

LA Gamatte de Michel

Soumis par john
03-11-2008
Dernière mise à jour : 13-11-2008

Octobre 2008

La Gamatte de Michel.

Ma gamatte est fabriquée en tôle acier de 3 mm ça rouille mais ça coûte moins cher et on peut la souder soit même et avant que les 3 mm soient bouffés par la rouille seule l'esthétique en pâtira.

Ne possédant pas de plieuse j'ai fait comme on me l'a conseillé des traits à la disqueuse puis on plie à la main et on fait un trait de soudure pour redonner la solidité.

je tente donc la fabrication de ma gamatte dont voici le déroulement:

1er tracer un gabarit en carton (j'ai omis de mettre la longueur 27 cm) :

2 ème Tracer sur de la tole de 3 mm d'acier :

3 ème inciser la tole à l'emplacement des pliures

4 ème Tracer puis pointer les emplacements des perçages

5 ème Percer d'abord au diamètre 6 mm puis diamètre 10 mm

6 ème plier la tole et la mettre en forme (je l'ai plié à la main)

7 ème réaliser les cordons de soudure sur les pliures

Voici le résultat n'étant pas un pro les soudures sont bien évidemment perfectibles :

temps de travail : 2 heures. Prix de la tole: 5 euros (chutes chez un pro)

Fourreau du manche coupée sur une vielle pelle.

Soudure du fond + Renforts pour le fourreau.