



FH-MO

PROFILO

Design by Mike Vellekamp

PREDATOR II
FOLDING KNIFE

FH-MO



MILITARY DIVISION



Art. FX-BT01 B

Coltello chiudibile tattico - Tactical folder

FH-MO

Art. FX-BT01 OD

Coltello chiudibile tattico - Tactical folder

BLADETECH
Mike Vellekamp
DESIGNlama cm 10 blade 3.93" totale cm 22,5 overall 8.85"
spessore mm 3,5 thickness 0.137" peso 130 g weight 4.58 oz

manico handle

G10 con tessitura superficiale grezza per un migliore grip
CNC machined G10 Coarse textured grip

PROFILO

È il nome di questo nuovo modello tattico disegnato da Mike Vellekamp. Le caratteristiche principali di questo modello è sicuramente la forma della lama e la perfetta impugnatura del manico. Il fodero per la versione a lama fissa è stato sviluppato con la collaborazione dell'azienda americana Blade Tech, molto conosciuta nel settore tattico e militare. I coltelli a lama fissa sono forniti con il nuovo MOLLE TECH che consente di utilizzare il fodero in diverse posizioni sia nei tactical jackets, di fianco alle moderne fondine cosciali, nei cinturoni e cinture militari.



Art. FX-BT02 B

Coltello lama fissa tattico - Tactical fixed blade

lama cm 10 blade 3.93" totale cm 22,5 overall 8.85"
spessore mm 3,5 thickness 0.137" peso 175 g weight 6.17 oz
manico - handle →
G10 con tessitura superficiale grezza per un migliore grip
CNC machined G10 Coarse textured grip

lama - blade → acciaio inox - stainless steel → N690Co
durezza - hardness → HRC 58-60
trattamento - coating → Black Idroglider

fodero - sheath
Realizzato da Blade -Tech
Made in USA materiale KYDEX
con MOLLE TECH clips
Multi purpose Blade-Tech KYDEX
sheath with patent MOLLE TECH clips



Art. FX-FP2 BS G10

manico handle - G10
peso 130 g - weight 4.58 oz

Official issue for Italian Snipers.

PREDATOR FOLDING KNIFE

La gamma PREDATOR II è disponibile con due tipi di manici: in alluminio anodizzato per i modelli FX-FP2 e in FORPRENE® per la serie FX-446 e FX-448.

Il FORPRENE® è uno speciale elastopolimero che garantisce un'elevata resistenza termica e può essere impiegato da -40°C a 150°C, inoltre è un materiale resistente alla corrosione salina e agli acidi. Un'edizione speciale è stata realizzata con i manici in G10 per la Polizia di Stato - Tiratori Scelti.

The PREDATOR II range is available with two different handles material: anodized aluminum for item FX-FP2 or FORPRENE® for models FX-446 and FX-448.

FORPRENE® is an elastomer material with very high thermal properties -40° F to 302° F; while still retaining maximum gripping power.

FORPRENE® is also very resistant to salt and acid corrosion, thus usable in all wet situations. A limited edition has been made with G10 handles for the Italian Police - Tiratori Scelti.



FOX MD

PREDATOR
FOLDING KNIFE

FOX KNIVES MILITARY DIVISION

PREDATOR II
FOLDING KNIFE

Art. FX-FP2BS
FOX Predator II → manico - handle → alluminio - aluminium → **peso 130 g** - weight 4.58 oz



Art. FX-FP2B
FOX Predator II → manico - handle → alluminio - aluminium → **peso 130 g** - weight 4.58 oz

PREDATOR II - 2F
FOLDING AUTO

Art. FX-448 B
FOX Predator 2F Automatic → manico - handle → FORPRENE® black → **peso 125 g** - weight 4.40 oz



Art. FX-44800
FOX Predator 2F Automatic → manico - handle → FORPRENE® NATO green → **peso 125 g** - weight 4.40 oz

SISTEMA APERTURA AUTOMATICA
AUTOMATIC OPENING SYSTEM

lama cm 9,5 - blade 3.74" - totale cm 21 - overall 8.85"
spessore mm 3 - thickness 0.118"

clip

acciaio inossidabile 420J2B trattamento superficiale in Black Idroglider
reversible Black Idroglider coated 420J2B stainless steel black



lama - blade → acciaio inox - stainless steel → N690Co
durezza - hardness → HRC 58-60
trattamento - coating → Black Idroglider

PREDATOR
FOLDING KNIFE

FOX MD

PREDATOR II - 2F
FOLDING AUTO

Art. FX-446 BS
FOX Predator 2F → manico - handle → FORPRENE® Black
versione - version → 1/3 serrated blade



Art. FX-446 B
FOX Predator 2F → manico - handle → FORPRENE®



Art. FX-446 00
FOX Predator 2F → manico - handle → FORPRENE® NATO Green



Art. FX-446 00S
FOX Predator 2F → manico - handle → FORPRENE® - versione - version → 1/3 serrated blade

L.A.W.K.S.[®]
La leva L.A.W.K.S.[®] è situata nel dorso del coltello, quando viene rivolta in avanti blocca il liner rendendo di fatto il coltello come un lama fissa.



With a flick of the L.A.W.K.S.[®] lever, the knife becomes a virtual fixed blade. The liner-lock is virtually impossible to release, even during the most vigorous use.