



Maintenance

publié le 22/08/2007 - mis à jour le 23/04/2013

Descriptif :

Des documents de TP à télécharger

Sommaire :

- Appareil à battre les colets
- Agitateur
- Essoreuse
- Meuleuse à main
- Mini compresseur
- Treuil manuel
- Vérin CNOMO PX40

● Appareil à battre les colets

	LP Pierre André Chabanne - Chasseneuil- année 2002 - Archive auto-extractible Sujet TP : Guidage en rotation	 9,67 Mo
--	--	---

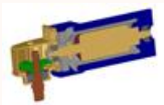
● Agitateur

	LP Pierre André Chabanne - Chasseneuil - année 2002 - Archive auto-extractible Sujet TP : Guidage en rotation	 27,7 Mo
---	---	--

● Essoreuse

	LP Léonce Vieljeux - La Rochelle - année 2002 - Archive auto-extractible Sujet TP : Transmission de mouvement	 6,82 Mo
---	---	--

● Meuleuse à main

	LP Léonce Vieljeux - La Rochelle - année 2002 - Archive auto-extractible Sujet TP : Transmission de mouvement	 8,12 Mo
---	---	--

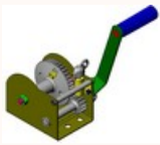
● Mini compresseur

LP Pierre André Chabanne - Chasseneuil - année 2004	
A lire avant de commencer	  8 Ko
Déroulement des séquences	  31 Ko
Animation : Mini compresseur	  26,4 Mo
Animation : Embellage par transparence	  13,4 Mo
Animation : Moteur électrique	  29,86 Mo
Animation : Système bielle manivelle	  1,33 Mo
Corrigés	  7,3 Mo
Dossier technique	  1,3 Mo
Dossier Math-Sciences	  4,26 Mo
eDrawing	  19,7 Mo
Méca 3D	  25,4 Mo
Mise en plan	  8,27 Mo



	Modèle numérique	 
		39,61 Mo
	Présentation Powerpoint	 
		1,72 Mo
	Additif : polices à placer dans la système	 
		0,18 Mo
	Sujet TP	 
		4,58 Mo

● Treuil manuel

	LP Léonce Vieljeux - La Rochelle - année 2002 - Archive auto-extractible	
	Sujet TP : Guidage en rotation et entrainement par engrenage	 
	–	10,4 Mo

● Vérin CNOMO PX40

	LP Marcel Dassault - Rochefort - année 2004 - Archive auto-extractible	
	Sujet : 1 fichier Word et 1 feuille de correction Excel	 
		11,7 Mo
	1 animation AVI et 2 images	 
		0,96 Mo
	Fichiers Solidworks : 4 assemblages, 4 mises en plan, 23 pièces et 1 nomenclature	 
		3,89 Mo