

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

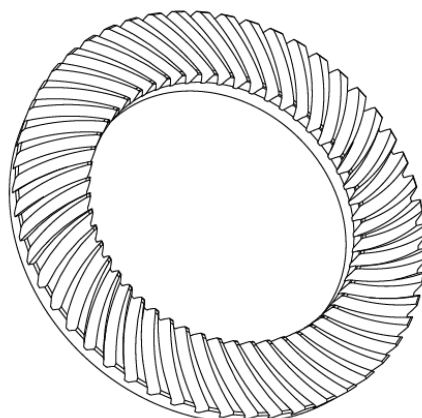
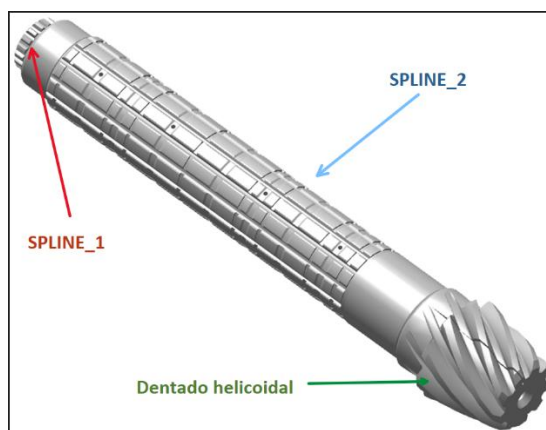
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

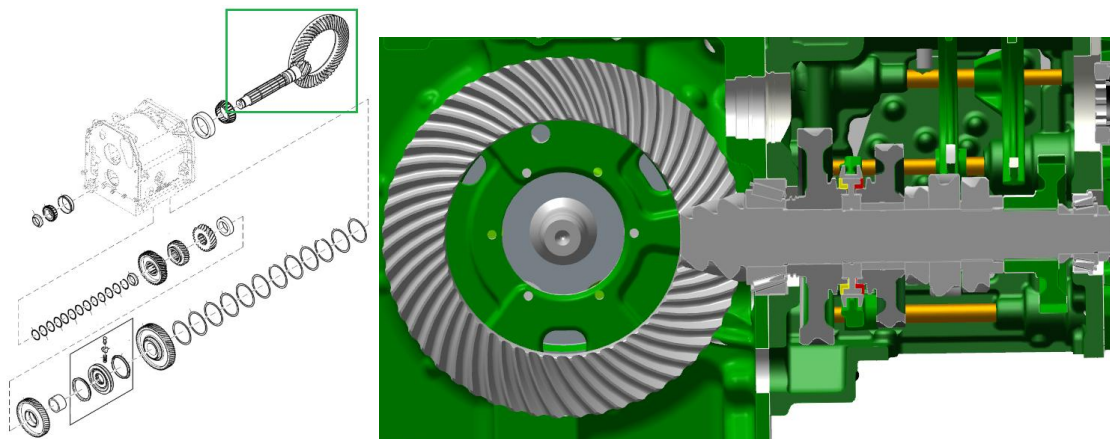
Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M2-24I	8708.50.99	Conjunto pinhão e coroa, fabricado em aço 8620H, com dureza superficial entre 58 HRC e 62 HRC, dureza mínima nos dentes de engrenamento de 60 HRC, pinhão com espiral direita, denteado com 9 dentes, spline com 26 dentes e 18 dentes, com comprimento de 430,50 mm (+ - 5 mm), coroa com 51 dentes de espiral esquerda, 10 furos roscados M12 não passantes, aplicado em sistemas de transmissão de máquinas agrícolas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Fabricado em aço 8620H
- Dureza superficial entre 58 HRC e 62 HRC
- Pinhão:
 - Dureza mínima nos dentes de engrenamento de 60 HRC
 - Diâmetro do corpo maior ou igual a 27 mm
 - Comprimento de 430,50 mm
 - denteado com 9 dentes
 - Spline com 26 dentes
 - Spline com 18 dentes
- Coroa:
 - Espessura de 42, 840 mm.
 - Diâmetro externo de 339,900 mm
 - Diâmetro interno de 214,000 mm
 - 51 dentes de espiral esquerda;
 - 10 furos roscados M12 não passantes
- Peso total do conjunto de 21,8 kg

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:





3. Aplicação do item importado:

Aplicado no sistema de transmissão de máquinas agrícolas autopropulsadas.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Conjunto responsável por transmitir a potência do motor às rodas.