

Pour rendre hommage aux services rendus par ce grand seigneur du ciel, une collaboration entre les couteliers Adrien BOULMER et Christophe FERRON a permis la création du couteau « Le Transall ».



Couteau «Le TRANSALL»

Modèle déposé

Retenant la forme et les proportions d'une pale d'hélice de Transall, le manche est composé de plaquettes d'ébène avec des inserts en buis montés sur des platines en acier inoxydable Z20.

Le verrouillage en ouverture et fermeture est effectué par un système Liner-lock avec bille de rétention et rondelles anti-friction.

La lame est en acier inoxydable 14c28 avec une gravure laser d'un Transall et les poinçons des couteliers.



E.I Christophe FERRON

La Forge du Borgne
37 route de Conches
27180 Arnières-sur-Iton

06 77 00 65 28

laforgeduborgne@gmail.com

www.laforgeduborgne.fr



Le TRANSALL C-160

Avion militaire de transport tactique, le Transall C-160 est né d'une entente Franco-Allemande, le consortium Transport Allianz (Trans-All).

L'appareil a effectué son premier vol le 25 février 1963 et a été retiré du service le 20 mai 2022 après 55 ans de dure labeur au sein de l'armée de l'air française.



Adrien BOULMER

22 La Balière
86269 Vicq-sur-Gartempe

06 74 58 63 69

adrienboulmer.coutelier@gmail.com

www.adrienboulmercoutellerie.fr