

**Fox / Lama Fissa****EASTWOOD TIGER****Design by Gudy Van Poppel**cod. **FX-106 TICF****Acciaio Lama:** acciaio inox Elmax**Durezza:** HRC 59-61**Trattamento Superficiale Lama:** Physical Vapor Deposition (PVD)**Manico:** Titanio sabbiato + inserito in fibra di carbonio**Lunghezza Lama:** 11 cm - 4.33"**Lunghezza Totale:** 24 cm - 9.45"**Spessore Lama:** 5 mm - 0.20"**Peso:** 300 gr - 10.58 oz**Info**

Questo modello è stato disegnato da Gudy Von Poppel con l'idea di progettare un coltello tattico che fosse forte ed efficiente e che riuscisse ad evocare linee, caratteristiche e materiali classici. Operazione sicuramente riuscita soprattutto in questa nuova versione che garantisce una presa salda grazie anche alla guardia dalle dimensioni modeste che blocca l'impugnatura durante i lavori più difficili.

L'Eastwood Tiger è un coltello adatto alle situazioni outdoor grazie anche al suo pratico fodero in cuoio che permette un facile trasporto.

Trattamento Superficiale Lama: **Physical Vapor Deposition (PVD)**

PVD

Trattamento di apporto superficiale attraverso la deposizione fisica da vapore (Physical Vapor Deposition) è un metodo comune per la deposizione di film sottili sottovuoto che consente il miglioramento delle caratteristiche di utensili da taglio.

Acciaio Lama: **acciaio inox Elmax**

Acciaio Steel	Carbonio Carbon	Cromo Chromium	Cobalto Cobalt	Azoto Nitrogen	Manganese Manganese	Molibdenu Molybdenum	Nichel Nickel	Fosforo Phosphorous	Silicio Silicon	Zolfo Sulfur	Tungsteno Tungsten	Van Van
Elmax	1.70	18.00	-	-	0.30	1.00	-	-	0.80	-	-	3.00

||
 hproduct.name)