

# "Pliage" d'une lame de scie à ruban

Par Raon-Bricol

## Avertissement:

Cette démonstration est effectuée à "mains nues" pour bien montrer les mouvements des doigts lors des différentes phases du processus.

**Il est néanmoins fortement recommandé de l'exécuter avec des gants pour éviter les blessures.**



Prendre la lame denture vers le haut à "pleines mains" au 1/3 de sa circonférence environ



Positionner les pouces sur la denture



Forcer avec les pouces tout en imprimant une rotation des poignets



Continuer ce mouvement, la lame commence à se "gondoler"



Continuer ce mouvement en rapprochant les poignets



La lame commence à faire un 8

# "Pliage" d'une lame de scie à ruban

Par Raon-Bricol



On "sent" quelle va se retourner sur elle-même



Ça y est, elle part toute seule



On voit les trois cercles se former



Il n'y a plus d'efforts à faire



Elle se love toute seule, il reste à égaliser les trois spires



C'est fini. En temps réel cela prend 3 secondes.