

# RÉDUCTEUR DE SON RDS VORTEX 8



La RDS VORTEX-8 est la plus polyvalente des réducteurs de son VORTEX. Grâce à ses différents alésages, elle couvre une large gamme de calibres qui vont du 222 Remington au 7x64 en passant par les 308 Winchester et certains calibres 35.

Les VORTEX8 sont disponibles pour tous les filetages courant d'armes d'épaule.

Le VORTEX-8 est construit en aciers carbone et aciers inox austénitique, il est conçu pour résister aux conditions d'usage les plus éprouvantes. Il est conçu pour supporter plusieurs dizaines de milliers de tir supersoniques comme subsonique, sans perte de rendement sonore ou altération.

Par sa conception, le VORTEX-8 est autonettoyant et ne demande qu'un entretien minimum.

**Afin d'éviter toute condensation, nous vous recommandons de déposer votre RDS de l'arme entre deux séances d'utilisation**

<b>Calibres</b>	<b>VORTEX 8</b>
Interface de montage	Filetage de l'arme
Longueur	160 mm
Allongement de l'arme	150 mm
Diamètre	40 mm
Masse	0.565 Kg
Matériaux employés	Acier/ acier inoxydable
Finition	Cerakote

## **RDS INDUSTRIE**

Parce que nous ne tirons pas pour faire du bruit.

BP 10322 - 49500 SEGRE - Tel : 02 41 26 78 19

rdsindustrie@gmail.com - <https://www.rdsindustrie.fr>

# **Manuel sommaire des réducteurs de son RDS VORTEX**

## **Précautions d'usage**

La présence d'un réducteur de son, ne diminue pas la dangerosité de l'arme, ni ses performances. Il convient par conséquent de toujours appliquer les procédures de sécurité avec la même rigueur.

## **Sécurité d'emploi, mise en place**

Il importe de toujours respecter les conditions élémentaires de sécurité en manipulant des armes. Pour la mise en place d'un silencieux RDS, vérifiez que l'arme soit désapprovisionnée et désarmée. La capuche hexagonale se visse en place à la main et ne nécessite aucun outillage, elle se visse dans le sens horaire.

## **Dépose du silencieux**

Après avoir pris soin de procéder aux opérations de mise en sécurité de l'arme, s'être assuré que celle-ci était bien déchargée et le silencieux refroidi, il se dévisse en sens contraire des aiguilles d'une montre. En cas de serrage excessif, une clef plate peut être utilisée pour le démontage.

## **Refroidissement**

Tout comme le canon sur lequel il est monté, le RDS VORTEX chauffe proportionnellement au nombre de coups tirés, il peut se révéler utile de le refroidir hors d'usage. La précaution à prendre est de s'assurer qu'il ne demeure pas de liquide à l'intérieur avant de reprendre le tir ou de mettre le silencieux en position de stockage.

## **Maintenance**

Les silencieux VORTEX ne demandent que peu d'entretien par l'utilisateur. Il est impératif de ne pas laisser le silencieux monté sur l'arme en position de stockage, afin d'éviter la condensation des résidus du tir dans le canon. Le filetage doit être essuyé pour éviter toute contamination par des agents abrasifs extérieurs. Le silencieux et le logement du cache flamme peuvent être entretenus avec un chiffon gras et l'huile de nettoyage et entretien des armes.

**RDS INDUSTRIE**

Parce que nous ne tirons pas pour faire du bruit.

BP 10322 - 49500 SEGRE - Tel : 02 41 26 78 19

rdsindustrie@gmail.com - <https://www.rdsindustrie.fr>