

07/11/2023

Solicitamos às empresas nacionais fabricantes dos produtos ou similares abaixo citados que se manifestem, com a devida comprovação e nos termos de nossa Norma de Emissão de Declaração de Exclusividade, em até 05 dias úteis após a divulgação deste informe (**até 18h do dia 14/11**). Decorrido este prazo e não havendo manifestações em contrário, serão expedidas as respectivas declarações.

EMPRESA: TAURUS ARMAS S/A**PRODUTOS / SERVIÇOS**

1. Pistola, semiautomática, calibre .9mm, cano com 102mm, acabamento ferrolho Teniferizado preto fosco, cano inox fosco, SA/DA ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, vértice metálica com serrilhado sem ponto branco e com ajuste lateral, massa de mira Fixa com ponto branco, indicador de munição na câmara, empunhadura em polímero, capacidade para 15 e 17 cartuchos, alojamento para instalação de mira óptica no ferrolho. Modelo G3 T.O.R.O.;
2. Pistola, semiautomática, calibre .9mm, cano com 83mm, acabamento ferrolho teniferizado preto fosco, cano inox fosco, SA/DA ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, vértice metálica com serrilhado sem ponto branco e com ajuste lateral, massa de mira Fixa com ponto branco, indicador de munição na câmara, empunhadura em polímero, capacidade para 12 cartuchos, alojamento para instalação de mira óptica no ferrolho. Modelo G3c T.O.R.O.;
3. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, cano com 94mm, comprimento total de 174,6mm, peso 690g, acabamento Preto Fosco, teclas de teflon, trabalho de tiro Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho e Backstrap (quatro tamanhos), estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros, alça em massa de mira sistema 03 (três) pontos fixa, capacidade para 13 e 17 cartuchos. Modelo: TS9c.;
4. FUZIL calibre .300 BLK, acabamento externo anodizado preto, massa de mira e vértice de mira rebatíveis e removíveis, sistema de funcionamento semiautomático; com seletor de tiro ambidestro: segurança e tiro-a-tiro, passo de raia 1:8", guarda mão em alumínio, coronha com regulagem de comprimento, comprimento do cano de 406,4 mm (16polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, capacidade para 30 cartuchos cada, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok. Modelo: Fuzil T4.;
5. FUZIL CALIBRE 5.56 NATO, acabamento externo anodizado preto, massa de mira e vértice de mira rebatíveis e removíveis, sistema de funcionamento semiautomático; com seletor de tiro ambidestro: segurança e tiro-a-tiro, passo de raia 1:7", guarda mão em alumínio, coronha com regulagem de comprimento, coronha tipo telescópica com regulagem de 6 posições, comprimento do cano de 368,3 mm (14,5 polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, carregadores com capacidade de munição de 30 tiros, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok. Modelo: Fuzil T4.;
6. FUZIL CALIBRE 5.56 NATO, acabamento externo anodizado preto, massa de mira e vértice de mira rebatíveis e removíveis, sistema de funcionamento semiautomático; com seletor de tiro ambidestro: segurança e tiro-a-tiro, passo de raia 1:7", guarda mão em alumínio, coronha tipo telescópica com regulagem de 6 posições, comprimento do cano de 292,1 mm (11,5 polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, carregadores com capacidade de munição de 30 tiros, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok. Modelo: Fuzil T4.;
7. FUZIL calibre .300 BLK, acabamento externo anodizado preto, massa de mira e vértice de mira rebatíveis e removíveis, sistema de funcionamento semiautomático; com seletor de tiro ambidestro: segurança e tiro-a-tiro, passo de raia 1:8", guarda mão em alumínio, coronha com regulagem ajustável, comprimento do cano de 228,6 mm (9 polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, carregador com capacidade para 30 tiros, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok. Modelo: Fuzil T4.;
8. Revólveres Portáteis, de repetição, com sistema de segurança contra disparos acidentais, modelos: Calibre .36GA, 5 tiros, 76mm, 101mm ou 165mm de cano, acabamentos oxidado, inox ou anodizado preto, (modelo 410); Calibre .38SPL, 5 tiros, 51mm de cano, acabamentos alumínio e titânio (modelo 85UL/TI); Calibre .38SPL, 6 tiros, 76mm ou 101mm de cano, acabamento oxidado (modelo 82S), acabamento inox (modelo 82IS); Calibre .38SPL, 7 tiros, 101mm de cano, acabamento oxidado (modelo 827S), acabamento inox (modelo 827IS); Calibre .357 Mag., 6 tiros, 101mm de cano, acabamentos oxidado e inox (modelo 65); acabamento oxidado (modelo 66); Calibre .357 Mag., 7 tiros, 101 mm de cano, acabamentos oxidado e inox (RT 627);
9. Pistolas, nos acabamentos oxidado ou inox, com trabalho de tiro em dupla e simples ação, armação de alumínio, sistema de segurança contra disparos acidentais através da trava do percussor, trava manual externa ambidestra e do dispositivo desarmador de cão, e indicador de cartucho na câmara nos seguintes calibres e modelos: Calibre 9mm — PT92AFD/AFDO, P92 BERETTA/TAURUS, P92AF-TAURUS, PT92AFDO-907, PT92AFD-P, Pistola 92; Calibre .40 — Pistola 100, Pistola 940;
10. Pistolas, nos acabamentos oxidado ou inox, com trabalho de tiro em simples e dupla ação, armação de alumínio, sistema de segurança contra disparos acidentais através da trava do percussor, trava manual externa com desarmador do cão, e indicador de cartucho na câmara nos seguintes calibres e modelos: Calibre .380 — Pistola 59S, Pistola 58HCP, Pistola 938;
11. Pistola, acabamento do ferrolho teniferizado, cano em aço inox jateado fosco. Trabalho de tiro em ação seletiva, dupla e simples ação. Sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, empunhadura em polímero de alta resistência preto com trilho para acessórios e ajuste ergonômico (Backstrap em três tamanhos). Trava manual, desarmador do cão, liberador do carregador e retém do ferrolho ambidestros. Alça e massa de mira com sistema três pontos fixas com trítio. Capacidade para 15 cartuchos. Calibre .380. Modelo: Pistola 838C;
12. Pistola Training, no acabamento azul (II), com trabalho de tiro em dupla ação ou simples e dupla ou totalmente desativada, punho em polímero, com percussor desativado e cano bloqueado, no calibre .9mm, modelos: TS9 Training II e TH9 Training II;
13. Pistola, semiautomática, calibre 9 mm, cano com 83mm, acabamento oxidado fosco, trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire (simples e dupla ação), sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, com trava manual externa, alça e massa de mira ajustável de 03 pontos, indicador de munição na câmara, corpo em polímero, ferrolho aberto após o último disparo, capacidade para 12 cartuchos: Modelo Pistola G2c 9;
14. Pistola, semiautomática, calibre .40, cano com 83mm, acabamento oxidado fosco ou inox, trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire (simples e dupla ação), sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, com trava manual externa, alça e massa de mira ajustável de 03 pontos, indicador de munição na câmara, corpo em polímero, ferrolho aberto após o último disparo, capacidade para 10 cartuchos: Modelo Pistola G2c 40;
15. Pistola, semiautomática, calibre .40, cano com 108,66 mm, acabamento teniferizado, teclas de teflon, dupla e simples ação, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho e Backstrap. Trava manual externa, desarmador do cão, liberador do carregador, e retém do ferrolho ambidestros. Sistema de consumo do mecanismo modular, alça e massa de mira sistema 3 pontos, fixa, com trítio, capacidade para 15 cartuchos: Modelo: Pistola TH40;
16. Pistola, semiautomática, calibre .40, cano com 90 mm, acabamento teniferizado, teclas de teflon, dupla e simples ação, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho Picatinny/MIL-STD-1913. Trava manual externa, desarmador do cão e retém do ferrolho. Liberador do carregador ambidestro. Sistema modular composto por modulo central e de disparo, alça e massa de mira sistema três pontos com trítio, capacidades para 11 cartuchos. Modelo: Pistola TH40 C;
17. Pistola, semiautomática, calibre .380, cano com 108,66 mm, acabamento teniferizado, teclas de teflon, dupla e simples ação, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho e Backstrap. Trava manual externa, desarmador do cão liberador do carregador, e retém do ferrolho ambidestros. Sistema de conjunto do mecanismo modular, alça e massa de mira com sistema de 3 (três) pontos, fixa, com trítio, capacidade para 18 cartuchos: Modelo: Pistola TH380;
18. Pistola, semiautomática, calibre .45ACP, cano com 108 mm, acabamento teniferizado, teclas de teflon, dupla e simples ação, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho e Backstrap (três tamanhos). Trava manual e desarmador do cão ambidestros, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros. Alça e massa de mira sistema 03 pontos fixas com trítio, capacidade para 12 cartuchos cada. Modelo: Pistola 845;
19. Pistola, semiautomática, calibre 9mm, cano com 108 mm, acabamento, teniferizado, teclas de teflon, dupla e simples ação, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho e Backstrap. Trava manual externa, desarmador do cão, liberador do carregador, e retém do ferrolho ambidestros. Sistema de conjunto do mecanismo modular, alça e massa de mira com sistema de 3 (três) pontos, fixa, com trítio, capacidade para 17 cartuchos: Modelo: Pistola TH9;
20. Pistola, semiautomática, calibre 9mm, cano com 90 mm, acabamento teniferizado, teclas de teflon, dupla e simples ação, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho. Trava manual externa, desarmador do cão e retém do ferrolho. Liberador do carregador ambidestro. Sistema modular composto por modulo central e de disparo, alça e massa de mira sistema 3 pontos com trítio, capacidades para 13 cartuchos. Modelo: Pistola TH9 C;
21. Pistola, semiautomática, calibre .9mm, cano com 102 mm, acabamento Preto Fosco, teclas de teflon, trabalho de tiro Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, trava manual externa (tramelas) no guarda mato, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho e Backstrap (três tamanhos), liberador do carregador ambidestro, estancamento de pó, alça e massa de mira sistema 3 pontos fixa, capacidade para 17 cartuchos, com zarelho. Modelo Pistola TS9;
22. Metralhadora Portátil, mira regulável, seletor de tiro e segurança ambidestro, funcionamento blowback e percussor fluante: Calibre .40 — SMT40, SMT40C.; Calibre 9mm — SMT9, SMT9C;
23. Carabina calibre .40, mira regulável, seletor de tiro e segurança ambidestro, funcionamento blowback e percussor fluante: Modelo Carabina CTT40C;
24. Fuzil calibre 5.56 NATO, plataforma padrão M4 (T4) – Stanag, sistema de funcionamento com aproveitamento direto dos gases, comprimento do cano 368,3 mm (14.5"), botão de assistência e alimentação Knob Forward Assist na lateral direita, carregador com capacidade de munição de 30 tiros, coronha tipo telescópica com regulagem de 6 posições, passo do raioamento 1:7", quebra chamas tipo stanag para uso de silenciador, retém do ferrolho no lado esquerdo, tipo do carregador Stanag Standart tipo M4, sistema de funcionamento semiauto. Modelo: Fuzil T4;
25. Fuzil calibre 5.56 NATO, plataforma padrão M4 (T4) – Stanag, sistema de funcionamento com tomada direta dos gases, comprimento do cano 292,10 mm (11.5"), botão de assistência e alimentação Knob Forward Assist na lateral direita, carregador com capacidade de munição de 30 tiros, coronha tipo telescópica com regulagem de 6 posições, passo do raioamento 1:7", quebra chamas tipo stanag para uso de silenciador, retém do ferrolho no lado esquerdo, tipo do carregador Stanag Standart tipo M4, guarda mão em alumínio, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 nas quatro faces, sistema de funcionamento semiauto e rajada. Modelo: Fuzil T4;
26. Fuzil calibre 5.56 NATO, plataforma padrão M4 (T4) – Stanag, sistema de funcionamento com tomada direta dos gases, comprimento do cano 292,1mm (11.5"), botão de assistência e alimentação Knob Forward Assist na lateral direita, carregador com capacidade de munição de 30 tiros, coronha tipo telescópica com regulagem de 6 posições, passo do raioamento 1:7", quebra chamas tipo stanag para uso de silenciador, retém do ferrolho no lado esquerdo tipo do carregador Stanag Standart tipo M4, guarda mão de polímero, com trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913 integral à caixa da culatra superior, sistema de funcionamento semiauto e rajada; Modelo: Fuzil T4;
27. Fuzil calibre 5.56 NATO, plataforma padrão M4 (T4) – Stanag, sistema de funcionamento com tomada direta dos gases, comprimento do cano 508 mm (20"), botão de assistência e alimentação Knob Forward Assist na lateral direita, carregador com capacidade de munição de 30 tiros, coronha tipo telescópica com regulagem de 6 posições, passo do raioamento 1:9", quebra chamas tipo stanag para uso de silenciador, retém do ferrolho no lado esquerdo, tipo do carregador Stanag Standart tipo M4, guarda mão de polímero, com trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913 integral à caixa da culatra superior, sistema de funcionamento semiauto e rajada; Modelo: Fuzil T4;
28. Carabina Tática .9mm, mira regulável, seletor de tiro e segurança ambidestro, funcionamento blowback e percussor fluante. Modelo Carabina CT9 G2;
29. Pistola, semiautomática, calibre .9mm, cano com 102mm, acabamento Preto Fosco, teclas de teflon, trabalho de tiro Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com trilho e Backstrap, estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros, alça e massa de mira sistema 03 pontos fixa, capacidade para 17 cartuchos, com zarelho. Modelo: TS9 RA; e
30. Peças de reposição dos revólveres, pistolas, carabinas, metralhadoras e fuzis de sua fabricação.
31. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, cano com 77,7 mm, acabamento ferrolho: pintura Cerakote® Grafeno Preto e cano: DLC (diamond like carbon), Striker Fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, indicador de munição na câmara, mira frontal fixa com ponto branco e vértice regulável lateralmente, retém do carregador reversível, backstraps intercambiáveis, Grafeno incorporado nos componentes, carregador com capacidades para 11 (onze) e para 13 (treze) cartuchos. Modelo GX4 Graphene;
32. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, cano com 102 mm, acabamento Cerakote® Graphene, teclas de teflon, sistema de disparo tiro Striker Fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, trava manual externa (opcional), indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com Grafeno e trilho e Backstrap (quatro tamanhos), sistema de estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros, alça e massa de mira sistema 03 (três) pontos ajustável lateral, carregadores com capacidade para 17 (dezesete) cartuchos, com zarelho. Modelo: TS9 Graphene;
33. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, cano com 94 mm, acabamento Cerakote® Graphene, teclas de teflon, sistema de disparo Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, trava manual externa (opcional), indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com Grafeno e trilho e Backstrap (quatro tamanhos), sistema de estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros, alça e massa de mira sistema 03 (três) pontos ajustável lateral, carregadores com capacidade para 13 (treze) e 17 (dezesete) cartuchos, com zarelho. Modelo: TS9c Graphene;
34. FUZIL, CALIBRE 5.56 NATO, acabamento externo anodizado preto, massa de mira e vértice de mira rebatíveis e removíveis, sistema de funcionamento automático, com seletor de tiro ambidestro: segurança, tiro-a-tiro e full auto, passo de raia 1:7", guarda mão em alumínio, coronha com regulagem de comprimento, tipo telescópica com regulagem de 6 posições, comprimento do cano de 368,3 mm (14,5 polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, carregador com capacidade para 30 (trinta) cartuchos, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok. Modelo: Fuzil T4;
35. SUPPRESSOR TAURUS, CALIBRES 5.56, 7.62, .300BLK, .380, 9 mm, .40, .45 e 10mm e MULTICALIBRES, para aplicações com rifles e pistolas, matéria prima em titânio, Inconel, aço inox ou alumínio com acabamento externo em Cerakote® nas opções Cerakote®, Cerakote® com Grafeno e Cerakote® Alta Temperatura com Grafeno nas cores Graphite Black, preta, verde e areia. Redução de ruído ≈ 25 dB. Modelo: Suppressor Taurus.
36. FUZIL TAURUS T10 LP, CALIBRE 7,62x51 Nato e .308Win, acabamento externo com revestimento em Cerakote®, sistema de funcionamento semiautomático; com seletor de tiro ambidestro: segurança e tiro-a-tiro, retém do ferrolho ambidestro, alavanca de manejo ambidestra, gatilho em dois estágios regulável, passo de raia 1:12", guarda mão em alumínio com revestimento em Cerakote®, coronha com regulagem de altura e comprimento, comprimento do cano de 508 mm (20"), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, com carregadores de polímero com capacidade de 20 tiros e 10 tiros, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok, com 01 (uma) bandoleira de 03 (três) pontos. Modelo: Fuzil T10 LP.
37. FUZIL TAURUS 5.56, calibre 5.56 NATO, acabamento exterior de preto fosco, massa de mira ajustável em elevação e vértice de mira reguláveis em direção e elevação instalado na alça de transporte destacável, sistema de funcionamento semiautomático; com seletor de tiro: segurança e tiro-a-tiro, passo de raia 1:7", guarda mão em QUADRAIL com 4 trilhos Picatinny para acessórios, coronha com regulagem de comprimento, comprimento do cano de 368,3 mm (14,5 polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, com carregador com capacidade para 30 (trinta) cartuchos cada, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 integral na caixa de culatra. Quebra chamas STANAG e Carry handle destacável, com 01 (uma) bandoleira de 03 (três) pontos. Modelo: Fuzil T4.
38. FUZIL TAURUS 5,56, CALIBRE 5.56 NATO, acabamento externo preto fosco, massa de mira e vértice de mira rebatíveis e removíveis, sistema de funcionamento automático, com seletor de tiro ambidestro: segurança, tiro-a-tiro e full auto, retém do carregador ambidestro (opcional), retém do ferrolho ambidestro (opcional), passo de raia 1:7", guarda mão em alumínio, coronha telescópica com regulagem de comprimento, comprimento do cano de 190,5 mm (7,5 polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, com carregador de polímero com capacidade para 30 (trinta) cartuchos cada, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok, com 01 (uma) bandoleira de 03 (três) pontos. Modelo: Fuzil T4.
39. FUZIL TAURUS 5,56, CALIBRE 5.56 NATO, acabamento externo anodizado preto, massa de mira e vértice de mira rebatíveis e removíveis, sistema de funcionamento automático, com seletor de tiro ambidestro: segurança, tiro-a-tiro e full auto, retém do ferrolho ambidestro, retém do carregador ambidestro, passo de raia 1:7", guarda mão em alumínio, coronha telescópica com regulagem de comprimento, comprimento do cano de 228,6 mm (9 polegadas), operando por aproveitamento direto de gases, com trancamento rotativo do ferrolho, ferrolho permanece aberto após o último disparo, com capacidade para 30 (trinta) cartuchos cada, com trilho para acessórios no padrão Picatinny MIL-STD 1913 na parte superior da caixa de culatra, guarda-mão padrão M-Lok, com 01 (uma) bandoleira de 03 (três) pontos. Modelo: Fuzil T4.
40. Carabina Tática TAURUS, calibre .9mm, método de funcionamento no sistema Blowback simples, acabamento externo anodizado preto, percussor fluante, alojamento com o sistema Taurus Optic Ready Option (T.O.R.O.), alojamento para instalação de mira óptica no ferrolho; cano: DLC (diamond like carbon), Striker Fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, indicador de munição na câmara, retém do carregador reversível, backstraps intercambiáveis, Grafeno incorporado nos componentes, carregadores com capacidades para 11 (onze) e 13 (treze) cartuchos. Modelo GX4 XL Graphene.
41. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, cano com 93,98mm (3,7"), acabamento ferrolho: pintura Cerakote® Grafeno, equipado com o sistema Taurus Optic Ready Option (T.O.R.O.), alojamento para instalação de mira óptica no ferrolho; cano: DLC (diamond like carbon), Striker Fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, indicador de munição na câmara, retém do carregador reversível, backstraps intercambiáveis, Grafeno incorporado nos componentes, carregadores com capacidades para 11 (onze) e 13 (treze) cartuchos. Modelo GX4 XL Graphene.
42. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, cano com 93,98mm (3,7"), acabamento ferrolho: pintura Cerakote® Grafeno, equipado com o sistema Taurus Optic Ready Option (T.O.R.O.), alojamento para instalação de mira óptica no ferrolho; cano: DLC (diamond like carbon), Striker Fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, indicador de munição na câmara, retém do carregador reversível, backstraps intercambiáveis, Grafeno incorporado nos componentes, carregadores com capacidades para 15 (quinze) cartuchos. Modelo GX4 CARRY Graphene.
43. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .380, acabamento Cerakote® Grafeno, teclas de teflon, dupla e simples ação, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com Grafeno e com trilho e Backstrap. Trava manual externa, desarmador do cão, liberador do carregador, e retém do ferrolho ambidestros. Sistema de conjunto do mecanismo modular, alça e massa de mira com sistema 03 (três) pontos, fixa, com trítio, acompanha a arma carregadores com capacidade para 18 (dezoito) cartuchos. Modelo: TH380 Graphene.