



FKMD / Lama fissa

 **Spear Tech Knives**

Design by Antonio Di Gennaro

cod. **FX-0171112**

Acciaio Lama: acciaio inox N690Co

Durezza: HRC 58-60

Trattamento Superficiale Lama: Physical Vapor Deposition Gun Met

Manico: G10 nero

Lunghezza Lama: 15 cm - 5.91"

Lunghezza Totale: 28 cm - 11.02"

Spessore Lama: 6 mm - 0.24"

Peso: 305 gr - 10.76 oz

Trattamento Superficiale Lama: **Physical Vapor Deposition Gun Met**

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 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

FODERO

