



25120300195050

São Paulo, 04 de setembro de 2025  
DE nº S132/2025

## DECLARAÇÃO DE EXCLUSIVIDADE

Prezados Senhores,

Apraz-nos informar a V.Sas. que de acordo com nosso melhor conhecimento, baseado em nossos registros de produtos e serviços de empresas do segmento de defesa e segurança, a empresa TAURUS ARMAS S/A, CNPJ: 92.781.335/0001-02, estabelecida à Av. São Borja, 2181, Prédio A, Distrito Industrial, São Leopoldo / RS, CEP: 93035-411 consta, até a presente data, como a única empresa fabricante, fornecedora e comerciante, no país, do(s) produto(s):

1. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .38 TPC, cano com 83mm, comprimento total de 158,7mm, acabamento carbono fosco, armação cor TAN, trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, com trava manual externa, miras metálicas, vértice de mira com serrilhado e ajuste lateral e massa de mira fixa com ponto branco, indicador de munição na câmara, corpo em polímero, ferrolho aberto após o último disparo, acompanha a pistola carregadores com capacidade para 12 (doze) cartuchos cada, pronta para instalação de mira óptica, 04 (quatro) placas adaptadoras para mira óptica, mira óptica não incluída. Modelo G2c .38TPC.
2. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .38 TPC, cano com 83mm, comprimento total de 158,7mm, acabamento carbono fosco, trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, com trava manual externa, miras metálicas, vértice de mira com serrilhado e ajuste lateral e massa de mira fixa com ponto branco, indicador de munição na câmara, corpo em polímero, ferrolho aberto após o último disparo, acompanha a pistola carregadores com capacidade para 12 (doze) cartuchos cada, pronta para instalação de mira óptica, 04 (quatro) placas adaptadoras para mira óptica, mira óptica não incluída. Modelo G2c .38TPC.
3. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .38 TPC, cano com 94 mm, comprimento total de 166,5mm, acabamento ferrolho: pintura Cerakote® Grafeno, 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, acompanha carregadores com capacidade para 15 (quinze) cartuchos cada, pronta para instalação de mira óptica, mira óptica não incluída. Modelo GX4 CARRY .38 TPC.
4. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .380 ACP, cano com 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 Backstraps intercambiáveis. 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.
5. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .380 ACP, cano com 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, trilho Picatinny/MIL-STD 1913. 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 sistema 03 (três) pontos, fixa, com trítio, acompanha a arma carregadores de 15 (quinze) tiros e 18 (dezoito) cartuchos, com prolongador de carregador. Modelo: TH380c Graphene.
6. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, acabamento Cerakote® Graphene, teclas de teflon, sistema de disparo Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, trava mecânica externa desativada, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com Grafeno, com trilho e Backstrap, sistema de estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros, alça e massa de mira sistema 03 (três) pontos ajustável lateral, acompanha a pistola carregadores com capacidade para 13 (treze) cartuchos e 17 (dezessete) cartuchos, com zarelho. Modelo: TS9c Graphene.

Este documento foi assinado digitalmente por Nilson Solet Carminati  
Av. Paulista, 10180 - Andar 10 - Coworking FIESP – São Paulo – SP – CEP 01311-200  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443/validar?sig=725E-025D-E580-0074>.  
[www.simde.org.br](http://www.simde.org.br)

Este documento foi assinado digitalmente por Nilson Solet Carminati.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código 725E-025D-E580-0074.





25120300195050



7. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, 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 mecânica externa desativada, indicador de cartucho na câmara, armação/empunhadura em polímero com Grafeno, com 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 no total com capacidade para 17 (dezessete) cartuchos cada. Modelo: TS9 Graphene.
8. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .9mm, acabamento Preto Fosco, teclas de teflon, trabalho de tiro Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, trava mecânica externa desativada, 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 (três) pontos fixa, acompanha a pistola carregadores com capacidade para 17 (dezessete) cartuchos cada, com zarelho. Modelo: TS9.
9. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano 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, carregadores com capacidades de 11 (onze) e 13 (treze) cartuchos. Modelo: GX4 Graphene;
10. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano 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 de 15 (quinze) cartuchos. Modelo GX4 CARRY Graphene.
11. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 86mm, ferrolho com acabamento em carbono fosco , trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, com trava manual externa, alça e massa de mira reguláveis de 03 pontos, indicador de munição na câmara, corpo em polímero, ferrolho aberto após o último disparo, acompanha a pistola carregadores com capacidade para 13 (treze) cartuchos. Modelo GX2.
12. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 86mm, ferrolho com acabamento em carbono fosco , trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, com trava manual externa, alça e massa de mira reguláveis de 03 pontos, indicador de munição na câmara, corpo em polímero, ferrolho aberto após o último disparo, acompanha a pistola carregadores com capacidade para 13 (treze) cartuchos. Modelo GX2.
13. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 86mm, ferrolho com acabamento em inox fosco, trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, sem trava manual externa, alça e massa de mira reguláveis de 03 pontos, indicador de munição na câmara, corpo em polímero, ferrolho aberto após o último disparo, acompanha a pistola carregadores com capacidade para 13 (treze) cartuchos. Modelo GX2.
14. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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 Backstraps intercambiáveis, 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 de 13 (treze) e 17 (dezessete) cartuchos, com zarelho. Modelo: TS9c Graphene;
15. Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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 Backstraps intercambiáveis, sistema de estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros,

Este documento foi assinado digitalmente por Nilson Solet Camminati.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443/validarAssinatura?sig=725E-025D-E580-0074>.



alça e massa de mira sistema 03 (três) pontos ajustável lateral, carregadores com capacidade de 17 (dezessete) cartuchos, com zarelho. Modelo: TS9 Graphene;

**16.** Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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 de 11 (onze) e 13 (treze) cartuchos. Modelo GX4 XL Graphene.

**17.** Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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 Backstraps intercambiáveis, estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros, alça e massa de mira sistema 03 (três) pontos fixa, carregadores com capacidade de 13 (treze) e 17 (dezessete) cartuchos. Modelo: TS9c.;

**18.** 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 9x19mm, modelos: TS9 Training II e TH9 Training II;

**19.** 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. Trava manual, desarmador do cão, liberador do carregador ambidestros. Alça e massa de mira com sistema três pontos fixas com tritão. Carregadores com capacidade de 15 (quinze) cartuchos. Calibre .380 ACP. Modelo: Pistola 838C;

**20.** Pistola, semiautomática, calibre .380 ACP, cano 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 Backstraps intercambiáveis. 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 tritão, carregadores com capacidade de 18 (dezoito) cartuchos. Modelo: Pistola TH380;

**21.** Pistola, semiautomática, calibre .40 S&W, cano 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 tritão, carregadores com capacidades de 11 (onze) cartuchos. Modelo: Pistola TH40 C;

**22.** Pistola, semiautomática, calibre .40 S&W, 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, carregadores com capacidade de 10 (dez) cartuchos. Modelo Pistola G2c 40;

**23.** Pistola, semiautomática, calibre .40 S&W, cano com 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 Backstraps intercambiáveis. 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 tritão, carregadores com capacidade de 15 (quinze) cartuchos. Modelo: Pistola TH40;

**24.** Pistola, semiautomática, calibre .45 ACP, cano 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 Backstraps intercambiáveis. 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 tritão, carregadores com capacidade de 12 (doze) cartuchos. Modelo: Pistola 845;



- 25.** Pistola, semiautomática, calibre 9x19mm, cano 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 Backstraps intercambiáveis, estancamento de pó, retém do carregador e retém do ferrolho ambidestros, alça e massa de mira sistema 03 pontos fixa, carregadores com capacidade de 17 (dezessete) cartuchos, com zarelho. Modelo: TS9 RA; e
- 26.** Pistola, semiautomática, calibre 9x19mm, cano 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 Backstraps intercambiáveis. 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, carregadores com capacidade de 17 (dezessete) cartuchos. Modelo: Pistola TH9;
- 27.** Pistola, semiautomática, calibre 9x19mm, cano 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 3 pontos com trítio, carregadores com capacidades de 13 (treze) e 17 (dezessete) cartuchos. Modelo: Pistola TH9 C;
- 28.** Pistola, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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, carregadores com capacidade de 15 (quinze) e 17 (dezessete) cartuchos, alojamento para instalação de mira óptica no ferrolho. Modelo G3 T.O.R.O.;
- 29.** Pistola, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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, carregadores com capacidade de 12 (doze) cartuchos, alojamento para instalação de mira óptica no ferrolho. Modelo G3c T.O.R.O.;
- 30.** Pistola, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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, carregadores com capacidade de 12 (doze) cartuchos. Modelo Pistola G2c 9;
- 31.** Pistola, semiautomática, calibre 9x19mm, cano com 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 (trameia) no guarda mato, indicador de cartucho na câmara, armação.empunhadura em polímero com trilho e Backstraps intercambiáveis, liberador do carregador ambidestro, estancamento de pó, alça e massa de mira sistema 3 pontos fixa, carregadores com capacidade de 17 (dezessete) cartuchos, com zarelho. Modelo Pistola TS9;
- 32.** 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 ambidesta e do dispositivo desarmador de cão, e indicador de cartucho na câmara nos seguintes calibres e modelos: Calibre 9x19mm - PT92AFD/AFDO, P92 BERETTA/Taurus, P92AF-Taurus, PT92AFDO-907, PT92AFD-P, Pistola 92; Calibre .40 - Pistola 100, Pistola 940;
- 33.** 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 ACP - Pistola 59S, Pistola 58HCP, Pistola 938;

Este documento foi assinado digitalmente por Nilson Solet Carminati.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443/validarAssinatura?sig=725E-025D-E580-0074>.



25120300195050

**34.** Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, no calibre 9x19mm, com cano de 114,3mm (4,5") com acabamento em DLC (diamond like carbon) e ferrolho em aço carbono nitretado possuindo opções de mira (Vértice ajustável em lateralidade) com pontos branco ou tritium e sistema T.O.R.O (alojamento para utilização de miras eletrônicas do tipo Red Dot). A pistola possui um chassi modular com o conceito de "frame" único e sistema de disparo do tipo "Striker fire" comum entre todos os três tamanhos da Plataforma (Full Size, Compacta e Subcompacta) que permitem desmontagem de segundo escalão sem uso de ferramentas. A pistola conta ainda com quatro sistemas de segurança contra disparos acidentais de trava de percussor, trava de gatilho, trava manual externa ambidesta e trava de desarme da armadilha. O modelo de pistola também apresenta indicador de cartucho na câmara (visual), gatilho plano e serrilhado, empunhadura em polímero de engenharia em diversas cores possuindo quatro tamanhos de Backstrap, trilho frontal padrão Picatinny MIL-STD 1913 para engate de acessórios, funil integrado ao punho para trocas rápidas de carregadores e opções de zarelho fixo e rotatório e alojamento para utilização de Magwell (acessorio para troca rapida de carregadores). Nas teclas, a pistola possui retém do carregador reversível, retém do ferrolho e trava manual externa ambidestros ambos estampados em peça única com teclas sobre injeção de polímero. Acompanha a pistola carregadores com capacidade para 17 (dezessete) cartuchos cada. Modelo: TX9F.

**35.** Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, no calibre 9x19mm, com cano de 101,6mm (4,0") com acabamento em DLC (diamond like carbon) e ferrolho em aço carbono nitretado possuindo opções de mira (Vértice ajustável em lateralidade) com pontos branco ou tritium e sistema T.O.R.O (alojamento para utilização de miras eletrônicas do tipo Red Dot). A pistola possui um chassi modular com o conceito de "frame" único e sistema de disparo do tipo "Striker fire" comum entre todos os três tamanhos da Plataforma (Full Size, Compacta e Subcompacta) que permitem desmontagem de segundo escalão sem uso de ferramentas. A pistola conta ainda com quatro sistemas de segurança contra disparos acidentais de trava de percussor, trava de gatilho, trava manual externa ambidesta e trava de desarme da armadilha. O modelo de pistola também apresenta indicador de cartucho na câmara (visual), gatilho plano e serrilhado, empunhadura em polímero de engenharia (reforçado com fibra) em diversas cores possuindo quatro tamanhos de Backstrap, trilho frontal padrão Picatinny MIL-STD 1913 para engate de acessórios, funil integrado ao punho para trocas rápidas de carregadores e opções de zarelho fixo e rotatório assim como alojamento para utilização de Magwell (acessorio para troca rápida de carregadores). Nas teclas, a pistola possui retém do carregador reversível, retém do ferrolho e trava manual externa ambidestros ambos estampados em peça única com teclas sobre injeção de polímero. Acompanha a pistola carregadores com capacidade para 15 (quinze) ou 17 (dezessete) cartuchos cada. Modelo: TX9C.

**36.** Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, no calibre 9x19mm, com cano de 86,36mm (3,4") com acabamento em DLC (diamond like carbon) e ferrolho em aço carbono nitretado possuindo opções de mira (Vértice ajustável em lateralidade) com pontos branco ou tritium e sistema T.O.R.O (alojamento para utilização de miras eletrônicas do tipo Red Dot). A pistola possui um chassi modular com o conceito de "frame" único e sistema de disparo do tipo "Striker fire" comum entre todos os três tamanhos da Plataforma (Full Size, Compacta e Subcompacta) que permitem desmontagem de segundo escalão sem uso de ferramentas. A pistola conta ainda com quatro sistemas de segurança contra disparos acidentais de trava de percussor, trava de gatilho, trava manual externa ambidesta e trava de desarme da armadilha. O modelo de pistola também apresenta indicador de cartucho na câmara (visual), gatilho plano e serrilhado, empunhadura em polímero de engenharia (reforçado com fibra) em diversas cores possuindo quatro tamanhos de Backstrap, trilho frontal padrão Picatinny MIL-STD 1913 para engate de acessórios, funil integrado ao punho para trocas rápidas de carregadores e opções de zarelho fixo e rotatório assim como alojamento para utilização de Magwell (acessorio para troca rápida de carregadores). Nas teclas, a pistola possui retém do carregador reversível, retém do ferrolho e trava manual externa ambidestros ambos estampados em peça única. Acompanha a pistola carregadores com capacidade para 13 (treze), ou 15 (quinze) ou 17 (dezessete) cartuchos cada. Modelo: TX9SC.

**37.** Pistola marca Taurus, de fabricação nacional, semiautomática, calibre .38 TPC, cano com 86mm, acabamento aço carbono nitretado à gás, trilho padrão Picatinny MIL-STD 1913, ação Striker fire, sistema de segurança contra disparos acidentais, trava de percussor, trava de gatilho, com trava manual externa, retém do carregador reversível, vértece de mira ajustável lateralmente e massa de mira fixa, indicador de munição na câmara, ferrolho com zigrinado frontal, acompanha a carregadores com capacidade para 13 (treze) cartuchos cada, pronta para instalação de mira óptica, mira óptica não incluída. Modelo GX2 .38TPC.

Este documento foi assinado digitalmente por Nilson Solet Carminati.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443/validar?sig=725E-025D-E580-0074>.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código 725E-025D-E580-0074.



**38.** 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);

A presente informação é válida por 180 (cento e oitenta) dias e foi emitida por solicitação da empresa mencionada, conforme documentos em nosso poder.

Atenciosamente,

Nilson Soilet Carminati  
Vice-Presidente de Relações Institucionais

**Válida até 03/03/2026**

Este documento foi assinado digitalmente por Nilson Soilet Carminati.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443/validar?sig=725E-025D-E580-0074>.

Esta Declaração se destina a comprovação de exclusividade de fabricação em todo território nacional junto aos órgãos de Defesa e Segurança. A confirmação da sua veracidade pode ser consultada no site [www.simde.org.br](http://www.simde.org.br).

Este documento foi assinado digitalmente por Nilson Soilet Carminati.  
Av. Paulista, 10130-4 Nandaí Coworking FIESP – São Paulo – SP – CEP 01311-200  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certisign.com.br:443/validar?sig=725E-025D-E580-0074>.  
CNPJ: 75.870.002/0001-89 E-mail: [simde@simde.org.br](mailto:simde@simde.org.br)  
[www.simde.org.br](http://www.simde.org.br)



## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Certisign Assinaturas. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://assinaturas.certisign.com.br/Verificar/725E-025D-E580-0074> ou vá até o site <https://assinaturas.certisign.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 725E-025D-E580-0074



### Hash do Documento

007D2B71E2C2643B03850EE9323F47C2755A09F99535C6C766BACFF8CD7B14C8

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 10/10/2025 é(são) :

- Nilson Soilet Carminati (Vice-Presidente de Relações Institucionais) - 964.150.458-49 em  
10/10/2025 12:01 UTC-03:00

**Tipo:** Certificado Digital

