



### Macchina agricola STEYR serie 80

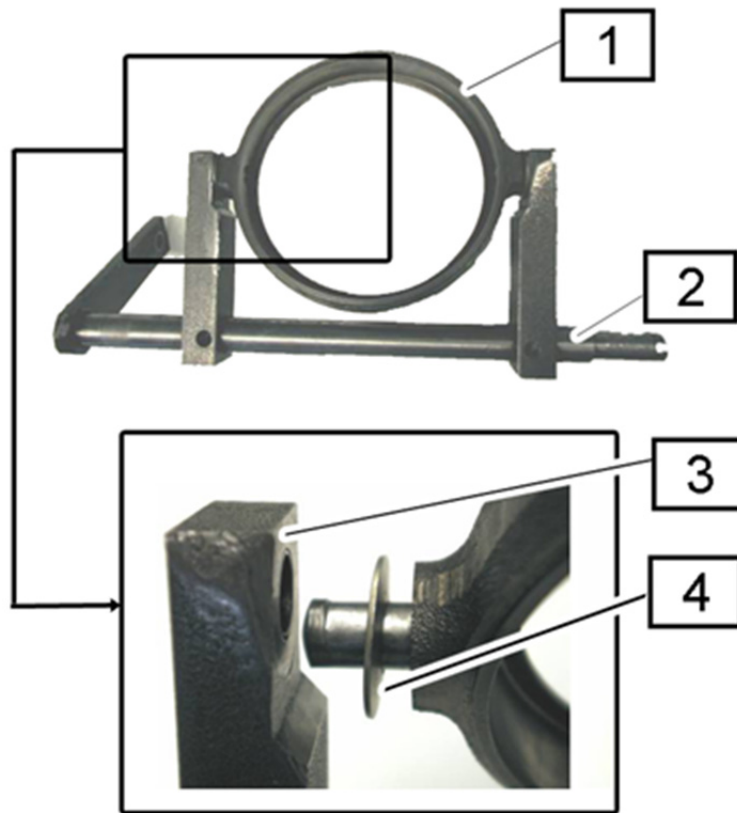


Fig. 1: La frizione per l'albero PTO non stacca – causa rumori

- |   |                        |   |                    |
|---|------------------------|---|--------------------|
| 1 | Sostegno reggispinta   | 3 | Leva incl. boccola |
| 2 | Albero di trasmissione | 4 | Rondella elastica  |

### AVVISO

Un elevato livello di usura di cuscinetti, boccole, leve e alberi causa una posizione inclinata e il rovesciamento del reggispinta della frizione per l'albero PTO. L'arretramento non omogeneo dello spingidisco causa rumori, difficoltà di stacco e, in casi estremi, una rottura del sostegno del reggispinta (1). Sulla frizione e nella zona circostante possono verificarsi i seguenti danni.

Ad ogni cambio di frizione, controllare il funzionamento, la scorrevolezza e il grado di usura dell'intero sistema del reggispinta.

Se, quando viene azionata la leva del reggispinta, esso si rovescia da solo, è presente usura. In questo caso sostituire almeno i seguenti componenti:

- Sostegno reggispinta (1)
- Albero di trasmissione con forcella e spina di bloccaggio (2)
- Leva incl. boccola (3)
- Rondella elastica (4) pezzo unificato

In ogni caso, controllare anche tutti gli altri componenti dell'azionamento della frizione e sostituire le parti usurate o guaste.



[www.zf.com/serviceinformation](http://www.zf.com/serviceinformation)