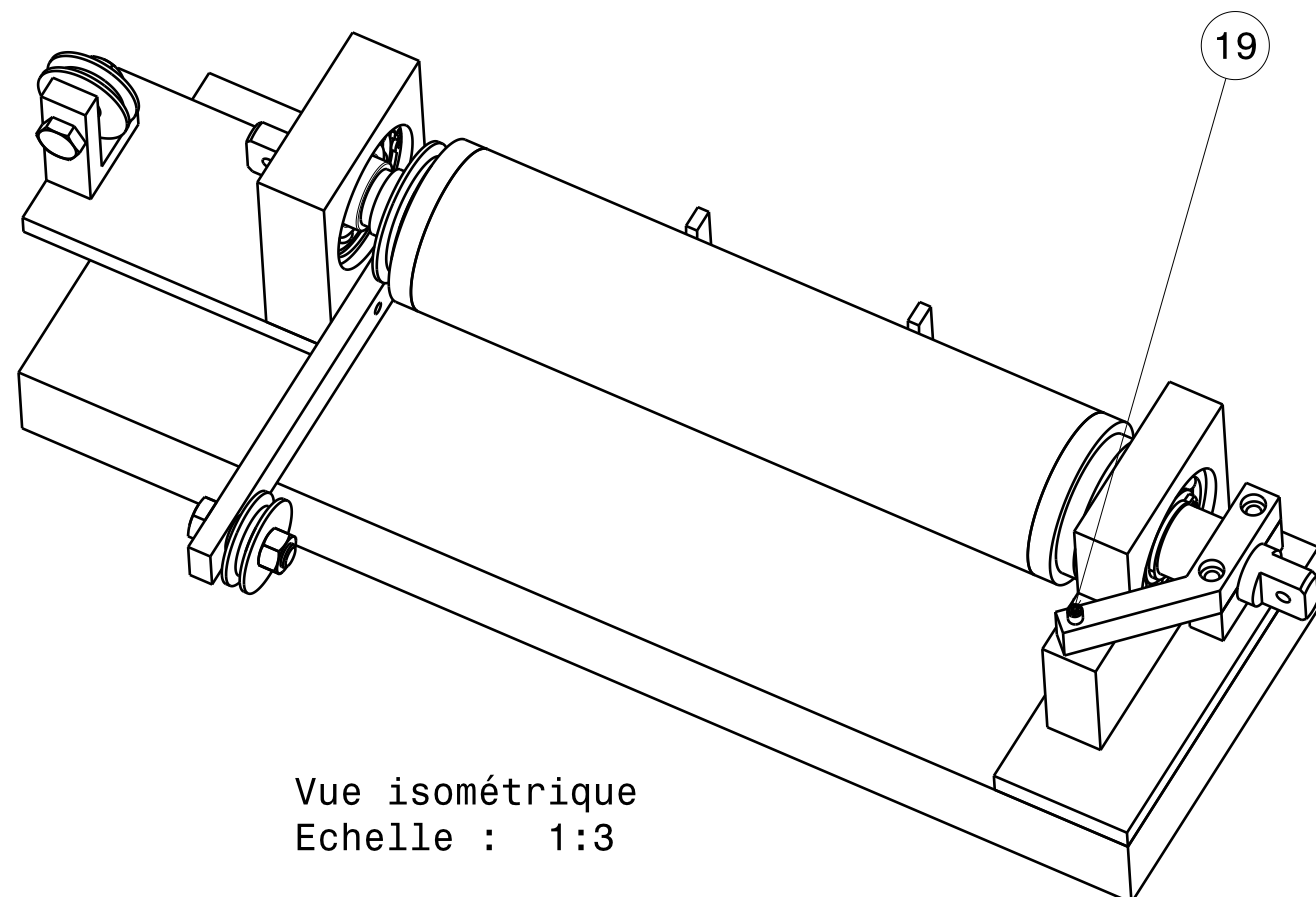


19	1	Vis à bout sphérique
18	1	Bras de poulie de torsion
17	2	Poulie de Traction
16	1	Support de palier traction
15	1	Cage à billes (30x24x36)
14		Equerre de Poulie traction
13	1	Palier de traction-torsion
12	1	Poulie de charge
11	1	Poutre en mousse
10	1	Plaque de chargement
9	3	Circlips intérieur Ø 65
8	1	Circlips extérieur Ø 28
7	1	Arbre de chargement
6	1	Butée de serrage (sup)
5	1	Butée de serrage (inf)
4	2	Roulement Rotule(62x30x16)
3	1	Palier de flexion
2	1	Support de palier flexion
1	1	Grand Support
Ref	Nbres	DESIGNATION



DESSINATEUR :		<h1>BANC DE SOLLICITATION</h1>	
10/06/2012			
PROJET INDUSTRIEL 4A		ECOLE NATIONALE D'INGENIEURS DE METZ	
TAILLE A3			
ECHELLE 1:1		REFERENCE du DESSIN	FEUILLE N° 1/1
			