WILDSTEER SCORPION

Le Scorpion est un EDC tactique qui est apparu en 2020 chez Wildsteer : c'est une création conçue à la demande d'un groupe d'intervention du GIGN. Il faut dire que les produits Wildsteer sont plébiscités en France par les forces de l'ordre et les forces spéciales des armées et j'en suis véritablement ravi! Le Scorpion est un intégral minimaliste, long de 20 cm avec une lame de 85 mm de tranchant lisse utile pour une masse de 70 grammes et une masse totale

de 90 grammes avec l'étui en kydex.

Il se présente comme un couteau et non une daque, possédant une pointe très solide qui combine reverse tanto et Spear Point : c'est un choix judicieux, car sa manipulation eut été moins sûre dans le créneau d'usage envisagé. Il reçoit un anneau de large diamètre à la manière des karambits qui permet d'y passer l'index et d'ailleurs j'y rentre même le pouce : il a sans doute été pensé pour l'utilisation de gants tactiques dont l'usage est généralisé...

L'acier utilisé est le 14C28N qui avait été créé par Sandvik, au départ pour un usage exclusif par Kershaw et qui est un acier inoxydable dans la composition duquel l'azote (Nitrogène pour les chimistes) remplace très partiellement le carbone et concourt à en faire un acier très résistant à la corrosion (il est d'ailleurs utilisé sur le couteau de combat du commando Hubert). C'est un très bon choix qui combine à la fois un coût raisonnable avec une très bonne tenue du tranchant et un affilage facile. Le tranchant d'origine est à la hauteur de la réputation de Wildsteer: c'est-à-dire rasoir! La pointe a été testée par de forts impacts dans des feuillards en carton et elle pénètre facilement sans casser, avec des coups d'estoc puissants on arrive même à traverser une protection de niveau III réformée : du très sérieux. La lame est d'une épaisseur de 4 mm avec une largeur de 12 mm. Le traitement thermique fait intervenir une trempe cryogénique qui permet l'obtention de 59 à 60 HRC.

Pour le port deux solutions : avec l'étui en kydex de fabrication française on peut l'accrocher sur un équipement au standard M.O.L.L.E. (acronyme anglais pour Modular Lightweight Load-carrying Equipment - équipement modulaire porteur de charges légères. Le système d'attache MOLLE est utilisé principalement par les forces de l'OTAN pour fixer des accessoires sur leurs équipements - NdIR), à l'aide d'une agrafe en polymère livrée avec le couteau, toutefois personnellement j'ai opté pour la seconde option qui est un port tête-bêche en sautoir avec un bout de paracorde et le dispositif de blocage qui va avec et qui permet facilement de régler la hauteur de port du Scorpion sur votre poitrine.

Je pourrais dire que cet EDC tactique permet aussi d'ouvrir des cartons et des colis, mais le Scorpion est trop connoté tactique par destination pour un usage autre que professionnel ou domiciliaire. J'ai



choisi un manche en paracorde noire, sachant qu'il existe plusieurs variantes. Mais ainsi on a une finition homogène entre le revêtement granuleux de la lame et le manche.

En conclusion un produit français au top pour un public de professionnels avec un rapport qualité/prix absolument parfait.

Prix: 75 Euros

Les plus :

- Outil conçu et fini d'une manière proche de la perfection.
- Rapport qualité/prix extrêmement attractif.
- Concept efficace.

Les moins:

- Je cherche...





CISEAUX SWIZA HORS NORMES ZD07 / ZD08 / ZC07 / ZC08



Coloris disponibles :



ALL BLACK **SWIZA** REBEL ZD01AB / ZD03AB



Coloris disponibles :



En vente dans les coutelleries, armureries et magasins spécialisés.

SWIZA est distribué par : AGORA-*Tec*

42670 Belmont de la Loire