

FERMANT WX DE WILDSTEER

Par François-Xavier Sallé



Forts du succès de leur « Wildsteer », solide couteau à lame fixe tout acier, au début, conçu pour les chasseurs à l'arc et autres adeptes des parcours 3D, adopté par de nombreux amateurs d'activités de plein air, Danielle et Edouard de Buyer ont présenté leur nouveau couteau fermant, inspiré de ce dernier, à l'occasion du dernier IWA de Nuremberg : le WX. Il s'agit d'un robuste fermant, doté d'un système de blocage de la lame inédit et particulièrement sûr. Il permet, en outre, d'utiliser toute la gamme des accessoires prévus pour le Wildsteer. Nous l'avons essayé.

Le WX de Wildsteer : un concept sûr et original, donnant la priorité à la solidité.



La fermeture : briser la sécurité du levier de blocage.

Tirer sur le levier qui désengage le cran de son logement.

Une évidente solidité.

Descriptif

Le WX est un gros fermant totalement réalisé en acier : lame en acier inoxydable X40Cr13 - AISI 420 de 10 cm, pour une épaisseur au dos de 4,5 mm et manche dans le même acier. Le ressort, quant à lui est en acier à ressort. Il est à cliquer, avec sa longueur totale de 25 centimètres et son poids de 270 grammes, dans la catégorie des fermants massifs.

Son système de blocage (MXLock® - breveté) s'avère très sûr et requiert un peu d'entraînement : il est à simple action, pour l'ouverture, il le levier de blocage du ressort dorsal n'est pas verrouillé. Par contre, le déblocage de la lame est à triple action, ce qui rend sa mise en œuvre, non pas difficile, mais... un peu longue : ce n'est pas un fermant que l'on manipule à longueur de journée. Il conviendrait de déverrouiller le cran de blocage, puis de soulever le ressort à l'aide du levier, mettant en œuvre un exercentique. Le cran de la lame étant délogé, celle-ci peut se fermer. En position fermée, elle est tenue par un ressort latéral, délogé dans la platine et muni d'une balle en acier et il n'est pas utile de verrouiller le levier.

Le levier, presque perpendiculaire au manche, fait également office de garde efficace, permettant d'utiliser le couteau en estoc (par exemple pour servir un gibier de taille moyenne). La forme de la lame est de type limbo, assez forte en pointe et sa géométrie convient aux travaux de force, tout en disposant d'un fil au tranchant rasoté d'origine.

La prise en main est rendue plus confortable par deux alerons latéraux entourés de bielages en jacobine (sable ou noirs), finissant en dragonne de sécurité, pour les coups en force sur du bois.

Un ergot, entre le noyau et le manche, permet l'utilisation de l'extracteur de flèche, ainsi que de l'accessoire « pince coupante », ce dernier pouvant également faire office de porte-siècle, tournevis ou scie. Ces accessoires sont optionnels.

Le WX est entièrement démontable, à l'aide de 3 clés à 6 pans. Il est vendu avec un étui en cordura noir ou kaki.

Les essais

Le WX coupe et coupe bien : papier, carton, bois sec et bois dur, bambou. Il n'est pas parfaitement à l'aise en cuisine, il cause de la dragonne. Sa bonne longueur de bandant, lui permet néanmoins de s'en tirer avec les honneurs, sur le terrain et au campement.

Si sa conception, d'une grande robustesse permet de lui faire supporter des tâches, généralement dévolues à des gros couteaux à lame fixe : coupe de bois en force, y compris avec l'aide d'un trappetier (bâtonnage), il s'est acquitté de la coupe de bûches de hêtre sec de 10 cm de diamètre, sans rechigner. Le seul désagrément constaté fut la prise en main, assez inconfortable, dans le cadre de coups frappés : les angles des platines sont vifs. Ce problème disparaît avec l'utilisation d'un gant. Pour des travaux plus fins, la position très à l'arrière du manche, garde-dolce, ne permet pas une grande précision et il sera préférable de passer l'index devant la garde, le tranchant, frottant assez loin, la prise demeure très sûre.

L'accessoire « pince coupante » (non fourni) est efficace pour des diamètres de fil de fer raisonnables (2,0 mm, ce qui est déjà fort honorable). Son opération évidée (6 pans standard) permet d'y adapter des embouts à viser (pât, inox, 6 pans et quadriforme), ainsi que des lames de scie sauteuse et des mèches (queue ronde à méplat).

Nous n'avons pas essayé l'extracteur de flèche. Muni du protège lame, on peut même envisager d'utiliser le



Le WX est livré avec un étui en cordura (noir ou sable).



Rien à lui reprocher : son fil d'origine est excellent.



Autant pour les coupes fines, que les coupes en force.



Prise avant, pour les coupes précises. Et en arrière, pour les coupes en force. Le port d'un gant rend la prise en main beaucoup plus confortable.



Le fil « pince coupante » une option intéressante.

L'embout évite pratiquement l'usage de tournevis, lames de scie sauteuse, mèches...



La pince coupante fait bien le job.



En usage trépan, avec l'indispensable protège lame, cela donne un départ net, mais lorsqu'on n'a rien d'autre...

WX comme marteau (mais pas pour enfoncer des pointes de charpenter...) !

En conclusion

Le traitement thermique réservé pour la lame est un T7 « médiotonné », donnant une dureté de HRC 54/55. C'est un choix logique, compte tenu de la destination de ce couteau : le X40Cr13 peut également recevoir un T7 « cyrogénique », portant la dureté à HRC 59/61, mais l'affilage sur le terrain en serait rendu plus difficile.

Il n'existe pas, à mon sens, de réelle panacée, en matière de couteau de plein air : soit un grand couteau à lame fixe, mais qui trouvera ses limites dans les travaux fins et le casse-croûte, soit un couteau fermant qui trouvera vite les siennes, dans les travaux en force. Et le WX n'en est pas non plus une. Cependant, il pourra se suffire à lui-même pour une journée de chasse, voire une soirée en campement. Son poids n'a rien de rédhibitoire, sa longueur de bandant est suffisante pour servir un gibier de taille moyenne (chevreuil, chamois ou petit singlier), pour couper et finir le petit bois et pour préparer le repas ou dépecer le gibier. Un bon choix, donc, pour un couteau unique, même si les amateurs préfèrent généralement en emporter deux.

Il semble être un bon compromis, mais demeure l'aspect peu pratique de la fermeture (cependant certains utilisateurs auxquels je l'ai fait essayer, s'y sont rapidement habitués et il gagnera à être secondé par un couteau de poche...). A moins de lui adjoindre un étui permettant son port en position ouverte.

Wildsteer prévoit dans un futur proche, de proposer une version du WX avec une lame en acier issu de la métallurgie des poudres - Carpenter CTS40CP (une version améliorée du 440C). D'autre part, le WX sera présenté dans une nouvelle version, avec clip de grande poche, à l'occasion du prochain SCAC.

LES PLUS

- SOLIDITÉ INÉPUISIBLE.
- SÉRIOSITÉ DU SYSTÈME DE BLOCAGE.
- CONCEPT INNOVANT.
- 100% MADE IN FRANCE.

LES MOINS

- LE POND, POUR UN FERMANT.
- FAIBLE PAS DANS L'ARMOIRIE.

- L'ÉCARTOIR À MAIN NE, POUR LES COUPES EN FORCE.
- LA FERMETURE MALAISÉE (MMS ON S'Y HABITUE).

SON PRIX :

220 €
Prix du kit « pince coupante », portes accessoires : 35 €

la Passion des
COUTELLIERS

la Passion des **Couteaux**

Depuis 1988

SALONS :

- MILAN
- BLADE SHOW

HISTOIRE :

- L'ART DU COUTELIER AU 18TH

VOYAGE :

- PIERRES NATURELLES JAPONAISES
- BLADE CITY

MARQUES :

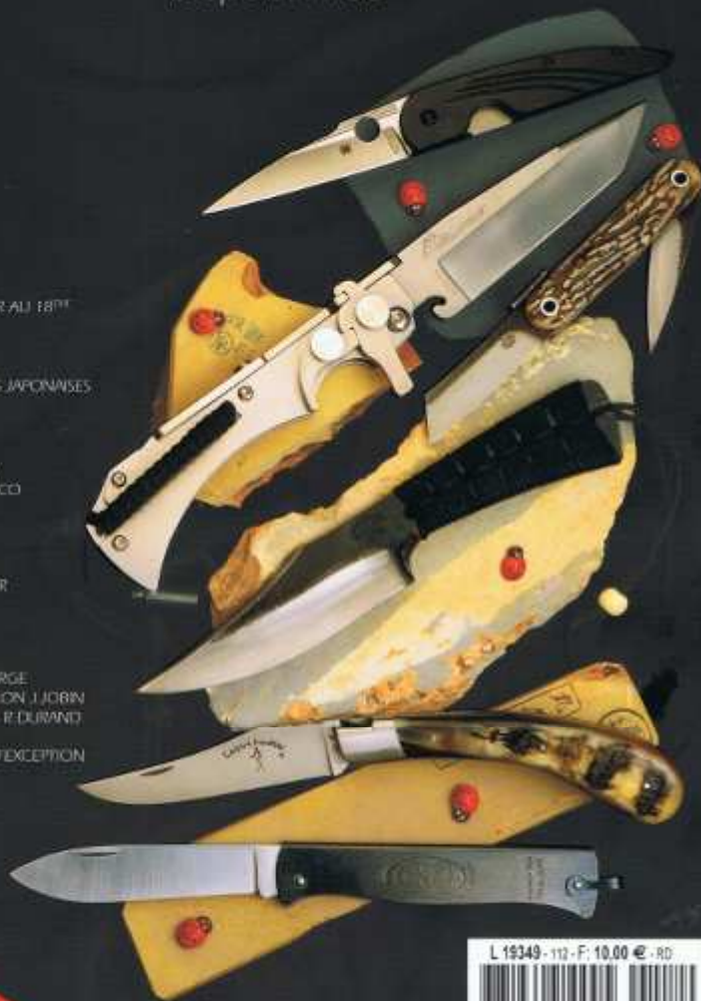
- LA SAGA GRIPITILIAN
- NOUVEAUX SPYDERCO
- WILDSTEER WX

PORTRAIT :

- PHILIPPE LEMONNIER

PRATIQUE :

- UN OFFICE À LA FORGE
- LE MAGNETISME SELON J. JOBIN
- LE MORFALOCK PAR R. DURAND
ET T. SAMDAN
- UN COUPE-CHOU D'EXCEPTION



**COUTELLIA
2012**

L 19349 - 112 - F. 10,00 € - RD



N°102 • Août, Septembre, Octobre 2012 • France Métro: 10 € - BEL: 10 € - DOM: 12,50 € - ITA: 10,20 € - CAN: 15,95 \$ cad - N°AU5: 1500 CFP - POLS: 1795 CFP