

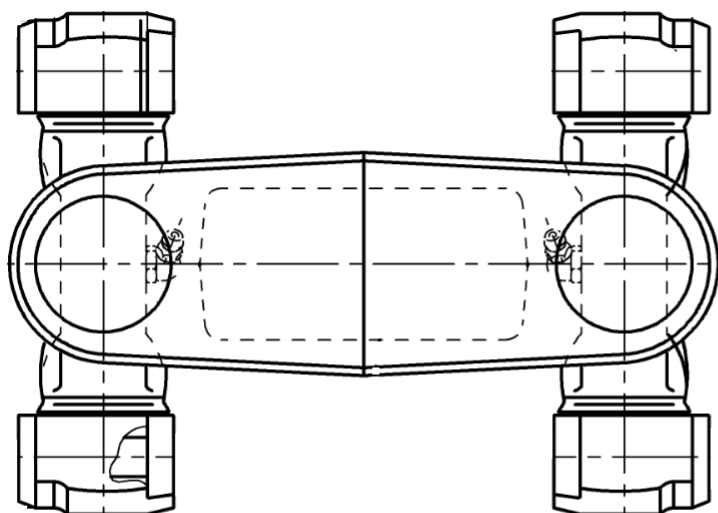
**CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO**  
**Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário**

<b>Número de Controle SDIC</b>	<b>NCM</b>	<b>Sugestão de descrição do Ex-Tarifário</b>
F115-22I	<b>8483.10.90</b>	Eixo de transmissão manufaturado em aço, provido de duas cruzetas, com comprimento de 200mm, peso de 13 Kg, com torque máximo de transmissão de operação de 4695 Nm, rotação máxima de trabalho de 2880 rpm, ângulo máximo de operação de 5 graus, próprio para montagem do eixo cardan de transmissão de força para o eixo traseiro da pá carregadeira de rodas.

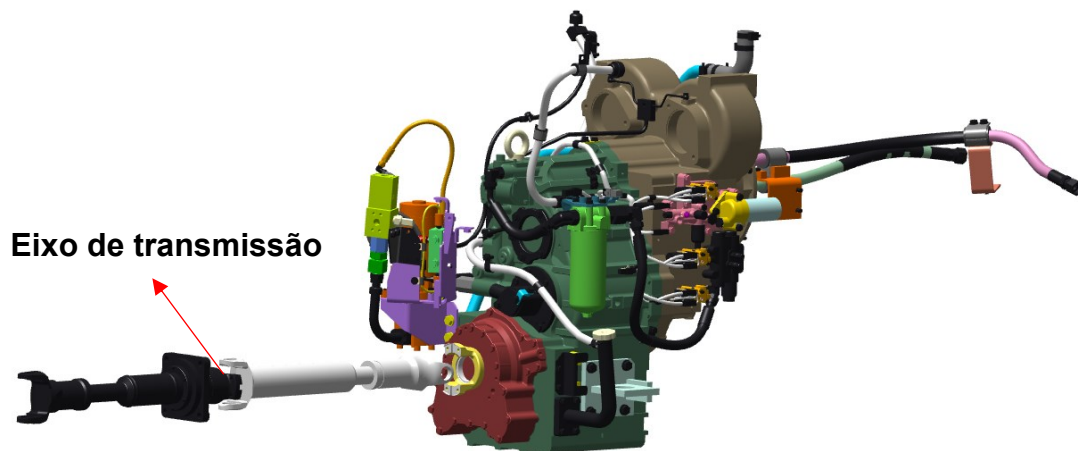
**1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:**

Eixo de transmissão manufaturado em aço, provido de duas cruzetas, com comprimento de 200mm, peso de 13 Kg, com torque máximo de transmissão de operação de 4695 Nm, rotação máxima de trabalho de 2880 rpm, ângulo máximo de operação de 5 graus, próprio para montagem do eixo cardan de transmissão de força para o eixo traseiro da pá carregadeira de rodas.

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



**3. Imagem da aplicação do Eixo de transmissão:**



**4. Aplicação do item importado:**

É aplicado no sistema de transmissão traseiro da pá carregadeira de rodas.

**5. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-Tarifário:**

O eixo de transmissão, também conhecido como eixo árvore, é um elemento de transmissão, utilizada para transmitir potência de torque e rotação a um determinado sistema. Podem suportar cargas de flexão, torção, cisalhamento e carregamento axial, oriundo do movimento e do sistema onde está aplicado.

**6. Materiais Utilizados:**

Aço.