



VENUS T

IL FERRO DEL MESTIERE.

Davvero giochi al tuo sport preferito con la prima cosa che ti capita a tiro?

Lascia agli altri gli assemblati o gli adattamenti.

Ti presentiamo Victrix Venus, la prima carabina europea progettata per il tiro Precision Rifle Series®, disponibile in pronta consegna e in diversi allestimenti.

L'inaspettato riservalo ai tuoi avversari

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

VENUS T

SCHEDA TECNICA

Destinazione d'uso

Tiro sportivo ideale per la disciplina PRS®

Calibro

6 XC (1/8)
6,5 x 47 Lapua (1/8.5)
6,5 Creedmoor (1/8.5)
.260 Remington (1/8.5)
.308 Winchester (1/11)

Lunghezza canna

24"

Peso

5,45 kg, senza ottica e con caricatore vuoto, lunghezza canna 24" e comprensivo di freno di bocca

Dimensione

Lunghezza complessiva: 1170 mm con canna da 24" e comprensiva di freno di bocca

Configurazione base

Canna Lothar Walther bottonata in AISI 420 match grade lappata, finitura CERAKOTE nera opaca
Filettatura della canna M18x1mm
Buttstock con regolazioni multiple a pulsante in orizzontale e verticale e poggia guancia regolabile in materiale isolante, dotato di rail tipo Anschutz inferiore
Caricatore metallico bifilare a 10 colpi
Chassis monoblocco ad alta resistenza in lega leggera
Forend alleggerito in lega leggera con sistema d'attacco M-LOK® laterale e attacchi QD (Quick Detach), dotato centralmente di rail inferiore tipo Anschutz e di Arca rail integrate su tutta la lunghezza
Impugnatura ergonomica intercambiabile standard AR flat top
Rail azione integrata 20 MoA
Freno di bocca Victrix ProAngle Venus T removibile a 4 camere di espansione
Azione "short" in AISI 630, ricavata dal pieno tramite fresatura e tornitura
Otturatore a sei tenoni simmetrici dotato di scanalature e leva di armamento intercambiabile
Finitura PVD dell'azione e dell'otturatore
Scatto Victrix Sporting Plus Single-stage regolabile con sicura superiore a due posizioni: settaggio standard a circa 400 gr
Valigia di trasporto Explorer Cases cod. 13513
Manuale d'istruzioni e kit di benvenuto

Colore calciatura

Ogni componente in lega leggera è sottoposto ad anodizzazione dura
Finitura: Anodizzazione nera dura

Hard Black Anodised



VICTRIX
SPORTING