

**Fox / Chiudibili****★ El Capitan****Design by Tommaso Rumici**cod. **SK-02 PVD****Acciaio Lama:** High speed D2 steel**Durezza:** HRC 59-61**Trattamento Superficiale Lama:** Physical Vapor Deposition (PVD)**Manico:** canvas Micarta + alluminio aeronautico grigio 7075**Clip:** Acciaio inox**Viti:** Acciaio inox**Lunghezza Lama:** 10 cm - 3.94"**Lunghezza Totale:** 22.5 cm - 8.86"**Spessore Lama:** 4 mm - 0.16"**Peso:** 177 gr - 6.24 ozTrattamento 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: **High speed D2 steel**

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
D2	1.550	11.58	-	-	0.36	0.73	-	0.023	0.26	0.0011	-	0.73