



# COUPE SIMPLE

## EXCOUP20

NOM:  
Prénom:  
Classe:  
Date:  
d:\leçon\exdes\projort\po-2a.p65

### 1° COUPE SIMPLE

A partir du dessin d'ensemble du **Vé Réglable** en annexe, réalisez le dessin de définition de la pièce **2**.

Le travail est à réaliser sur une feuille **A4 Horizontale**.

Reprenez la vue de dessus comme vue de face puis réalisez une vue de dessous en **coupe A-A** passant par l'axe de symétrie de la pièce.

Rajouter une vue de droite.

Le dessin est à réaliser à la même échelle que le dessin de l'annexe.

Complétez votre travail en réalisant un cadre et un cartouche identique à celui du dessin d'ensemble en annexe en y plaçant les bonnes informations.

RÉALISÉ À L'AIDE D'UN PRODUIT AUTODESK VERSION ÉTUDIANT

RÉALISÉ À L'AIDE D'UN PRODUIT AUTODESK VERSION ÉTUDIANT

RÉALISÉ À L'AIDE D'UN PRODUIT AUTODESK VERSION ÉTUDIANT

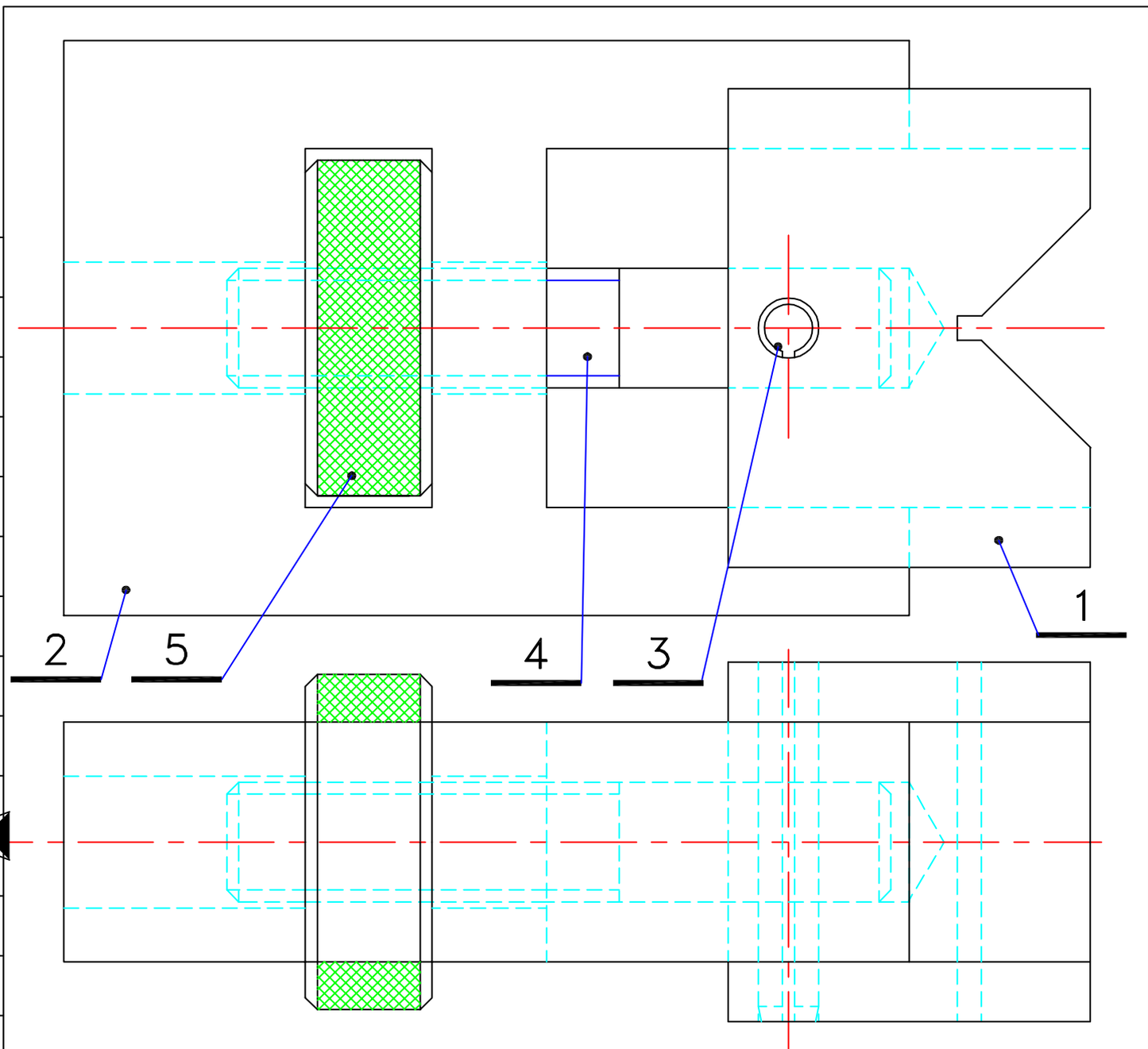
Rep	Nbr	Désignation	Matière	Observation
5	1	MOLETTE	S400	
4	1	TIGE FILETEE	S250	
3	1	GOUPILLE ELASTIQUE, 10x60		
2	1	CORPS	C18	
1	1	VE	S400	

A4V LYCEE Ch. de FOUCAULD		Nom: JOST
Ech.: 1:1	ENSEMBLE	Date:
	VE REGLABLE	Classe: 1msma
		N° : PO-14

RÉALISÉ À L'AIDE D'UN PRODUIT AUTODESK VERSION ÉTUDIANT

RÉALISÉ À L'AIDE D'UN PRODUIT AUTODESK VERSION ÉTUDIANT

RÉALISÉ À L'AIDE D'UN PRODUIT AUTODESK VERSION ÉTUDIANT



Rep	Nbr	Désignation	Matière	Observation
5	1	MOLETTE	S400	
4	1	TIGE FILETEE	S250	
3	1	GOUPILLE ELASTIQUE, 10x60		
2	1	CORPS	C18	
1	1	VE	S400	

A4V	LYCEE Ch. de FOUCAULD	Nom: JOST
Ech.: 1:1	ENSEMBLE	Date:
	VE REGLABLE	Classe: 1msma
		N° : PO-14