



*Préparons-nous aujourd'hui,
pour nos objectifs de dem'AIN*



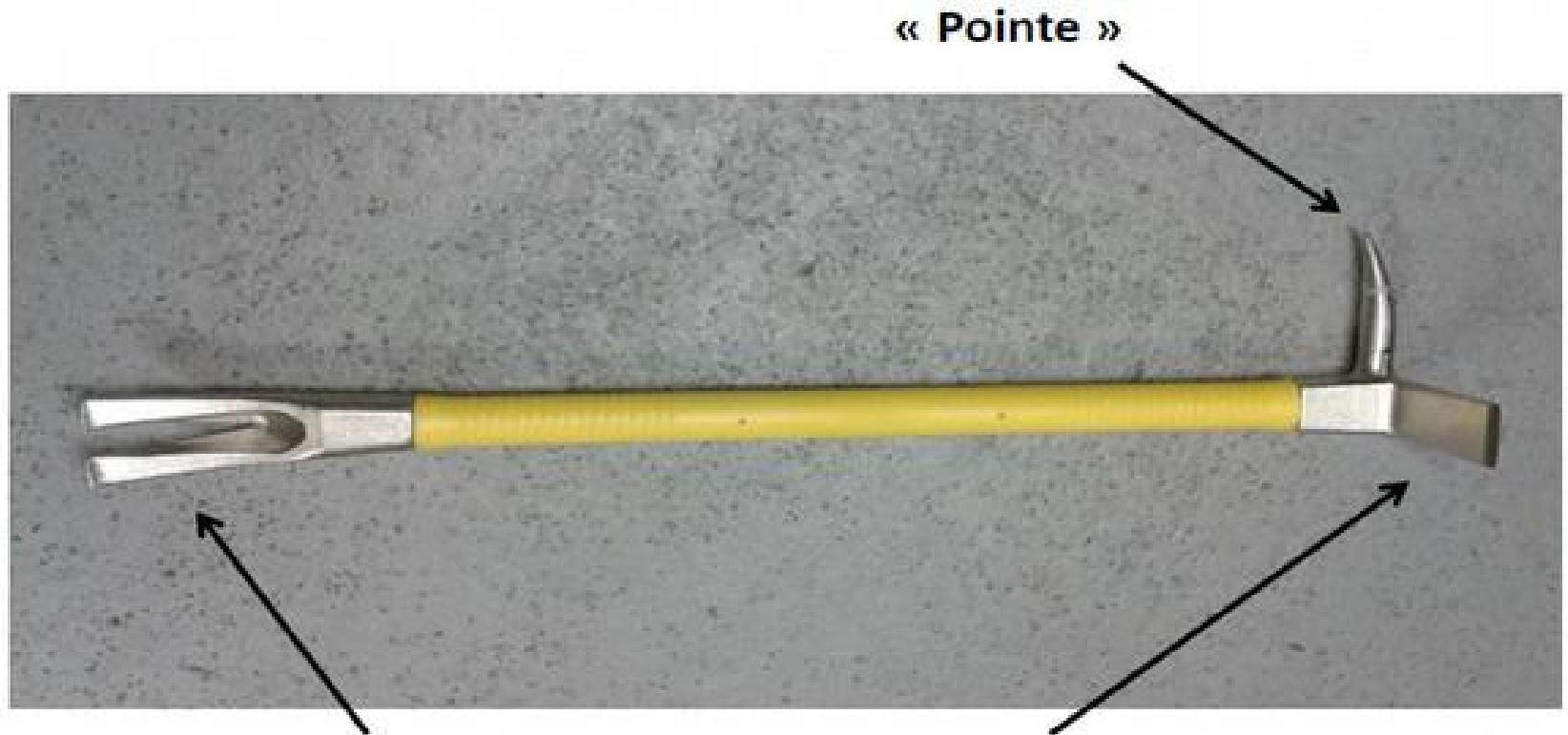


Deputy Chief Halligan Displays New Forcible Entry Tool

His Veteran New York officer invents tool that performs many operations of regulation claw and Kelly tools, saw, pry and punch. Right: One number of applications. All door-forcing movements are in the area of the door itself so that a door which might be set between two partitions or still be easily opened.

SOMMAIRE

- 1/ PRESENTATION
- 2/ METHODE DU PLAT
- 3/ METHODE DE LA FOURCHE
- 4/ METHODE SUR CHARNIERE
- 5/ METHODE SUR CANON DE VERROU
- 6/ UTILISATIONS DIVERSES
- 7/ CONSIGNES D'UTILISATION



« Pointe »

« Fourche »

« Plat » ou semelle
ou Herminette

Taille : 91 cm
Poids : 6.3 kg

La barre Halligan est associée à la masse (type merlin)



2/ METHODE DU PLAT



Chef : Pivote le «plat» vers le bas entre chaque coup afin de créer un espace entre la porte et le montant.



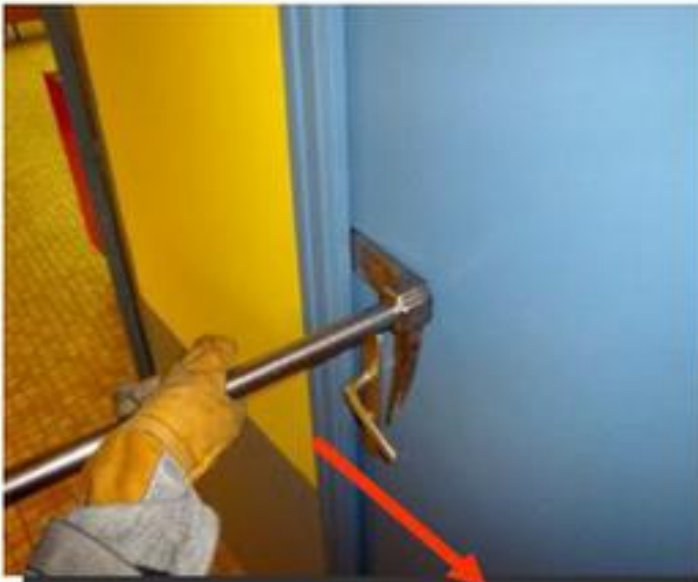
Servant : Tape sur ordre au « coup par coup » avec la masse afin de faire pénétrer le «plat».

2/ METHODE DU PLAT (suite)



Chef : Insère ensuite le «plat» dans l'espace créé.

Servant : Tape sur ordre «au coup par coup» avec la masse afin de faire pénétrer le «plat».



Chef : Pivote l'outil et fait levier pour ouvrir.

3/ METHODE DE LA FOURCHE



Chef : Insère la «fourche» entre le montant et la porte.

3/ METHODE DE LA FOURCHE (suite)

Chef : Fait levier sur l'outil pour ouvrir la porte.



Servant : Tape sur ordre au «coup par coup» avec la masse afin de faire pénétrer la «fourche».

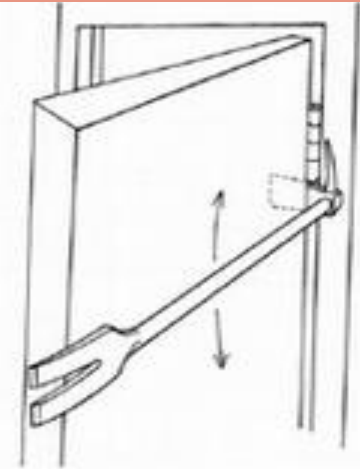
4/ CHARNIERE DE PORTE



CHARNIÈRE STANDARD - OUVERTURE VERS L'EXTERIEUR

DEGONDER

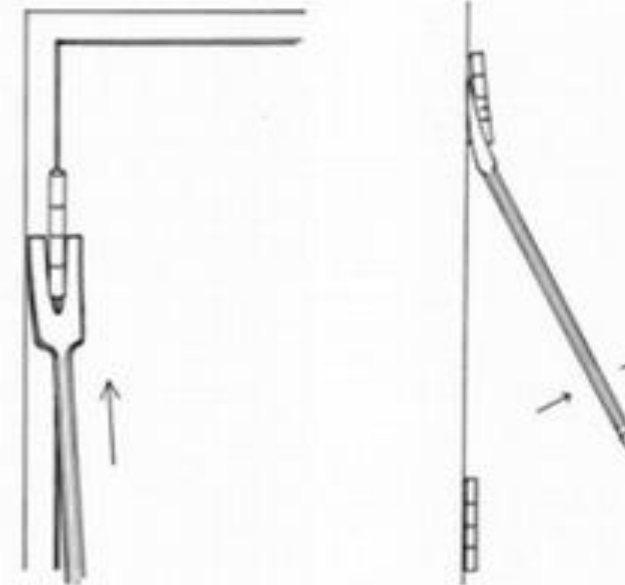
- Dégonder une porte avec la porte partiellement ouvert, HERMINETTE entre la porte et le jour juste en dessous de la charnière; Puis faire levier vers le haut ou vers le bas.



Remarque: Toujours commencer par la charnière supérieure afin de voir sortir la fumée et la chaleur si il y en a et décider de la suite à donner. Aujourd'hui de nombreuses portes ont maintenant trois charnières.

ARRACHER LES CHARNIERES

- Placer l'extrémité de la FOURCHE sur la charnière supérieure et faire levier vers le haut ou vers le bas.
- Sur des charnières en plus costaud mettre la FOURCHE sur la charnière aller de droite à gauche pour briser ou desserrez les vis de montage, Puis retirez les.
- Retirer la goupille si possible pour séparer la charnière.

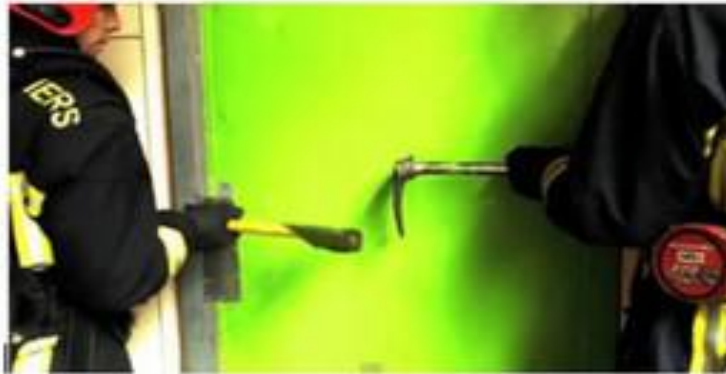


5/ CANON DE VERROU



Taper sur ordre pour éjecter le verrou.

6/UTILISATIONS DIVERSES : BARRE ANTI PANIQUE



6/ UTILISATIONS DIVERSES : CAPOT OU COFFRE VEHICULE



Permet de faire levier
et créer des espaces

6/ UTILISATIONS DIVERSES



6/ UTILISATIONS DIVERSES (suite)



Marche pied



Se caler sur un toit



Rechercher une victime



7/ CONSIGNES D'UTILISATION



- En position d'attente, mettre La pointe vers le bas
- Les zones d'impacts sont les parties plates de l'Halligan
- Croiser les zones de frappes des outils lors de l'impact
- Ne pas peindre / ne pas disquer



10/ PORTE D'ENTRAÎNEMENT



Il est possible de créer des portes d'entraînements ou des fusibles pour portes existantes :

