

GYRO ROCKET KNIFE

Le poinçon gyroscopique à lancer

Ce poinçon maintient toujours sa pointe en avant par l'effet gyroscopique de sa rotation autour de son axe longitudinal (comme le fait la balle d'un fusil)

Pour ouvrir complètement le poinçon il faut faire pression sur le petit butée abattable (voir fig. A).

COMMENT LE PRENDRE: comme on le voit dans les Fig. A et fig.K. et mettez le doigt index comme à la fig.N ou fig. S. Evitez faire contact du doigt avec la pièce métallique qui est au côté gauche de l'index. Mettez l'avant bras en position verticale (fig.M)

COMMENT SE LANCE-T-IL: Exactement comme on jette une pierre avec trois doigts (fig.F), ; lancez plusieurs pierres et soyez très attentif au instant de la libérer, c'est à dire, au moment où vous séparez le pouce et le majeur de la pierre et elle reste appuyée uniquement sur le bout du doigt index (voir fig. F))

COMMENT FONCTIONNE-T-IL: Une fois que le poinçon a été libéré il reste appuyé sur l'index, et glisse sur la pointe du doigt du à la force centrifuge; le frottement entre la pointe du doigt et la surface d'appui crée la rotation, cette rotation stabilise le voile du couteau

-Pour des personnes intuitives : l'instruction se réduit à deux mots « poignet relâché »

Placez vous à 13 pas environ de l'objectif et lancez le poinçon avec une trajectoire un peu vers l'haut et avec le poignet complètement relâché. Les autres conditions se réalisent instinctivement.

-Pour des personnes normales : c'est la même instruction mais divisée en trois actions.

- 1- poignet relâché
- 2- attention à l'instant de libérer
- 3- laissez-le glisser

ECLAIRCISSEMENTS AUX INSTRUCTIONS

POIGNET RELACHÉE: le poignet relâché comme en jetant une pierre doucement avec une trajectoire balistique. L'INSTANT DE LIBÉRER : C'EST L'INSTANT DANS LEQUEL VOUS COMMENCEZ LE COUP DE FOUET DU POIGNET , à cet moment libérez le poinçon; c'est la chose la plus importante ! Toute votre attention doit être concentrée à cet instant. Si vous libérez avant de ce moment le poinçon sortirait-il de votre main pointant vers la droite, si vous tardez, pointant vers la gauche

LAISSE-LE GLISSER: le poinçon doit échapper de la main glissant sur le bout du doigt index. Ne l'entraver pas, de plus qu'il tourne de plus stable sera son vol.

4- CORRECTION DU LANCEMENT : si au moment de sortir de la main, le poinçon pointe à droite : retardez l'instant de le libérer et/ou déplacez l'index légèrement à droite et/ou augmentez l'angle entre votre bras et l'avant bras ; s'il pointe à gauche : avancez l'instant de le libérer et/ou déplacez l'index à gauche et/ou diminuez l'angle entre votre bras et l'avant bras.

À cette étape, oubliez vous de bien viser, premièrement il faut apprendre à le lancer, c'est par cela que nous ne recommandons pas d'apprendre, lançant le poinçon contre un arbre. Pendant cette période il faut faire attention à votre poignet et pas du tout à la cible. Nous vous recommandons une cible si grande que possible.

CONSEILS

Pendant le lancement, ne vous tracassez pas, de maintenir la pointe toujours dirigée vers l'objectif, le poinçon se auto dirigera en vol, s'il tourne comme une balle.

Utilisez une cible suffisamment grande ; un panneau contreplaqué de 1,2 x 2,4 m et 16 mm d'épaisseur va très bien Placez vous à 13 pas environ de l'objectif (c'est la meilleure distance pour apprendre)

Soupez le poinçon pour vous habituer à son poids ; lancez-le avec le poignet relâché

Commencez à le lancer vers le haut et graduellement effectuez le tir plus direct

Le mouvement du poignet doit être en arrière et en avant , mais sans faire tourner le poignet.

POUR FAIRE UNE COMMANDE: veuillez trouver toute l'information à www.flyingknife.com

VIDEOS DEMONSTRATIVES : dans www.flyingknife.com vous pouvez voir 5 vidéos avec lancements jusqu'à 40 mètres, et vrais « coups de flèche » depuis 10 mètres de distance du cible.

AVERTISSEMENT

Pendant le transport et pour prévenir une éventuelle ouverture accidentelle du poinçon , en raison d'un coup inattendu, il est recommandé de toujours porter installée sa ceinture de sécurité pour transport. Nous ne sommes pas responsables de tout accident causé par le défaut de cette précaution.

Faites attention qui n'y ait personne devant vous. Le lanceur est l'unique et exclusive responsable de tous les dommages et préjudices qui puissent se produire aux personnes, aux animaux et aux choses.

Maintenez le gyro knife hors de l'atteinte des mineurs.