168 gr vs 175 gr pour le 1000m

Louveteau	/ il	v a	six	années
Louvoloud	,	y u	JIX	uninces

168 gr vs 175 gr pour le 1000m

Bonsoir à tous,

J'ai la chance de participer au stage de TLD qui est prévu en Mai au camp d'Elsenborn .

J'aimerais avoir vos avis sur ces deux projectiles 168gr HBPT ou 175gr HPBT, sachant très bien que les deux irons sans aucun problème au 1000 m , mais quand même , j'ai encore du mal à choisir ! je suis pas un peu difficile hein

Des prises de vitesse seront pris dans le courant du mois de Mars, pour établir mon abaque de tir . C'est une des raison en plus qui me fonts hésiter , car elle sera propre à la munition .

Pour info, ma Tikka Tac a1 a un canon de 24" pour un twist de 1:11.

Laquelle des deux me conseillerai vous ?

lagaffe / il y a six années

Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

n'ayant jamais eu la possibilité de tirer a 1000 m , c 'est bien difficile de répondre avec précision ! la 168 ou 175 ferons le "job" aussi bien , avec une légère préférence pour la 175 , moins de dérive au vent latéral tout dépend de la vitesse initiale et du coefficient balistique

Louveteau / il y a six années

Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

Salut Stephane, tu va bien?

En me réfèrent au donné constructeur, la 175 hpbt est donné à 810 m/s pour un CB de 0,495 (G1) La 168 hpbt est donné à 805 m/s pour un CB de 0,435.

Comme toi la 175 a l'aire plus prometteur!

Redketchup / il y a six années

Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

Ce n'est pas bizarre cela : la 168 plus lente que la 175 ?

Louveteau / il y a six années

Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

Redketchup écrivait:
> Ce n'est pas bizarre cela : la 168 plus lente que > la 175 ?
Je me suis fait la même réflexion, pourtant c'est bien ce qui est donné . Référence prix sur l'application balistique SterlokPro, munitions GGG 168gr hpbt et 175gr hpbt.
Louveteau / il y a six années Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m Louveteau écrivait:
> Redketchup écrivait:
> > > Ce n'est pas bizarre cela : la 168 plus lente > que > la 175 ?
> Je me suis fait la même réflexion, pourtant > c'est bien ce qui est donné . > Référence prix sur l'application balistique > SterlokPro, munitions GGG 168gr hpbt et 175gr > hpbt.
La GGG 155gr hpbt est donné à 860m/s pour un CB de 0,443 (G1)
Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m une boite de 168 et une autre de 175 et un essai à 400 m la cible et voir les résultats en cible et si possible prendr les même N° de lot si plusieurs boites de chaque. Pas la peine de se faire des noeuds au cerveau. de bête FN 77 vont très bien jusque 1000m juste savoir géré les paramètres du tirs T°, vent et la tremblote du tireur.
m14 / il y a six années Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m Voir ici:
[www.6mmbr.com]

Louveteau / il y a six années

Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

Je vais tester les deux le jours des prises de vitesse, ça sera plus simple!

Merci à vous pour vos conseils.

xavier / il y a six années

Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

Louveteau écrivait:

> Louveteau écrivait:

> ------

> -----

> > Redketchup écrivait:

> ------

>

>> ---->> > Ce n'est pas bizarre cela : la 168 plus lente

> > que

> > > la 175 ?

> >

> > Je me suis fait la même réflexion, pourtant

> > c'est bien ce qui est donné.

> > Référence prix sur l'application balistique

> > SterlokPro, munitions GGG 168gr hpbt et 175gr

> > hpbt.

>

> La GGG 155gr hpbt est donné à 860m/s pour un CB

> de 0,443 (G1)

fais attention car il me semble que les ggg vendues à wavre sont des 147gr et non des 155. maintenant la smk palma match est pas mauvaise du tout et la nouvelle tmk 155 a un coeff ballistique de 9...en theorie

Louveteau / il y a six années

Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

xavier écrivait:

> Louveteau écrivait:

> -----

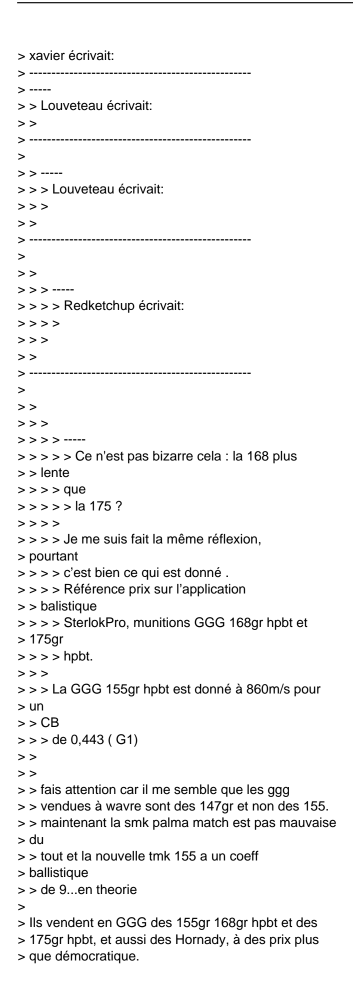
> -----

> > Louveteau écrivait:

> >

>
>
>> Partitional of the control o
>>> Redketchup écrivait:
>>>
>>
>
>
>>
>>>
>>> Ce n'est pas bizarre cela : la 168 plus
> lente
>>> que
>>> la 175 ?
> > Je me suis fait la même réflexion, pourtant
> > c'est bien ce qui est donné .
> > Référence prix sur l'application
> balistique
> > SterlokPro, munitions GGG 168gr hpbt et 175gr
> > hpbt.
>>
> > La GGG 155gr hpbt est donné à 860m/s pour un
> CB
> > de 0,443 (G1)
> fair attention car il me comble que les aga
> fais attention car il me semble que les ggg> vendues à wavre sont des 147gr et non des 155.
> maintenant la smk palma match est pas mauvaise du
> tout et la nouvelle tmk 155 a un coeff ballistique
> de 9en theorie
Ils vendent en GGG des 155gr 168gr hpbt et des 175gr hpbt, et aussi des Hornady, à des prix plus que
démocratique.
sous ton conseil je vais quand même prendre aussi la new tmk 155gr et tester, je verrai bien si elle vont bien .
sous ton sonselings vals quality memo premais adost to new thin roogi of testor, je vental bien si elle vent bien.
Vous tiens au courant.
Merci
Ptombale / il y a six années
Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m
Plus ça va vite, le vent a moins d'emprise sur la balle.
Moralité une 155 bien poussée fera le travail à 1000M
la 175 trop lente en 308 sera transsonique à partir de 850M et perdra de sa précision.
xavier / il y a six années
Re: 168 gr vs 175 gr pour le 1000m
Louveteau écrivait:

4/6



5/6

Tir Européen / Munitions, rechargement, balistique 168 gr vs 175 gr pour le 1000m

- > sous ton conseil je vais quand même prendre aussi
- > la new tmk 155gr et tester, je verrai bien si elle
- > vont bien .

- > Vous tiens au courant.
- > Merci

la tmk est une ogive pas une munition complete. par contre les hornady qu'ils vendent sont tres tres bien ;-)