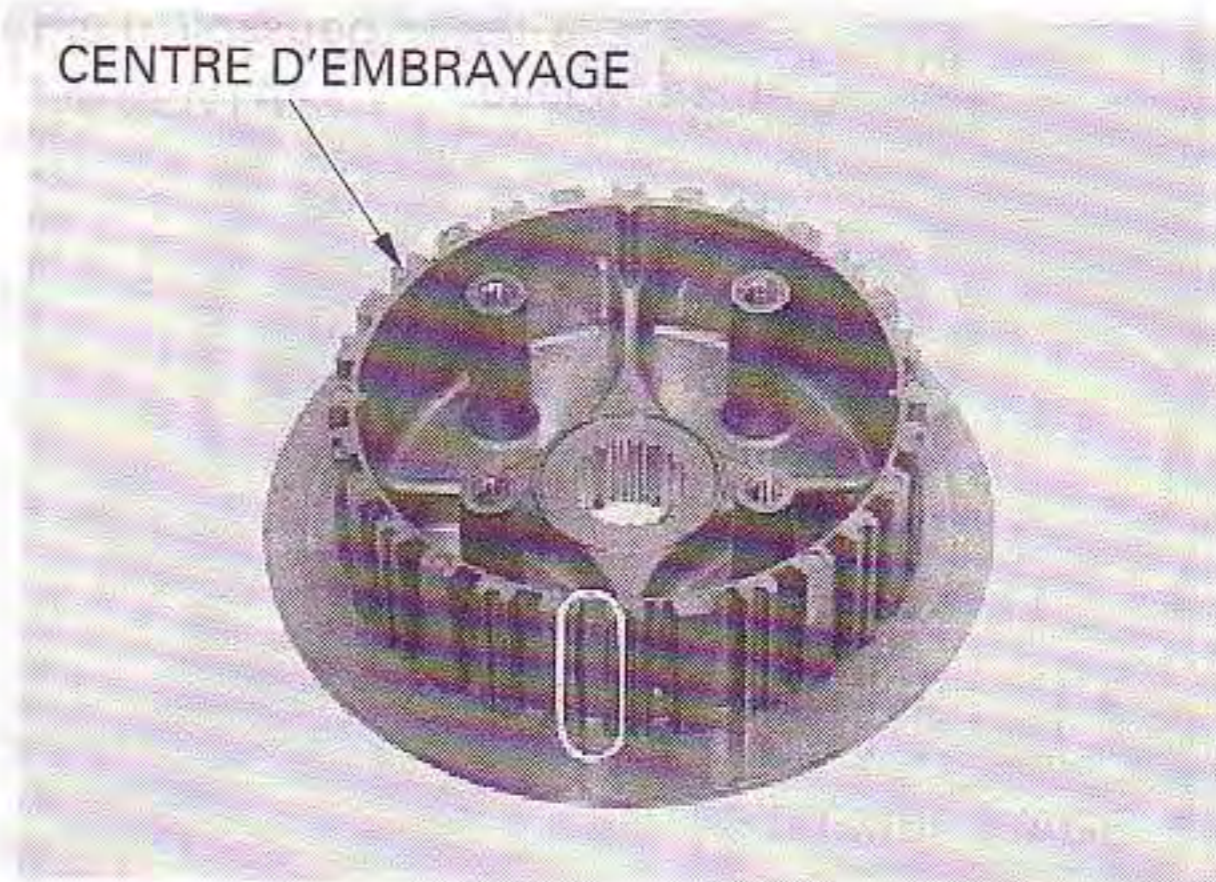




**CENTRE D'EMBAYAGE**

Inspectez le centre d'embrayage pour détecter les entailles, les enfoncements ou l'usure anormale provoquée par les plaques d'embrayage.



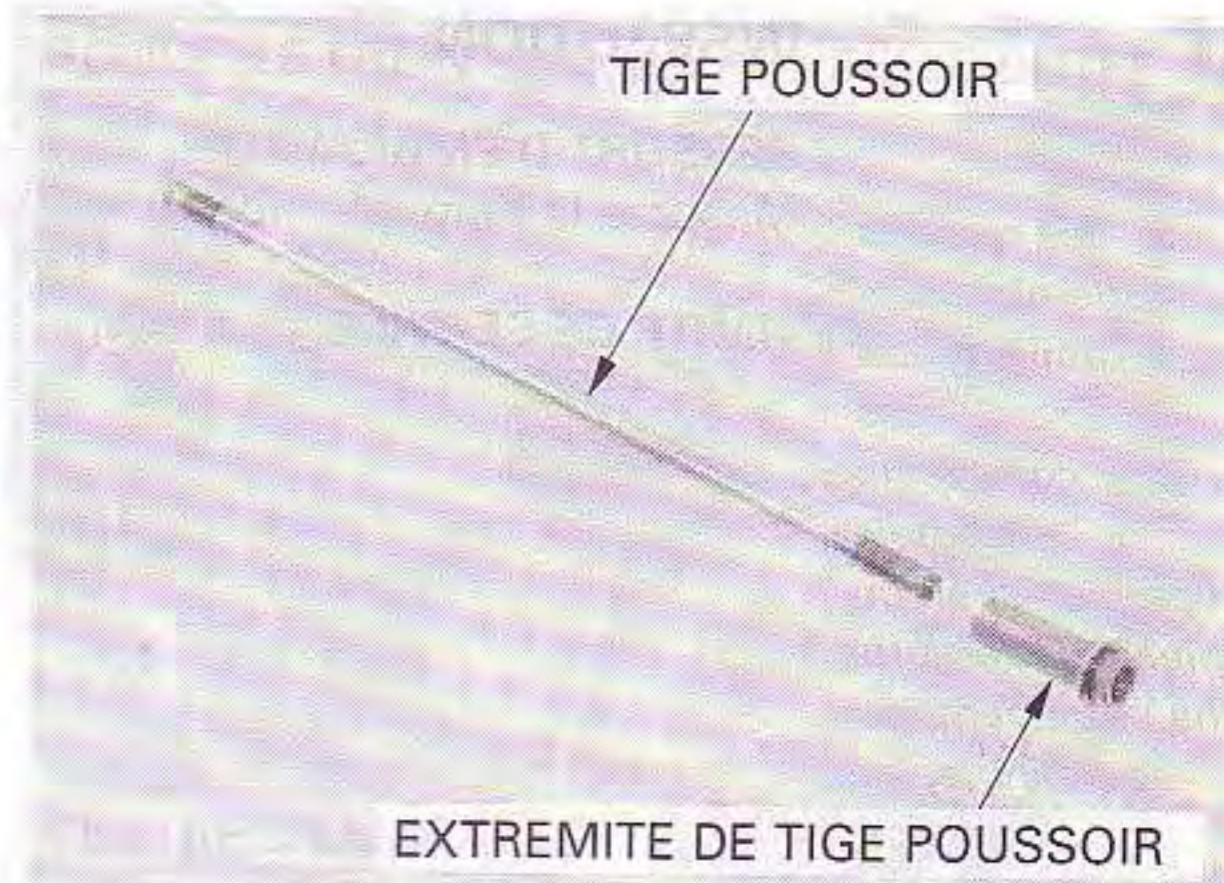
**CENTRE D'EMBAYAGE**

**TIGE POUSSOIR D'EMBAYAGE**

Vérifiez que la tige poussoir d'embrayage n'est pas usée et qu'elle est droite.

**EXTREMITE DE TIGE POUSSOIR D'EMBAYAGE**

Vérifiez que l'extrémité de la tige poussoir d'embrayage n'est pas usée ou endommagée.

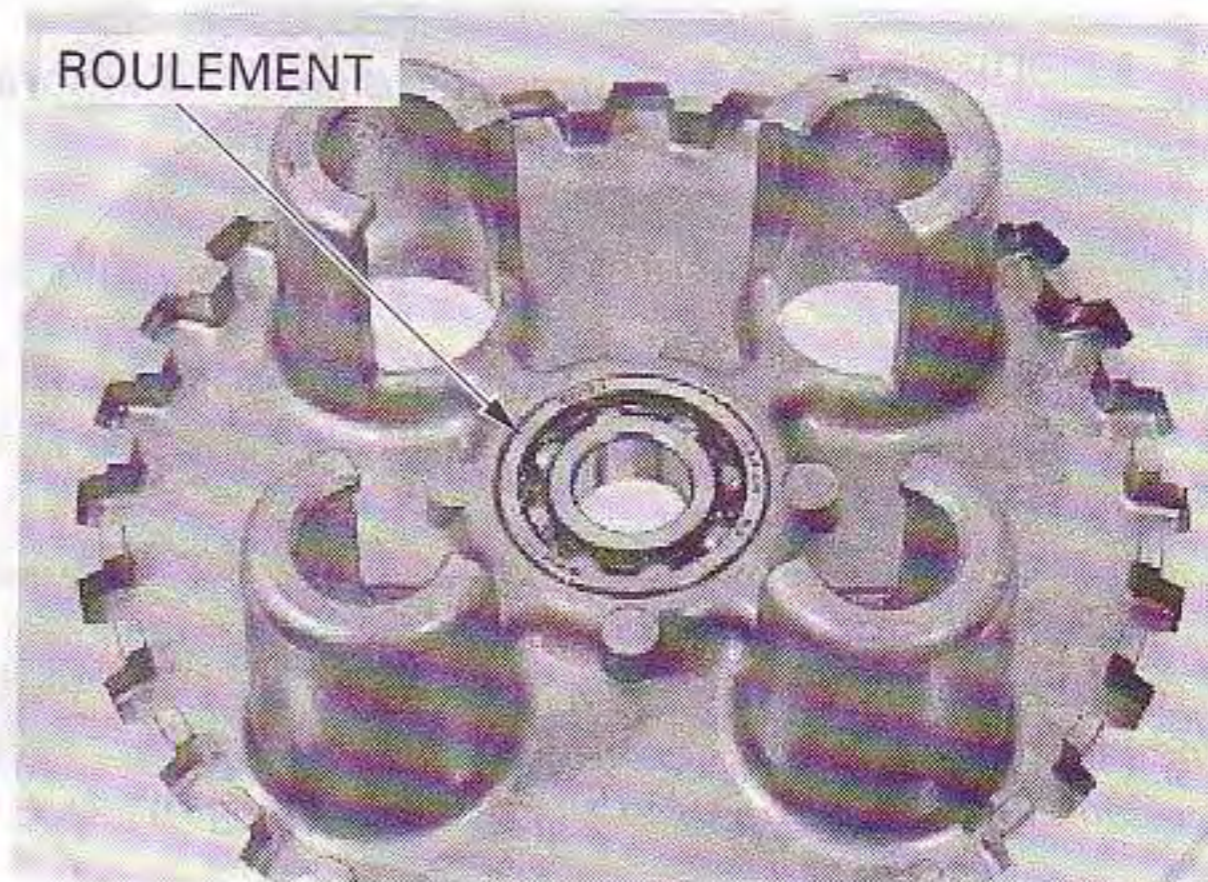


**TIGE POUSSOIR**

**EXTREMITE DE TIGE POUSSOIR**

**ROULEMENT DE LA PLAQUE DE PRESSION**

Faites tourner la bague du roulement avec les doigts. Le roulement doit tourner régulièrement et silencieusement.



**ROULEMENT**

**PARTIE EXTERIEURE D'EMBAYAGE/GUIDE EXTERIEUR**

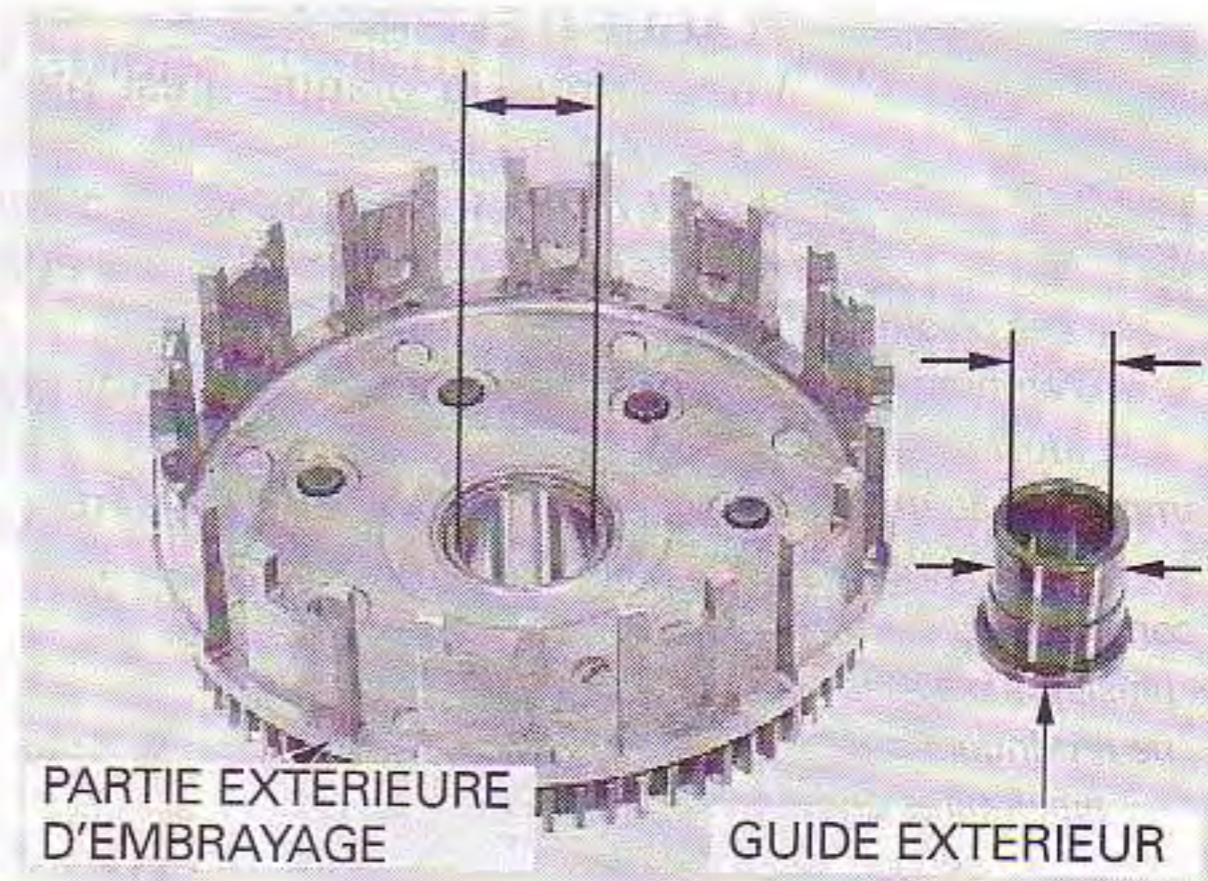
Inspectez la partie extérieure d'embrayage pour détecter les entailles, les enfoncements ou l'usure anormale provoquée par les disques d'embrayage. Vérifiez que les dents de l'engrenage primaire entraîné ne sont pas usées ou endommagées. Vérifiez que le guide extérieur d'embrayage n'est pas endommagé ou usé anormalement.

Mesurez le diamètre intérieur de la partie extérieure d'embrayage.

**LIMITE DE SERVICE:** 29,05 mm

Mesurez le diamètre extérieur et le diamètre intérieur du guide extérieur d'embrayage.

**LIMITES DE SERVICE:** Diamètre extérieur: 28,91 mm  
Diamètre intérieur: 22,05 mm



**PARTIE EXTERIEURE D'EMBAYAGE**

**GUIDE EXTERIEUR**