

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
F114-24I	8483.60.90	Acoplamento estriado em aço (ASTM A519 GR1026), composto por estriado de 18 dentes na parte interna, e 36 dentes na parte externa, passo de 8/16, ângulo de pressão de 30 graus, com revestimento de superficial de níquel, com dureza superficial igual ou superior a 470 HV, diâmetro externo máximo de 117 mm (+- 10 mm), e comprimento de 135 mm (+- 10 mm) , próprio para transmissão de rotação e torque, aplicado em máquinas agrícolas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Características Mecânicas e Geométricas

- **Tipo:** Acoplamento estriado;
- **Dimensões:** Diâmetro maior 116,981 x comprimento 134,3 (mm);
- **Material base:** Aço ASTM A519 GR1026;
- **Peso:** 3,4 kg.

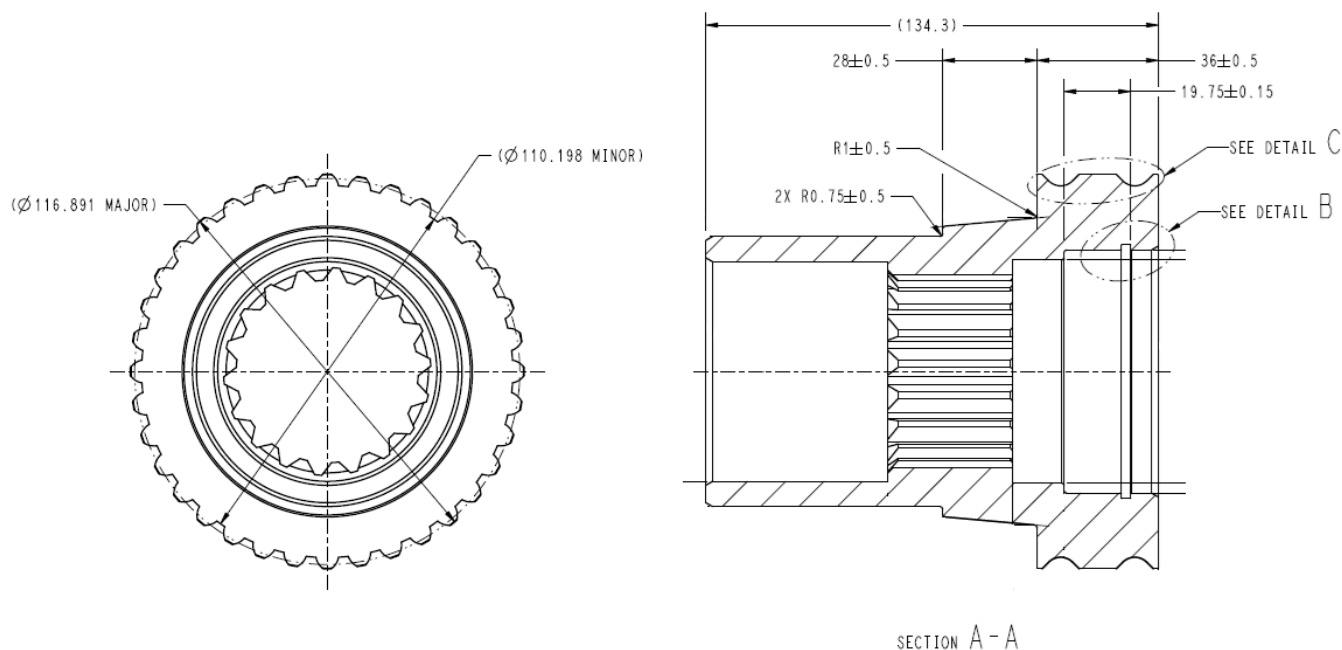
Geometria dos Estriados

- **Passo:** 8/16;
- **Ângulo de pressão:** 30°;
- **Número de dentes:**
 - Interno: 18 dentes;
 - Externo: 36 dentes.

Revestimento Superficial – Níquel Químico

- **Norma de referência:** SAE AMS 2404;
- **Espessura do revestimento:** 0,030 a 0,035 mm;
- **Teor de fósforo:** 10% a 12%;
- **Dureza do revestimento:** Mínimo de 46 HRC (com carga de 100 g);
- **Acabamento superficial:** Ra 6,4 µm.

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



3. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquinas agrícolas.

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

Função de transmissão de rotação e torque em máquinas agrícolas.