



**Fox / Chiudibili**  
**Chiroptera Karambit**  
Design by Richard Derespina

cod. **FX-590**

**Acciaio Lama:** acciaio inox N690Co  
**Durezza:** HRC 58-60  
**Trattamento Superficiale Lama:** Cerakote™ black  
**Manico:** G10 nero  
**Clip:** acciaio inox 420J2B - reversibile  
**Anello Finale:** alluminio aeronautico T6-6082  
**Lunghezza Lama:** 6.5 cm - 2.56"  
**Lunghezza Totale:** 15.5 cm - 6.10"  
**Spessore Lama:** 3 mm - 0.12"  
**Peso:** 110 gr - 3.88 oz

**Info**

"Il profilo della lama di questo Karambit è basato sulle ali di un pipistrello (Chiroptera). La lama, come l'ala del pipistrello, è un'estensione dell'operatore. Bisogna però allenarsi per poterla utilizzare correttamente, sviluppando così la memoria muscolare necessaria per reagire d'istinto."

*Derespina*

---

Trattamento Superficiale Lama: **Cerakote™ black**

**Cerakote™**

E' un rivestimento superficiale a base nano-ceramica applicato sui metalli, migliora la resistenza all'usura, all'abrasione, alla corrosione, all'urto e agli agenti chimici.

---

Acciaio Lama: **acciaio inox N690Co**

Acciaio Steel	Carbonio Carbon	Cromo Chromium	Cobalto Cobalt	Azoto Nitrogen	Manganese Manganese	Molibdeno Molybdenum	Nichel Nickel	Fosforo Phosphorous	Silicio Silicon	Zolfo Sulfur	Tungsteno Tungsten	Van Van
N690CO	1.08	17.30	1.50	-	0.40	1.10	-	-	0.40	-	-	0.10

---