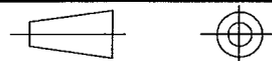


7	1	Axe de l'hélice	Pointe de tapissier
6	1	Axe vertical	Pointe T.P. l=25
5	1	Pivot	Pin
4	4	Pied	Pin
3	4	Elément du socle	Chêne
2	2	Pale	Chêne
1	1	Corps	Chêne
N°	Nbre	Désignation	Matériau

L'OUTIL EN MAIN

PETIT MOULIN



Echelle 1/1

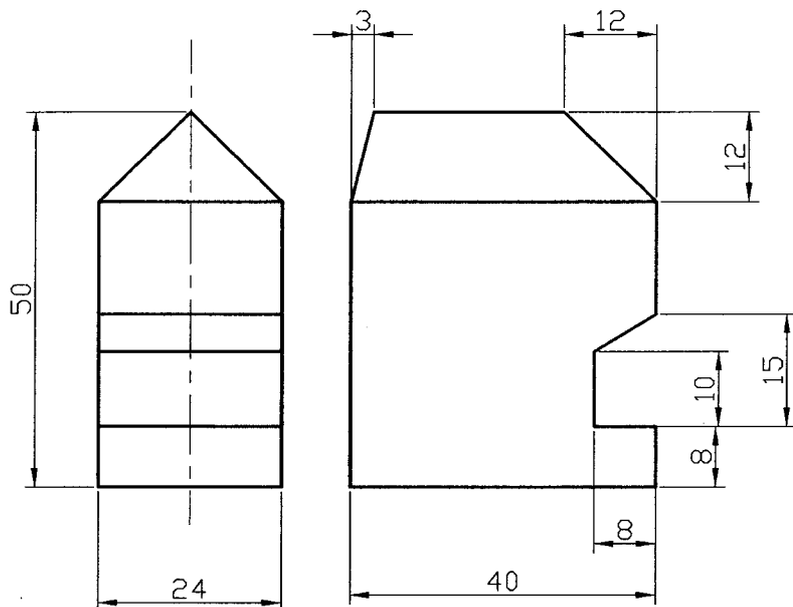
CE1 de Dosches

1/2

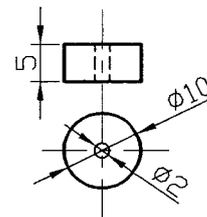
4° DOSSIER TECHNIQUE:

A) Dessin d'ensemble (Voir feuille n° 3/5)

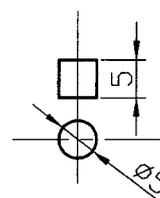
B) Dessins de détail



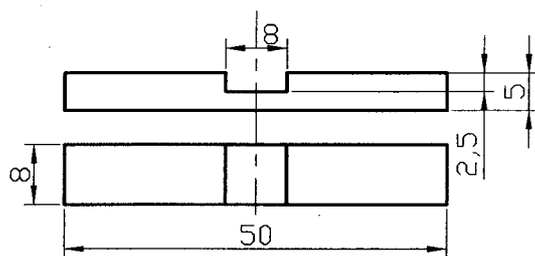
CORPS N°1



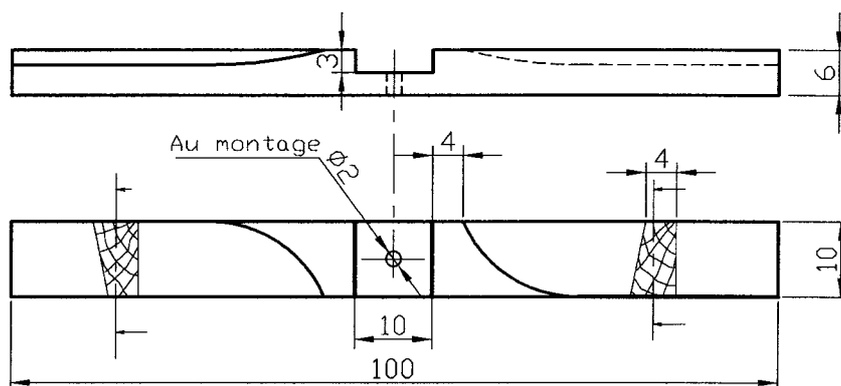
PIVOT N°5



PIED N°4



ELEMENT
DE SOCLE N°3



PALE N°2

C) Débits:

Corps N°1: Section 40x24

Element de socle N°3: Section 8x5

Pale N°2: Section 10x6

Pied N°4: Tourillon D=4

Pivot N°5: Tourillon D=5

Débits préparés par M. Mérat de
l'Outil en Main de TROYES

Longueurs calculées en fonction
du nombre de pièces et du nombre
d'élèves.

D) Outillage :

Scies à dos, scies à onglet, mallets, ciseaux à bois, équerres, mètres, crayons
trusquins, perceuse portable, colle rapide, pinces et presses diverses

E) Gamme de fabrication:

Travail par postes avec un adulte:

Postes de travail: Les ailes. Le corps. Le socle. Les pivots. Le montage.