



Des équipiers du 13<sup>e</sup> RDP présentent le couteau Tarasco de Wildsteer en dotation dans les escadrons. (Photo 13<sup>e</sup> RDP)

## Wildsteer

Ou l'impressionnant succès pour le coutelier basé en Haute-Loire ! En effet, il a réussi à se faire un nom dans les unités spéciales en peu de temps, fournissant à quasiment toutes un couteau spécifique. Lors du deuxième salon SOFINS, Wildsteer avait pris langue avec le Commando Hubert – l'unité emblématique des commandos-marine – au cahier des charges exigeant. Ceci a débouché sur le modèle idoine : le Kraken. D'un poids de 110 g, il a la capacité de transpercer et détecter les mines enfouies. Son manche est recouvert de Paracord 550. Le WT4 XL, développé avec les opérationnels du CPA 10, présente des points communs avec le Kraken, mais avec une fonction anti-arrachement intégrée à l'étui. Le RAID et la direction centrale de la police judiciaire ont adopté quant à eux le W TECH-4 XL, autre évolution du Kraken.

Depuis, Wildsteer a développé la dague des commandants de force du GIGN, le Wingo 6213, un coupe-sangle pour les chuteurs opérationnels du Groupe, un couteau de survie nommé le Tarasco pesant 300 g (410 avec étui) pour le 13<sup>e</sup> RDP, une dague SAS (le SAS 3115) de 188 g pour le 1<sup>er</sup> régiment de parachutistes d'infanterie de marine, ainsi qu'un coupe-sangles avec brise-vitres appelé le CS-H4 pour le 4<sup>e</sup> régiment d'hélicoptères des forces spéciales... Plusieurs unités souhaitent rester dans la discrétion ; d'autres ont recours aux services du coutelier pour posséder des couteaux de prestige n'ayant pas d'usage directement opérationnel, à l'instar d'une antenne GIGN.

.....  
 De gauche à droite : les couteaux Tarasco, Wing 313, Kraken, coupe-sangles CS-H4 et dague SAS dans son étui. (Photos Wildsteer)





Dans son coffret commémoratif, la dague SAS du 1<sup>er</sup> RPIMa. (Photo Wildsteer)

Wildsteer a aussi concouru et gagné une série de baïonnettes pour le Famas Félin, débouchant sur la production de 1 300 exemplaires de la WAIF3215 de mai 2018 à février 2019. Certains de ses couteaux peuvent être utilisés sans le moindre effort comme coupe-barbelés.

La société participe aussi à l'appel d'offres en cours sur le prochain couteau de survie de l'aviation légère de l'armée de Terre avec le WFH3112N. Des échantillons ont été livrés fin 2018 au groupement aéromobilité de la section technique de l'armée de Terre (GAMSTAT) qui réalisera les essais techniques comparatifs à Valence pour les équipages d'hélicoptères, tandis que le CESCOF (centre d'expertise de soutien du combattant et des forces) de Rambouillet se chargera de l'aspect contractuel. Ce couteau est l'héritier du Tarasco optimisé pour l'ALAT, dans le cadre d'un « cahier des charges très complet ».

Le VBRG est un couteau fermant multioutils développé pour les utilisateurs de VBRG basés à Satory et en Nouvelle-Calédonie.

Le couteau de survie Sherkan est actuellement en évaluation par une unité spéciale, explique Wildsteer. Il pèse 180 g contre 290 avec son étui. La lame mesure 135 mm et le manche en tactiprène permet une excellente tenue.



Wildsteer a développé ses couteaux tactiques à l'écoute des besoins de ses clients, comme le 1<sup>er</sup> RPIMa, le 13<sup>e</sup> RDP et le Commando Hubert. (Photo 13<sup>e</sup> RDP)