

Pistolet Tisas 2011 Duty Bull Barrel COMP Cal. 9x19 Optic Ready

https://armsco.fr//fr/produit-20597-Pistolet-Tisas-2011-Duty-Bull-Barrel-COMP-Cal.-9x19-Optic-Ready













Plus de visuels disponibles sur le site





Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Coups	Canon (cm)	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	Prix public conseillé
TS182	!B! PISTOLET TISAS 2011 9DS BB 5" NOIR COMP CAL 9X19MM 17+1CPS	СН932	В	9 x 19	18	12	22	3.7	14.6	2035,00 € TTC

Version full frame avec compensateur et canon bull barrel 5" pour un tir sportif fluide et stable.

Conçu pour les tireurs exigeants, le **pistolet Tisas 2011 Duty Bull Barrel COMP 9x19** associe précision, confort et fiabilité dans une configuration moderne "Optic Ready".

calibre: 9x19 mm
longueur: 220,5 mm
hauteur: 146 mm
largeur: 37 mm

■ longueur du canon : 124 mm (5" bull barrel)

■ poids sans chargeur: 1038 g ±10 g

■ poids avec chargeur plein: 1339,7 g ±10 g

capacité du chargeur : 17 coups

■ **détente** : simple action

matériau carcasse : acier carbone forgé
 matériau culasse : acier carbone forgé

• sécurités : sûreté manuelle, sûreté de chien, sûreté de poignée beavertail

Version haut de gamme du 2011, le **Tisas Duty Bull Barrel COMP 9x19** conjugue robustesse, précision et confort de tir. Conçu pour la performance au stand, il séduit par son équilibre, sa mécanique fluide et sa compatibilité Optic Ready.

Ergonomie et prise en main

Le **pistolet Tisas 2011 Duty Bull Barrel COMP** offre une carcasse full frame avec rail Picatinny intégré, garantissant une excellente stabilité et la possibilité de monter une lampe ou un laser. Le grip texturé en polymère assure une tenue ferme et confortable, même lors de longues séances au stand.

Performance et précision

Son canon **bull barrel** de 5" en acier forgé chromé augmente la rigidité et réduit les vibrations, offrant des groupements réguliers. L'intégration d'un **compensateur** limite le relèvement du canon, permettant des enchaînements rapides et maîtrisés.

Compatibilité Optic Ready

Conçu pour évoluer avec les besoins des tireurs, ce modèle est **optic ready** et compatible avec les micro-red dots type RMR, pour une visée plus rapide et intuitive.

Commandes élargies et sécurité

Les commandes comme l'arrêtoir de culasse et le bouton poussoir de chargeur sont élargis, rendant les manipulations plus fluides. Le levier de sûreté ambidextre et la queue de castor allongée renforcent la sécurité et le confort de tir. Le puit de chargeur évasé facilite les manœuvres de rechargement, un atout majeur pour un usage TSV par exemple.

Accessoires inclus

Chaque exemplaire est livré en mallette avec deux chargeurs de 17 coups, une burette de dégraissant et une burette de lubrifiant Flunatec, pour un entretien immédiat et optimal. Les modèle 2011 emploient des chargeurs "Double Stack", à savoir une disposition à double pile des cartouches pour augmenter la capacité de munitions.

Explication technique – Bull Barrel

Le **bull barrel** est un canon plus épais que les standards, supprimant le besoin de bushing en bouche. Ce design augmente la précision, réduit les vibrations et améliore la longévité de l'arme.

Explication technique – Acier carbone forgé

L'acier carbone forgé combine robustesse et longévité. Forgé sous pression, il offre une structure interne dense et homogène, réduisant l'usure mécanique et garantissant une meilleure régularité de tir.

Explication technique – Compensateur

Le **compensateur** est intégré à la culasse. Il redirige une partie des gaz vers le haut pour contrer le relèvement du canon. Le résultat est une meilleure stabilité et une cadence de tir plus soutenue.

■ **ligne de mire**: 153,1 mm

• **détente amovible :** profils interchangeables

• organe de visée : fibre optique avant / hausse noire crantée

• stries de préhension : avant et arrière

• queue de castor : allongée

pontet: droit texturé

• **chargeurs**: double pile finition chrome

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.