



## RWS 9,3x74 R TMR 18,5g



### Domaines d'application

<i>Très approprié à</i>	Cerf, Daim
<i>Approprié bien à</i>	Ours, Elan, Oryx, Sanglier, Chamois, Chevreuil

### Propriétés

<i>Venaison préservée</i>	Variable
<i>Puissance d'arrêt</i>	Profonde
<i>Recul</i>	Fort
<i>Pénétration</i>	Moyenne
<i>Probabilité de sortir</i>	Acceptable
<i>Présence d'indices</i>	Non

### DRO

		50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m
	100 m	0.0	±0	-7.0	-21.0	-45.0	-78.0
<i>DRO</i>	144 m	2.0	4.0	-1.0	-13.0	-34.0	-66.0

### Vitesse & énergie

	0 m	50 m	100 m	150 m	200 m	250 m	300 m
<i>V[m/s]</i>	695	651	609	569	530	494	459
<i>E[J]</i>	4468	3920	3431	2995	2598	2257	1949

## 9,3x74 R

Le calibre 9,3x74 R est un calibre de premier choix pour chasser le grand gibier avec une arme basculante, que ce soit une carabine à un coup, un drilling ou un double express. Dans les armes mixtes, ce calibre est souvent utilisé en complément d'un calibre plus adapté au chevreuil (par ex. dans un tube réducteur). Son utilisation est très agréable même avec des armes légères et il est idéal pour la battue avec un double express ou un drilling à deux canons rayés.

Le 9,3x74 R peut-être considéré comme le frère du calibre 9,3x62, les deux ayant fait leur apparition quasiment simultanément au début du 20<sup>ème</sup> siècle. Leurs performances sont très proches.



## Balle demi-blindée T-Mantel

Cette balle, appréciée depuis plusieurs dizaines d'années, trouve encore aujourd'hui beaucoup d'adeptes. Elle permet une haute à très haute dissipation de l'énergie dans le corps du gibier. Par son grand effet de fragmentation, la balle ne ressort pas toujours du corps. Très bon effet d'arrêt. Du fait de ces caractéristiques et à cause d'une certaine insensibilité face à de petits obstacles, on l'utilise de préférence pour des chasses postées. Disponible avec tête ronde ou pointue.



## Construction d'une balle demi-blindée T-Mantel

1. Noyau en plomb pour une déformation optimale selon la résistance du gibier
2. Tête arrondie ou pointue pour une parfaite stabilité
3. Chemise acier recouverte de tombac

