

# Fichier Solidworks : Arc-boutement.SLDDRW

## Echelles (feuille Solidworks) :

Schéma (mm : mm)	1 : 1
Forces (mm : N)	1 : 1
Vitesses (mm : m/s)	1 : 1

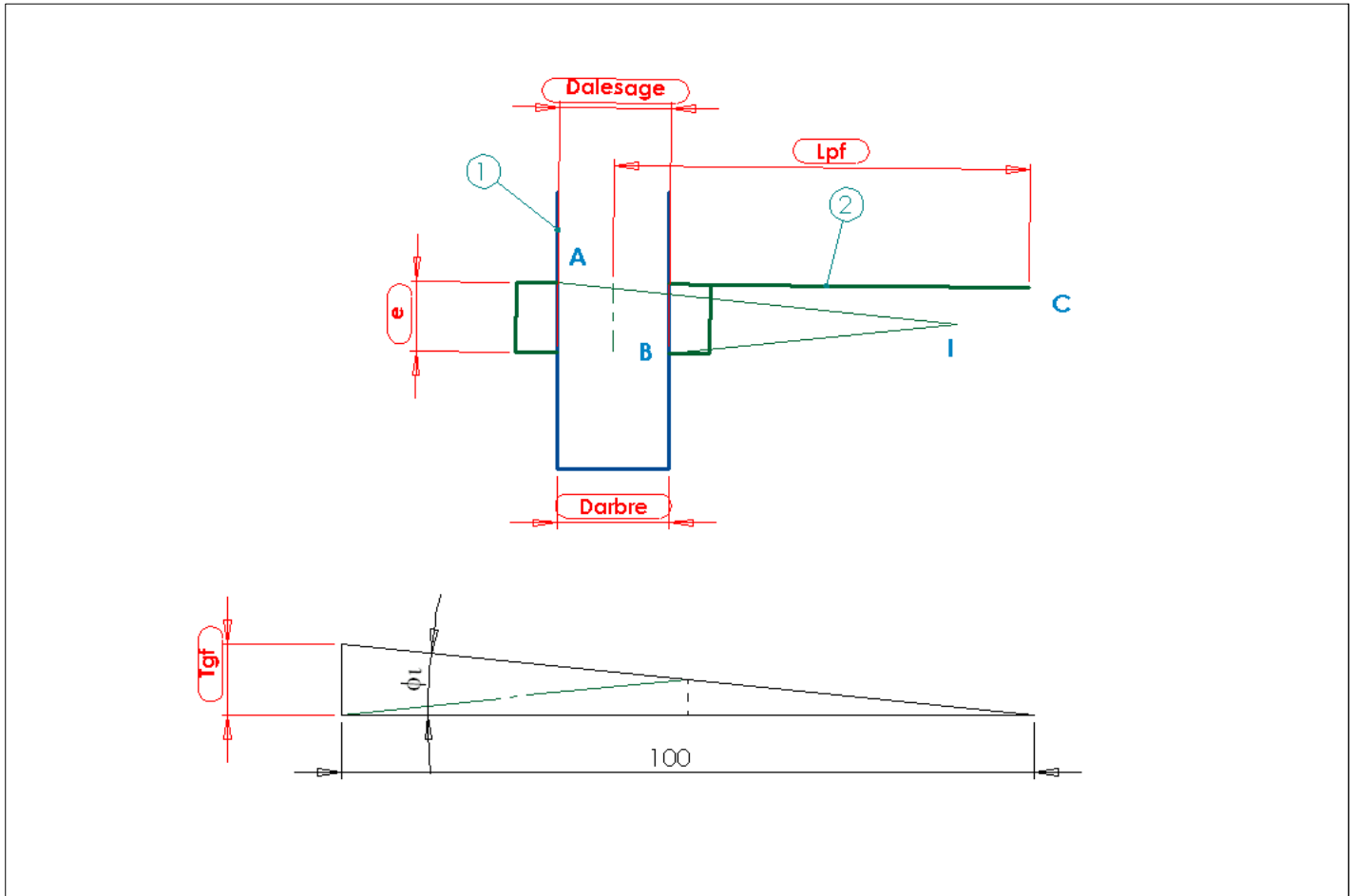
Date d'impression : 19/09/2005 17H47

Nom d'utilisateur PC : phil

Nom de l'ordinateur : PORTABLE2

Version logiciel : 1.0.0.0

## Schéma (échelle réduite) :



Calques pièces : ■ Pièce\_1 ■ Pièce\_2 ■ Pièce\_3 ■ Pièce\_4 ■ Pièce\_5 ■ Pièce\_6

## Cotes paramètres :

Nom	Type	Valeur	Unité	Pilotée	Description
Darbre	linéaire	16	mm	non	
Dalesage	linéaire	16.1	mm	non	
Lpf	linéaire	60	mm	non	distance force/axe
e	linéaire	10	mm	non	Epaisseur
Tgf	linéaire	10.25	mm	oui	

## Repères de points :

Rep	X	Y	Description
A	140.5	131.843	
B	156.5	121.684	
C	208.547	131.168	Point d'application de la force
I	198.057	125.943	

## Repères de pièces d'entités :

Rep	Entité	Description
1	segment	Arbre
2	segment	Palier