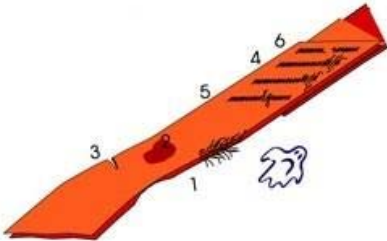
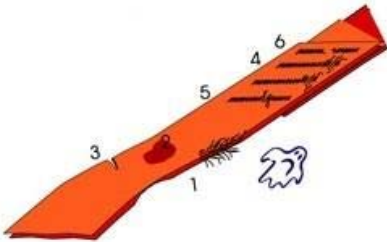



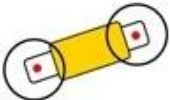


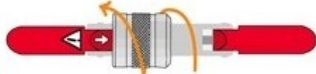
LES ANNEAUX DE SANGLE

	Les sangles	1) Fils tirés, bordures usées
		2) Traces de produit chimique
		3) Coupures
	Les coutures	Forte abrasion
		4) Fils coupés
		5) Fils détendus
		6) Fils usés, râpés

LE HARNAIS ANTI CHUTE - LE TRIANGLE D'EVACUATION

	Les sangles	1) Fils tirés, bordures usées
		2) Traces de produit chimique
		3) Coupures
	Les coutures	Forte abrasion
		4) Fils coupés
		5) Fils détendus
	La bouclerie	6) Fils usés, râpés
		Trace de choc, corrosion
		Déformation
		Contrôle de l'attache dorsale

MOUSQUETON SYMETRIQUE - CONNECTEUR DOUBLE VERROUILLAGE

	Corps - Doigt - Rivet	Trace de choc
		Déformation
	Le doigt	Contrôle de l'ouverture du doigt
		Contrôle de la rotation de la virole
		

AIDE MEMOIRE POUR LE CONTRÔLE DES ELEMENTS D'UN L.S.P.C.C.

FICHE TECHNIQUE
UTILISATEUR

FT-U EPIC 004-A


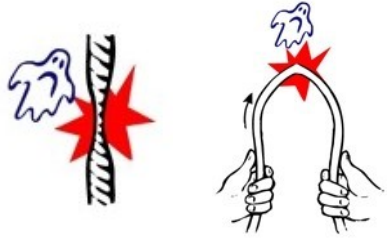

POULIE

	Les flasques	Trace de choc Déformation Corrosion
	Le rivet	Jeu Trace de choc
 Zone d'usure à surveiller	L'entretoise	Déformation
	Le réa	Blocage Trace de frottement

HUIT DESCENDEUR

	 Zone d'usure à surveiller	Trace de choc Déformation Corrosion
--	---	---

LA CORDE

	La gaine	Coupure Déchirure Usure importante Agression chimique (ne pas confondre avec corde sale)
	L'âme	Variation de diamètre Irrégularité de souplesse
	La gaine thermo rétractable	Coupure Trou