



Plus de visuels disponibles sur le site



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Lame long. (cm)	Longueur (cm)	Poids (g)	Prix public conseillé
TK1002	Tomahawk SC Tomahawk Heavy Metal D2	D	14.61	27.9	589	800,00 € TTC

une hache tactique alliant puissance brute et précision chirurgicale grâce à son manche en fibre de carbone et sa tête robuste en acier noirci.

Le Toor Knives Heavy Metal Tomahawk est l'outil ultime pour les missions tactiques, les opérations de survie et les interventions d'urgence. Conçu pour offrir puissance et durabilité, il associe une tête en acier traité thermiquement à un manche ergonomique en fibre de carbone ultra-léger, garantissant une prise en main parfaite et une force d'impact maximale.

Caractéristiques Techniques

- Longueur totale
- Longueur de la tête
- Longueur du manche
- Matériau du manche
- Acier
- Épaisseur de la lame
- Dureté
- Poids

Conçu pour exceller dans les environnements tactiques et les missions les plus exigeantes, le Heavy Metal Tomahawk de Toor Knives est un concentré de puissance et de précision. Sa tête robuste en acier à haute teneur en carbone est traitée thermiquement pour offrir un tranchant durable et une résistance aux chocs inégale.

Son manche en fibre de carbone texturé assure une prise en main ferme et confortable, même dans des conditions humides ou poussiéreuses. Le poids parfaitement équilibré de l'outil permet des frappes puissantes tout en offrant un contrôle exceptionnel pour des coupes et des perforations précises.

Conçu pour les tâches les plus difficiles, il est idéal pour le déblaiement, la survie, les missions tactiques et les opérations de secours. Grâce à son design unique et à sa fabrication de qualité supérieure, le Heavy Metal Tomahawk est un outil de confiance pour les professionnels et les passionnés de plein air.

Points forts :

- Acier D2 pour une résistance exceptionnelle
- Design et finitions de haute qualité
- Fabriqué aux États-Unis, par une entreprise détenue par des vétérans

Technologie :

- TDT : traitement thermique multiple et normalisation thermique hors oxygène et finition cryogénique pour durcir l'acier austénitique externe. La garantie d'une structure moléculaire ultra régulière et d'une dureté maximale.
- Traitement de surface MicraCoat : Protection anti corrosion maximale grâce à une application multicouche thermique. Une épaisseur minimale pour une protection exceptionnelle.
- Poignée Dynamic Fluting : une structure sculptée multiaxiale qui assure à la fois le confort de la prise en main et un grip parfait du couteau.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.