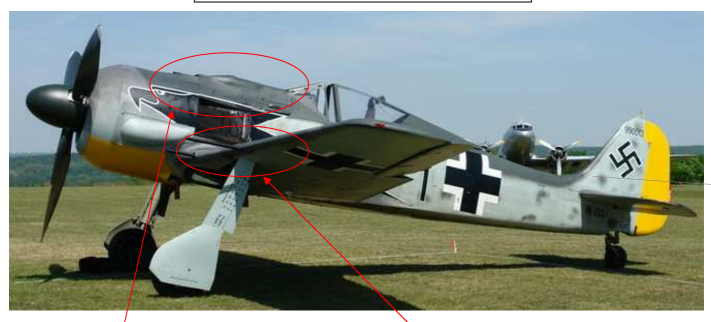
## Réalisation du capotage de mitrailleuses





Les tubes de mitrailleuses sont réalisés à l'aide de tubes carbone.(Diamètre 4mm relatif à l'échelle du modèle )

Perçage dans le bord d'attaque de la voilure, suivi de la mise en place d'une petite rondelle en cuir, collage du tube carbone sur le bord d'attaque à la colle Epoxy.

Il ne restera que la peinture à réaliser, avec bien sur, un petit voile à l'aérographe pour simuler les traces de salissures

Le kit du Focke wulf du modèle du commerce, ne prévoyait pas de capotage reproduisant celui de l'avion grandeur, de ce fait quelques petites heures de bricolage suffiront à reproduire quelque chose de ressemblant et surtout à moindre frais.

Dans un premier temps, Il suffit de se procurer une chute de tôle Offset. Pour cela, il faut aller chez un imprimeur et lui demander pour récupérer ce genre de produit. En général, ces tôles ne sont pas conservées, elles finissent à la poubelle.

L'avantage, de ce genre de produit, c'est la faible épaisseur et l'aspect facilité de mise en œuvre. Bien sur, le pouvoir l'allongement reste relatif à l'épaisseur, mais on arrive à reproduire pas mal de pièces correspondant aux avions grandeur.

Le capot en lui-même, reste de forme relativement simple. Il vous suffit de découper une forme en carton, qui servira de patron et une fois découpé à dimension, vous pourrez le reproduire sur la tôle.

Seuls les formes bombées et prise d'air restent plus délicates à reproduire (Voir la suite)