPREUVE	E1 : Epreuve scientifique et technique – S/E E11 : Analyse d'un outillage - U11		
11-06-TO ST 11	Coefficient : 2	Durée : 4h00	DT – Page de garde

**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL : TECHNICIEN OUTILLEUR**

**E1 : ÉPREUVE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE**

**SOUS-ÉPREUVE E11 : ANALYSE D'UN OUTILLAGE U11**

Durée : 4 heures

Coefficient : 2

**DOSSIER TECHNIQUE**

**LE DOSSIER COMPREND :**

**Dossier Numérique (sur le bureau) :**

- Modèle numérique du moule (Moule pour CLIP.sldasm)
- Vidéo Ouverture du Moule pour CLIP (\*.avi)
- Catalogue numérique Rabourdin (\*.pdf)

**Dossier Papier :**

MISE EN SITUATION	Doc DT 1/7
DESSIN DE DEFINITION DU PRODUIT (A3)	Doc DT 2/7
DESSIN D’ENSEMBLE 1ère partie (A3)	<b>DT3/7 et DT4/7 à rendre</b> Doc DT 3/7
DESSIN D’ENSEMBLE 2ème partie (A3)	<b>avec le Dossier Réponse</b> Doc DT 4/7
NOMENCLATURE (A3)	Doc DT 5/7
MOULE OUVERT AVEC EJECTION ENTREE/SORTIE	Doc DT 6/7
GAMME DE DEMONTAGE	Doc DT 7/7