

CATALOGO 2020

SOMENTE PARA EXPORTAÇÃO PARA O BRASIL



Fabricante: BLACKBIRD ARMAMENT, LLC

Negócio: FABRICAÇÃO/DIST. IMP. E EXP. E AERO

Identificação Federal (EUA) impostos: 83-3729341

DUNS: 117487682

Certificações: ITAR, 07FFL, SOT2

Website: *BlackBirdRifles.com*

Email: Info@BlackBirdArmament.com

Telefone: +1 (833) BLK-BIRD (255-2473)

Toda arma tem garantia vitalícia.

Pequenas alterações e pedidos podem ser feitos para ordens especiais.





EAGLE

Especificações:

Peso: 5,37lbs (2,44KG aproximadamente)

Tamanho: 22 a 29 polegadas

Cano: 8,5 polegadas com twist 1:7

Calibre: 5.56x45mm NATO ou .300 BlackOut

Detalhes: Acabamento de carbono com propriedades de diamante no Sistema de ferrolho (DLC BCG) | Bloco para o tubo de gás ajustável | Gatilho de 1 estágio de 3lb (1,36kg) | Quebra chamas estilo WOODPECKER (mais informações no final do catálogo)

Acessórios: Trava de segurança ambidestra | Mecanismo de carregamento ambidestro Retém do carregador ambidestro.

Raias: 5 para a direita.

A arma FSW EAGLE Pistol, é fabricada para durabilidade de classe militar.

O cano de precisão perfil SOCOM de 8.5 polegadas com twist de 1:7, é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1 MOA a 250-300 jardas (228,60 a 274,32 metros aproximadamente) e fica afastado totalmente do guarda mão, com trilhos do tipo picatinny frontais.

Um sistema de ferrolho com revestimento de carbono com propriedades de diamante e materiais de alta resistência elevam a funcionalidade e a vida útil da arma além dos padrões industriais convencionais.

O mecanismo de carregamento trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros) oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

O gatilho de estágio simples (com perfil reto ou curvo) colabora nos tiros de precisão enquanto permitem tiros sequenciais rápidos a curta ou longa distância. Este tipo de gatilho é utilizado pela SWAT dos Estados Unidos da América.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.



SPARROW SP / EAGLE SP

Especificações:

Peso:	6.85lbs (3KG aproximadamente)
Tamanho:	22 a 29.8 polegadas
Cano:	5 polegadas - Precisão Ultra twist 1:5
Calibre:	5.56x45mm NATO ou 300 BlackOut
Configurações:	SBR ou Pistola
Supressor:	Dead Air™ Nomad-30
Detalhes:	DLC BCG Bloco de gás ajustável para serviço pesado Gatilho de 1 estágio de 3lb (1,36kg)
Acessórios:	Trava de segurança ambidestra Mecanismo de carregamento ambidestro Retém do carregador ambidestro.
Raias:	5 para a direita.

A arma SPARROW SP Pistol ou SBR, é fabricada para durabilidade de classe militar.

O cano de precisão perfil SOCOM de 5 polegadas com cano twist ultra rápido de 1:5, é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1 MOA a 200-300 jardas e é flutuante dentro do nosso protetor de mão M-LOK com trilhos frontais quad picatinny.

Um sistema de ferrolho com revestimento de carbono com propriedades de diamante e bucha amortecedora pesada aumentam a função e a vida útil da arma de fogo além do padrão da indústria.

O mecanismo de carregamento trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros) oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

O gatilho Talon de estágio simples (com perfil reto ou curvo) colabora nos tiros de precisão enquanto permitem tiros sequenciais rápidos a curta ou longa distância.

Finalmente combinamos com um supressor de alto desempenho, tornando esta arma a escolha preferida para qualquer situação.

Utilizada por agências da SWAT nos Estados Unidos.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.



EAGLE SPXL

Especificações:

Peso:	6.85lbs (3KG aproximadamente)
Tamanho:	22 a 29.8 polegadas
Cano:	8.5 polegadas com precisão twist 1:7
Configurações:	SBR ou Pistola
Calibre:	5.56x45mm NATO ou 300 BlackOut
Supressor:	Dead Air™ Nomad-30
Detalhes:	DLC BCG Bloco de gás ajustável para serviço pesado Gatilho de 1 estágio de 3lb (1,36kg)
Acessórios:	Trava de segurança ambidestra Mecanismo de carregamento ambidestro Retém do carregador ambidestro.
Raias:	5 para a direita.

A arma SPARROW SPXL Pistol ou SBR, é fabricada para durabilidade de classe militar.

O cano de precisão perfil SOCOM de 8.5 polegadas com cano de precisão twist de 1:7, é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1 MOA a 250 a 350, jardas e é flutuante dentro do nosso protetor de mão M-LOK com trilhos frontais quad picatinny.

Um sistema de ferrolho com revestimento de carbono com propriedades de diamante e bucha amortecedora pesada aumentam a função e a vida útil da arma de fogo além do padrão da indústria.

O mecanismo de carregamento trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros) oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

O gatilho Talon de estágio simples (com perfil reto ou curvo) colabora nos tiros de precisão enquanto permitem tiros sequenciais rápidos a curta ou longa distância.

Finalmente combinamos com um supressor de alto desempenho, tornando esta arma a escolha preferida para qualquer situação.

Utilizada por agências da SWAT nos Estados Unidos.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.



BANTAM

Especificações:

Peso: 4.76lbs (2,16KG aproximadamente)

Tamanho: 19 a 25.5 polegadas

Cano: 5 polegadas com twist 1:5

Calibre: 5.56x45mm NATO ou 300 BlackOut

Detalhes: Conjunto de ferrolho de nitrato | Bloco para o tubo de gás ajustável | Gatilho de 1 estágio de 3lb (1,36Kg aproximadamente) | Quebra-chamas modelo WOODPECKER (mais informações no final do catálogo)

Acessórios: Trava de segurança ambidestra | Mecanismo de carregamento ambidestro | Retém do carregador ambidestro

Raias: 5 para a direita.

A arma BANTAM Pistol ou SBR, é fabricada para durabilidade de classe militar.

Nosso cano de 5 polegadas com twist de 1:5, é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1 MOA a 150-215 jardas (137 a 196 metros aproximadamente) e fica afastado totalmente do guarda mão.

O conjunto de ferrolho de nitrato aumenta sua funcionalidade e aumenta a vida útil da arma, além dos padrões normais de outros fabricantes.

O mecanismo de carregamento trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros) oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

O gatilho de estágio simples (com perfil reto ou curvo) colabora nos tiros de precisão enquanto permitem tiros sequenciais rápidos a curta ou longa distância. Este tipo de gatilho é utilizado pela SWAT dos Estados Unidos da América.

Esta arma é desenhada para unidades policiais em motocicletas e para proteção executiva.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.



BANTAM SP / BANTAM SUPRESSED

Especificações:

Peso:	5.96lbs (3KG aproximadamente)
Tamanho:	20.5 a 25.5 polegadas
Configuração:	SBR ou Pistola
Cano:	5 polegadas com precisão ultra twist 1:5
Supressor:	Dead Air™ Nomad-30
Calibre:	5.56x45mm NATO ou 300 BlackOut
Materiais:	7075 T6 Alumínio Aeroespacial, SS e aço carbono, polímero.
Detalhes:	DLC BCG Bloco de gás ajustável para serviço pesado Gatilho de 1 estágio de 3lb (1,36kg)
Acessórios:	Trava de segurança ambidestra Mecanismo de carregamento ambidestro Retém do carregador ambidestro.
Raias:	5 para a direita.

A arma BANTAM SP Pistola ou SBR, é fabricada para classe de durabilidade á grupos militares privados e proteção de executivos.

O cano de ultra precisão de 5 polegadas com twist de 1:5, é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1 MOA a 120-200 jardas e é flutuante dentro do nosso protetor de mão M-LOK com trilhos frontais quad picatinny.

Um sistema de ferrolho com revestimento de carbono com propriedades de diamante e bucha amortecedora pesada aumentam a função e a vida útil da arma de fogo além do padrão da indústria.

O mecanismo de carregamento trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros) oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

Finalmente combinamos com um supressor de alto desempenho, tornando esta arma a escolha preferida para qualquer situação.

Esta arma de fogo foi projetada para unidades de motocicletas da polícia e proteção executiva.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.



SNIPE

Especificações:

Peso:	7.69lbs (3,49KG aproximadamente)
Tamanho:	38 polegadas
Configuração:	Fuzil
Cano:	18 polegadas com twist 1:8
Calibre:	.224 Wylde, 6.5 Grendel, .308, 6.5 Creedmoor, .338 Lapua
Material:	Alumínio aeroespacial 7075 T6, SS e aço carbono, e polímero.
Detalhes:	Acabamento de carbono com propriedades de diamante no Sistema de ferrolho (DLC BCG) Bloco para o tubo de gás ajustável Gatilho de 1 estágio de 3lb (1,36kg) Quebra-chamas HD
Acessórios:	Trava de segurança ambidestra Mecanismo de carregamento ambidestro Retém do carregador ambidestro
Raias:	5 para a direita.

A arma SNIPE, é fabricada para durabilidade de classe militar.

O cano de precisão perfil SOCOM de 18 polegadas com twist de 1:8 é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1/4 MOA a 250 jardas (228,60 metros aproximadamente) e fica afastado totalmente do guarda mão, com trilhos do tipo picatinny frontais.

Um sistema de ferrolho com revestimento de carbono com propriedades de diamante e materiais de alta resistência elevam a funcionalidade e a vida útil da arma além dos padrões industriais convencionais.

O mecanismo de carregamento trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros), oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

O gatilho de estágio simples (com perfil reto ou curvo) colabora nos tiros de precisão enquanto permitem tiros sequenciais rápidos a curta ou longa distância. Este tipo de gatilho é utilizado pela SWAT dos Estados Unidos da América.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.



PATROL / SPARROW PD PATROL

Especificações:

Peso:	6.59lbs (2,99KG aproximadamente)
Tamanho:	32 a 36,5 polegadas
Cano:	16 polegadas com twist 1:8
Calibre:	5,56x45mm NATO
Detalhes:	Acabamento de nitrato no Sistema de ferrolho (BCG) Bloco para o tubo de gás HD Gatilho reto ou curvo Quebra chamas modelo A2 Bird Cage (Gaiola de pássaro).
Acessórios:	Trava de segurança ambidestra Mecanismo de carregamento ambidestro Retém do carregador ambidestro
Raias:	5 para a direita

A arma PATROL, é fabricada para durabilidade de classe militar.

O cano de precisão perfil SOCOM de 16 polegadas com twist de 1:8 é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1 MOA a 250-300 jardas (228,60 a 274,32 metros aproximadamente) e fica afastado totalmente do guarda mão (modelo M-LOK), com trilhos do tipo picatinny frontais.

Um sistema de ferrolho com nitrato e materiais de alta resistência elevam a funcionalidade e a vida útil da arma além dos padrões industriais convencionais

O mecanismo de carregamento, trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros) oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

É utilizada por policiais e agências de xerifes por todos os Estados Unidos.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.



SPARROW 16

Especificações:

Peso: 7.62lbs (3Kg aproximadamente)

Tamanho: 30 a 36 polegadas

Cano: 14.5 polegadas com twist 1:7

Calibre: 5.56x45mm NATO ou .300 BlackOut

Configuração: Fuzil

Detalhes: DLC BCG | Bloco de gás ajustável para serviço pesado | Gatilho de 1 estágio de 3lb (1,36kg) | Quebra chamas fixado WOODPECKER (mais informações no final do catálogo).

Acessórios: Trava de segurança ambidestra | Mecanismo de carregamento ambidestro | Retém do carregador ambidestro.

Raias: 5 para a direita

A arma SPARROW 16, é fabricada para durabilidade de classe militar.

O cano de precisão perfil SOCOM de 14.5 polegadas com cano de precisão twist de 1:7, é desenvolvido para atirar com precisão de pelo menos 1 MOA a 350-450 , jardas e é flutuante dentro do nosso protetor de mão M-LOK com trilhos frontais quad picatinny.

Um sistema de ferrolho com revestimento de carbono com propriedades de diamante e bucha amortecedora pesada aumentam a função e a vida útil da arma de fogo além do padrão da indústria.

O mecanismo de carregamento trava de segurança e retém do carregador (todos ambidestros) oferece a quem atira com a mão esquerda vantagens ergonômicas, familiares com os controles baseados no AR-15.

O gatilho Talon de estágio simples (com perfil reto ou curvo) colabora nos tiros de precisão enquanto permitem tiros sequenciais rápidos a curta ou longa distância.

Finalmente combinamos com um supressor de alto desempenho, tornando esta arma a escolha preferida para qualquer situação.

Utilizada por agências da SWAT nos Estados Unidos.

O Sistema de gás é através de tubo (gas tube/direct impingement - tubo de gás / impacto direto).

Funcionamento semiautomático.

Quebra-chamas / Woodpecker:

Produzido pela BlackBird Armament, (chamado Woodpecker), é montado em 2 partes, e não produz nenhum tipo de silenciamento, apenas conduz as chamas para uma direção somente: para a frente:



Especificações do quebra-chamas WOODPECKER:

Tipo:	Dispositivo quebra-chamas que força a saída das chamas somente para a frente
Fabricação:	2 partes - quebra chamas e sistema de envio das chamas para a frente
Diâmetro:	1.6 polegadas
Comprimento:	2.2 polegadas
Material:	Aço resistente
Revestimento:	Anodização tipo 3 (Hardcoat Anodization)
Encaixe:	1/2-28 ou 5/8-24
Calibres:	5.56 ou .308/7.62/6.5/.300 AAC BlackOut

(As informações podem ser conferidas no endereço <https://blackbirdrifles.com/product/woodpecker/>)

Sistema de funcionamento:

O Sistema de funcionamento da arma é com gás através de tubo (gas tube/direct impingement)

