








Outillages pour le Losi 8ight



Voici une liste d'outillage utile pour le montage et la réparation des buggys LOSI 8IGHT

Les vis à tête imbus (BTR) :

Dans le tableau ci-dessous, le diamètre de vis et d'empreinte 6 pans dont est composée cette voiture:

Empreinte de la vis	Diamètre de la vis en pouce	Type de tête
.050"	2.56	
	4.40	
1/16"	4.40	
	4.40	
	5.40	
5/64" ou 2mm	2.56	
	5.40	

Empreinte de la vis	Diamètre de la vis en pouce	Type de tête
5/64" ou 2mm	5.40	
	8.32	
3/32"	4.40	
	5.40	
	8.32	
	8.32	
	10.32	

Il existe plusieurs procédés pour visser une vis, voici un extrait :

Le tournevis



La clé



L'embout



Bien entendu, toutes ces dimensions se retrouvent chez plusieurs fournisseurs (idem pour les écrous).

En voici quelque uns :

Team Losi
Jconcepts
STAHLWILLE

Trinity
RDLogics




Hudy
Team associated

Outillages pour le Losi 8ight



Pour les écrous 6 pans :

Dans le tableau ci-dessous, le type d'écrous et la dimension du 6 pans dont est composée cette voiture:

Dimension du 6 pans	Type d'écrou	Modèle
3/16" ou 5 mm	4.40	
1/4"	5.40	
11/32"	8.32	

Il existe plusieurs procédés pour visser un écrou, voici un extrait :

Le tournevis



La clé



La douille



En résumé, voici l'outillage nécessaire pour le montage / entretien de la voiture :

- 1 x tournevis tête imbus (BTR) de .050"
- 1 x tournevis tête imbus (BTR) de 1/16"
- 1 x tournevis tête imbus (BTR) de 5/64" ou 2mm
- 1 x tournevis tête imbus (BTR) de 3/32"
- 1 x tournevis tête 6 pans de 1/4"
- 1 x clé à fourche et polygonale de 11/32
- 1 x clé à fourche de 3/16" ou 5 mm