

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

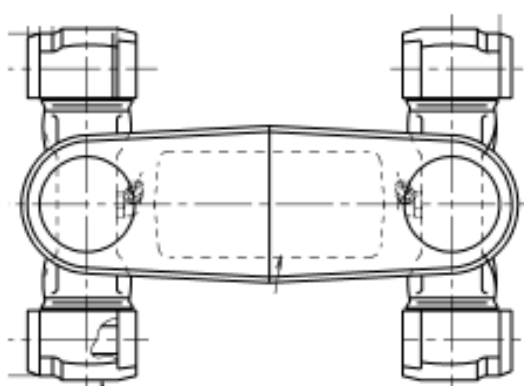
### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F376-20I	8483.10.90	<i>Eixo de transmissão manufaturado de aço, provido de duas cruzetas, com aproximadamente 156 mm de altura, 210,3 mm de comprimento e peso aproximado 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, própria para transmissão de força para o eixo traseiro da pá carregadeira de rodas.</i>

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

Eixo de transmissão, com corpo manufaturado de aço, provido de duas cruzetas de aço, com aproximadamente 156 mm de altura, 210,3 mm de comprimento e peso aproximado de 13 Kg, com torque máximo de transmissão de operação de 4695 Nm, rotação máxima de trabalho de 2880 rpm e ângulo de operação compreendida de 5 graus.

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



#### 3. Aplicação do item importado:

É aplicado no sistema de transmissão da Pá Carregadeira de Rodas.

**4. 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.