

"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 circonference 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



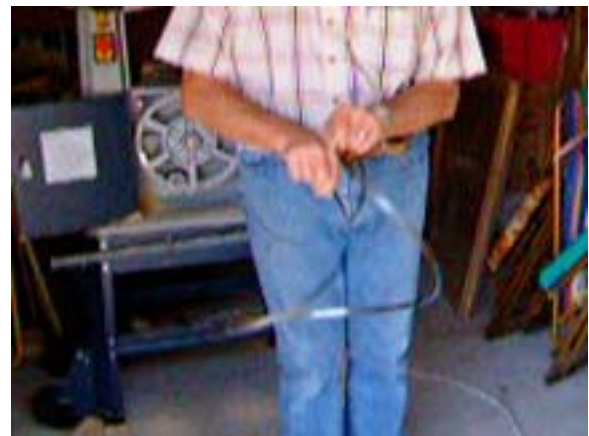
La lame commence à faire un 8

"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.