

Types et noms des fichiers

- Fichiers pièces SLDW (voir nomenclature) + corps de base.
- Fichier assemblage SLDW : pistolet à colle.SLDASM (et sous assemblages voir étude mécanique).
- Fichiers Word 2000 : scénario, nomenclature, Partie A, Partie B, Partie C.
- Fichier présentation Médiateur 5 (exécutable).

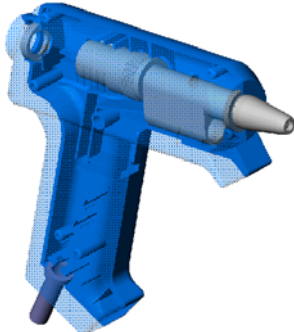


Nomenclature

N° ARTICLE	QUANTITÉ	Désignation PIÈCE	FICHIER
1	1	Corps droit	<i>corps droit.SLDPRT</i>
2	1	Corps gauche	<i>corps gauche.SLDPRT</i>
3	1	Gâchette	<i>poussoir.SLDPRT</i>
4	1	Crochet	<i>crochet.SLDPRT</i>
5	1	Bielle	<i>bielle.SLDPRT</i>
6	1	Entraîneur	<i>entraîneur.SLDPRT</i>
7	1	Levier	<i>levier.SLDPRT</i>
8	1	Axe	<i>axe.SLDPRT</i>
9	1	Corps de chauffe	<i>corps de chauffe.SLDPRT</i>
10	1	Fourreau	<i>fourreau.SLDPRT</i>
11	1	Serre fourreau	<i>serre fourreau.SLDPRT</i>
12	1	Protège buse	<i>protège-buse.SLDPRT</i>
13	1	Bague élastique	<i>bague élastique.SLDPRT</i>
14	1	Passe fil	<i>passe-fil.SLDPRT</i>
15	1	Ressort de traction	
16	1	Équipement électrique	

Étude mécanique.

Pour permettre l'étude cinématique du système, les sous-assemblages correspondants aux classes d'équivalence isocinétiques du pistolet monté, sont déterminés.

L'utilisation de ces (sous)-assemblages réduit les contraintes d'assemblage de l'ensemble pistolet monté.

1	Boîtier Assemblé			<i>sous assemblage1.SLDASM</i>
	1	Corps droit		
	1	Corps gauche		
	1	Corps de chauffe		
	1	Fourreau		
	1	Serre fourreau		
	1	Protège buse		
	1	Bague élastique		
	1	Passe fil		
1	1	Équipement		
1	Entraîneur Assemblé			<i>sous assemblage2.SLDASM</i>
	1	Entraîneur		
	1	Axe		
1	Gâchette			
1	Crochet			
1	Bielle			
1	Levier			

24/09/07	Pistolet à colle électrique EG 112 ROCAFIX	Dossier Nomenclature
		Document 1/1