



São Paulo, 20 de março de 2025
DE nº S060/2025

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, no país, do(s) produto(s):

1. 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;**

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

3. 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 (dezesete) cartuchos, com zarelho. **Modelo: TS9c Graphene;**

4. Fuzil calibre 5,56x45mm 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;**

5. SUPRESSOR TAURUS, CALIBRES 5,56x45mm NATO, 7,62x51mm NATO, .300BLK, .380 ACP, 9x19mm, .40 S&W, .45 ACP e 10mm e MULTICALIBRES, para aplicações em 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: Supressor Taurus.**

6. FUZIL TAURUS T10 LP, CALIBRE 7,62x51mm NATO e .308 Win, 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

Este documento foi assinado digitalmente por Jose Claudio Manesco.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://assinaturas.certsign.com.br:443> e utilize o código 8DBB-35A9-6CA5-161D.



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.**

7. Fuzil calibre 5,56x45mm NATO, acabamento exterior 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.**

8. Fuzil calibre 5,56x45mm 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.**

9. Fuzil calibre 5,56x45mm 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 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.**

10. Carabina Tática TAURUS, calibre 9x19mm, método de funcionamento no sistema Blowback simples, acabamento exterior anodizado preto, percussor flutuante, alimentação por carregador metálico tipo cofre, cano com comprimento de 200mm e 06 raias dextrógiras, aparelho de pontaria com massa de mira fixa com inserto com proteção e vértice de mira ajustável em elevação e lateralidade, seletor de tiro ambidestro com posições de (S) segurança e (1) intermitente, coronha dobrável, ferrolho aberto após último disparo, trilho para miras padrão Picatinny MIL-STD 1913 integral na caixa da culatra, 02 trilhos destacáveis para acessórios no guarda-mão dianteiro em polímero, retém do carregador e do ferrolho ambidestros, acompanha a carabina 01 (uma) bandoleira de 03 (três) pontos e carregadores com capacidade de 30 (trinta) cartuchos. **Modelo: CTT9.**

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,

José Cláudio Manesco
Vice-Presidente Executivo

Válida até **16/09/2025**

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.



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/8DBB-35A9-6CA5-161D> 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: 8DBB-35A9-6CA5-161D



Hash do Documento

A8A459E06287045804FF079C70433C5948CFFAC64A6A0B0D47E50B2D7DFEE9CD

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 20/03/2025 é(são) :

- José Cláudio Manesco (Vice-Presidente Executivo) - 001.991.828-33 em 20/03/2025 11:26 UTC-03:00

Nome no certificado: Jose Claudio Manesco

Tipo: Certificado Digital

