

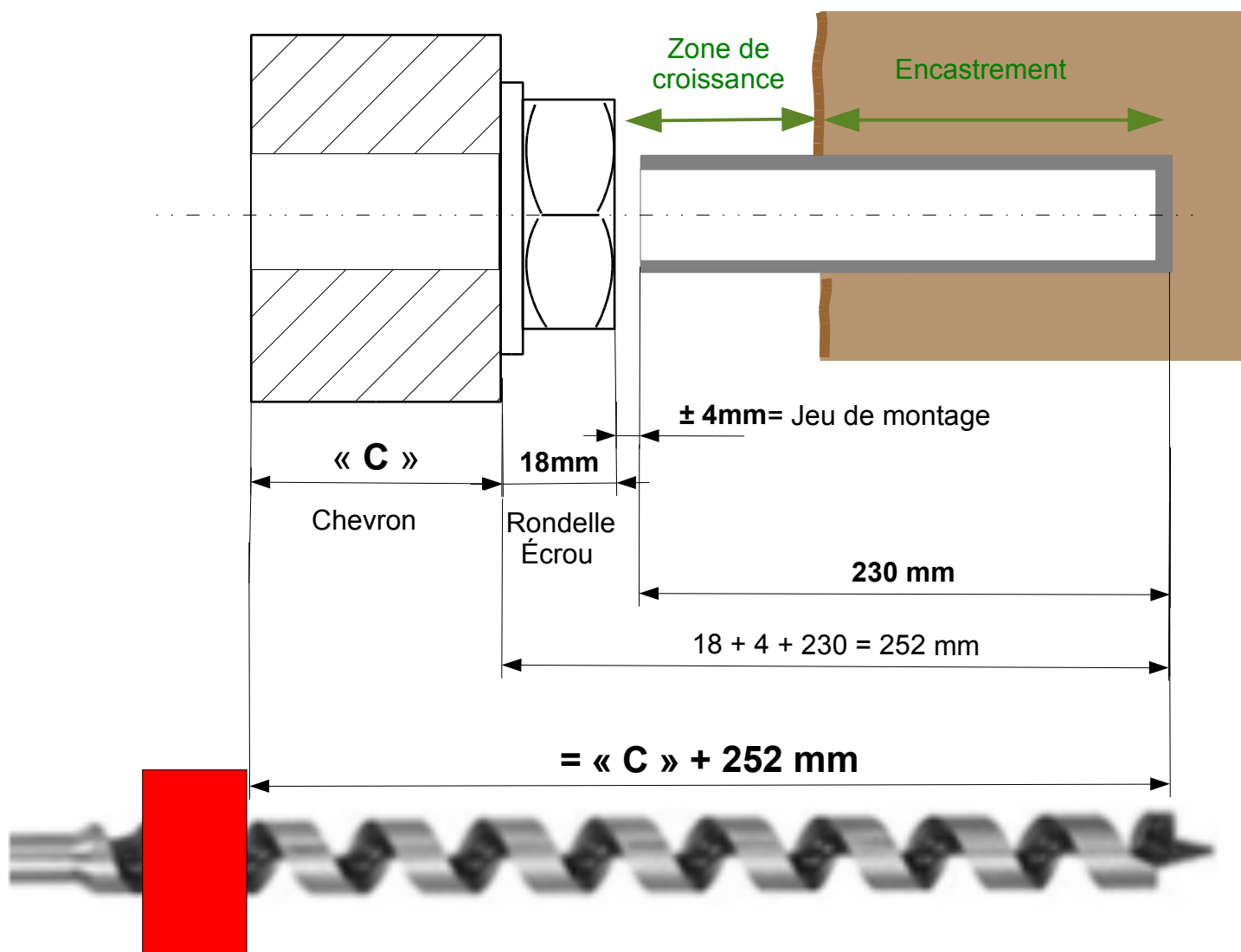
## Notice de construction des plateformes

### Réglage de la butée de profondeur pour les inserts USINÉS NOIRS de longueur 230 mm

Distance entre l'arête de coupe et la butée =  
**252 mm + épaisseur du chevron de la structure**

N.B. la profondeur de perçage dans le tronc n'influe pas sur le réglage de la butée car les longueurs du goujon et de l'insert sont des constantes.

Si l'on souhaite un encastrement plus profond, on rapprochera la structure (le chevron) du tronc ; ce qui réduira d'autant la longueur de la zone de croissance.



Bague ou  
butée  
de  
profondeur

*Veillez à serrer fermement la vis de pression de la bague afin d'éviter que celle-ci glisse sur la mèche lorsqu'elle vient en butée contre la plateforme en fin de perçage. Dans cet objectif de parvenir à un bon serrage, il est utile de graisser le filetage de la vis de pression.*