

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F306-24I	8708.50.99	Carcaça do conjunto planetário, em ferro fundido nodular, com estriado interno involuto de 22 dentes, módulo 2,6 e ângulo de pressão de 30 graus, com diâmetro primitivo de 57,20 mm (+ - 2 mm), diâmetro máximo da carcaça aproximado de 218 mm (+ - 5 mm) e comprimento máximo de 159 mm (+ - 5 mm), dotada de alojamento interno estriado para acoplamento de semieixo, com função de transmissão de torque em redutor final, aplicada em máquinas agrícolas.

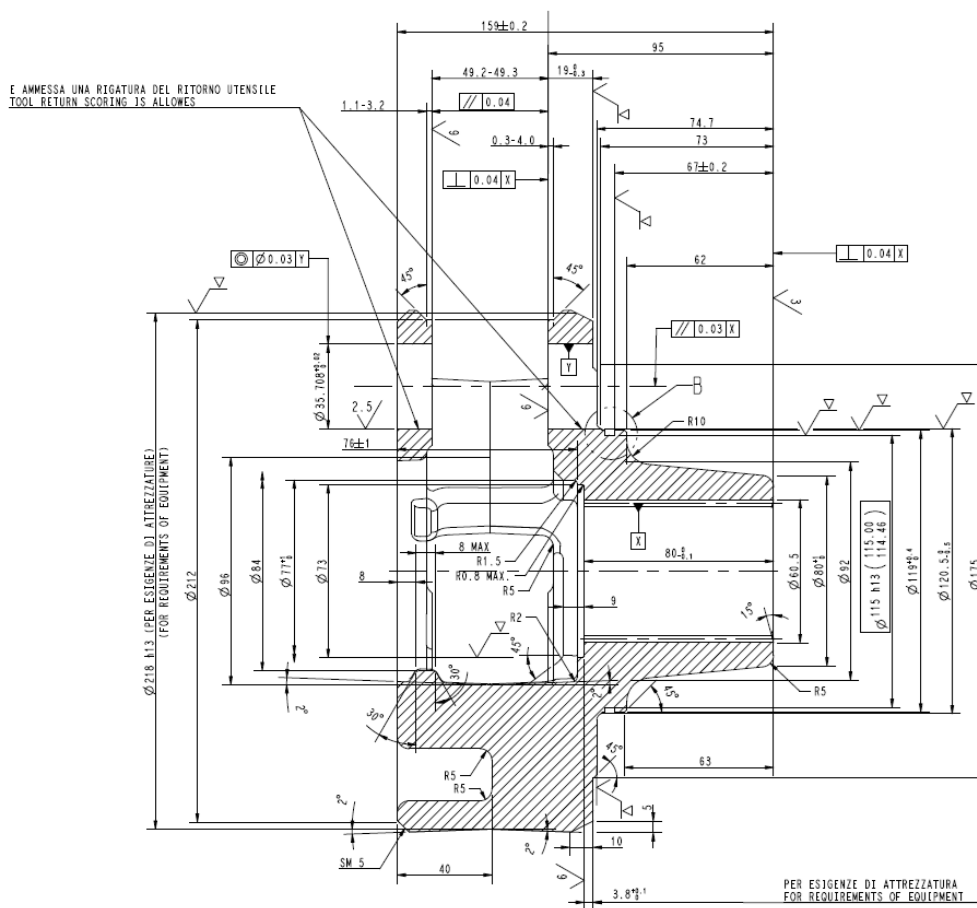
1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- **Descrição:** Suporte ou Carcaça do redutor, planeta portadora;
- **Peso:** 11,3 kg.
- **Dimensões aproximadas:** Ø 218 (máximo) x 159 (mm);
- **Material:** Ferro fundido nodular, SAE J434 (D700 ou D550);
- **Tipo:** suporte possui um alojamento interno com perfil estriado.

2. Dados do perfil interno de estrias evolventes

- **Nº de dentes:** 22;
- **Módulo:** 2,6;
- **Diâmetro primitivo (Dp):** 57,20 (mm);
- **Diâmetro externo:** 60 N12 (mm);
- **Diâmetro interno:** 54 H11 (mm);
- **Diâmetro da base:** 49,54 (mm)
- **Ângulo de pressão:** 30°;
- **Espessura da corda no Dp:** 4,015 (+0,048 / 0) mm;
- **Distância entre as laterais do nº 1:** 27,35 (+0,048 / 0) mm;
- **Diâmetro do pino:** 5 mm;
- **Distância entre dois pinos opostos:** 48,82 (+0,11 / 0) mm;
- **Folga normal entre as laterais dos dentes:** 0,030 - 0,106;
- **Estria involuta padrão sh.:** 60.

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



4. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquina agrícola.

5. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-tarifário: Função de garantir o acoplamento preciso e a transmissão de torque entre o semieixo e o conjunto redutor.