



SCEPTER V

FAMIGLIA REALE.

Ti presentiamo Scepter V, la nuova arrivata nella famiglia reale ELR di Victrix Armaments. Siediti sul trono, indossa la tua corona. Lo scettro che cercavi è arrivato.

 **VICTRIX**
A R M A M E N T S



SCEPTER V

SCHEMA TECNICA

Destinazione d'uso

ELR Shooting

Calibro

.338 Lapua Magnum (1/9)
.300 Norma Magnum (1/9,5)
.33 XC (1/9) [presto disponibile]

Lunghezza canna

32"

Peso

7,85 kg senza ottica

Dimensione

Lunghezza complessiva chiusa: 1120 mm
Lunghezza complessiva aperta: 1380 mm
Con canna da 32" e ghiera copri-filetto

Configurazione base

Canna Benchmark bottonata in AISI 416R lappata, finitura acciaio inossidabile
Chassis monoblocco ad alta resistenza in lega leggera
Buttstock con regolazione verticale e orizzontale e poggia guancia in materiale isolante
Slider posteriore con inclinazione a 3° regolabile in verticale tramite ghiera
Impugnatura ergonomica intercambiabile
Forend alleggerito con nervature di rinforzo per l'aumento della resistenza alla torsione e alla flessione, dotato centralmente di rail inferiore tipo Anschutz e di Arca rail integrate su tutta la lunghezza
Rail azione 30 MoA in lega leggera
Azione monocolpo di tipo "long" in AISI 630, ricavata dal pieno tramite fresatura e tornitura con finitura su elettroerosione e rettifica. Otturatore a tre tenoni asimmetrici, con tenone superiore in posizione verticale (a ore 12) e i due tenoni laterali in posizione angolare a 105°, dotato di scanalature per evitare l'accumulo di ghiaccio e sporco
Finitura PVD opaca dell'azione e finitura PVD lucida dell'otturatore
Scatto Victrix Sporting Plus regolabile, con settaggio standard a 500 gr (+/- 100 gr)
Sacca di protezione per trasporto in valigia
Valigia di trasporto con specifiche militari Explorer Case cod. 13513
Manuale d'istruzioni e kit di benvenuto

Colore calciatura

Ogni componente in lega leggera è sottoposto ad anodizzazione dura a 30 micron
Verniciatura CERAKOTE polimero ceramico disponibile nel colore: Orobic-Blue

Orobic-Blue



VICTRIX
SPORTING