



Machine agricole STEYR, série 80

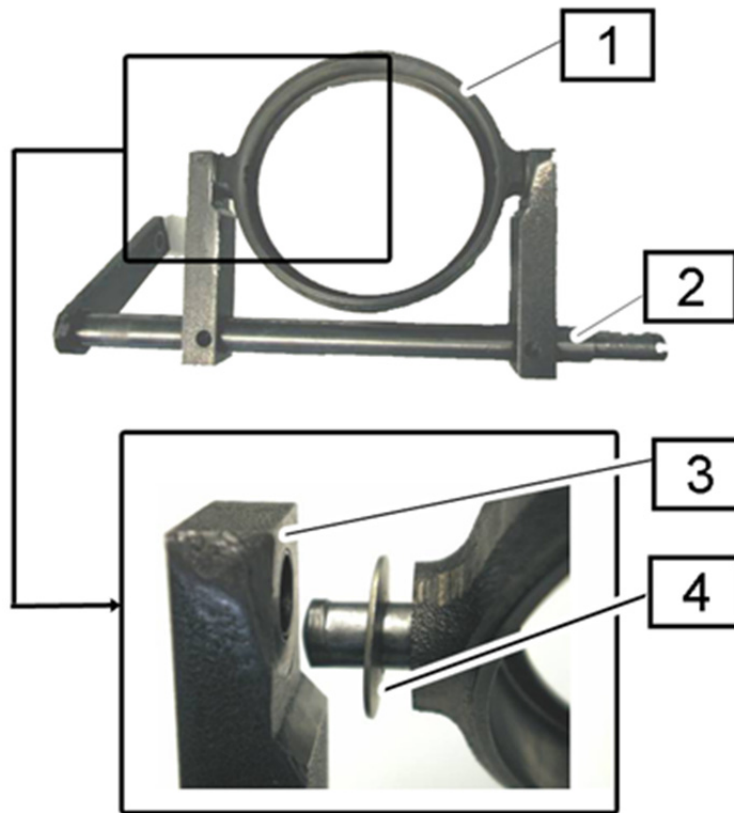


Fig. 1 : Problèmes de séparation de l'embrayage de prise de force qui occasionnent des bruits

- | | | | |
|---|-----------------------|---|--------------------|
| 1 | Support de débrayage | 3 | Levier et douille |
| 2 | Arbre de transmission | 4 | Rondelle élastique |

AVIS

Les paliers, douilles, leviers et arbres s'usent beaucoup, ce entraîne le positionnement incliné et le basculement du débrayer de l'embrayage de prise de force. La levée irrégulière du plateau de pression occasionne des bruits, des problèmes de séparation et dans les pires des cas la rupture du support de débrayage (1). Cela peut endommager l'embrayage et la zone environnante.

Vérifiez, après tout changement d'embrayage, le fonctionnement, la souplesse et l'usure de tout le système de débrayage.

Le basculement spontané du débrayer à l'actionnement du levier de débrayage est un signe d'usure. Le remplacement des pièces suivantes constitue dans ce cas une exigence minimum :

- Support de débrayage (1)
- Arbre de transmission, fourchette et goupille de serrage (2)
- Levier et douilles (3)
- Rondelle élastique (4), pièce normée

Contrôlez impérativement toutes les autres pièces de l'actionnement d'embrayage et remplacez celles qui sont usées ou défectueuses !



www.zf.com/serviceinformation