

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

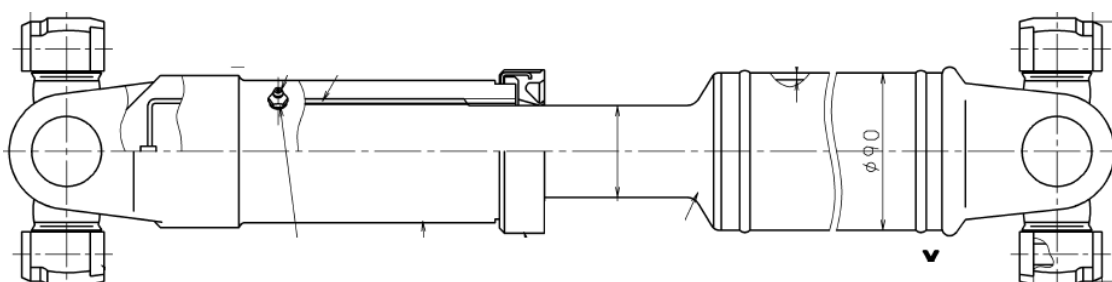
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F375-20I	8483.10.90	<i>Eixo de transmissão manufaturado de aço, provido de duas cruzetas, com aproximadamente 90 mm de diâmetro, 886,2 mm de comprimento e peso aproximado de 25,6 Kg, com torque máximo de transmissão de operação de 5960 Nm, rotação máxima de trabalho de 2880 rpm, ângulo máximo de operação de 20 graus, própria para transmissão de força para o eixo dianteiro 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 90 mm de diâmetro, 886,2 mm de comprimento e peso aproximado de 25,6 Kg, com torque máximo de transmissão de operação de 5960 Nm, rotação máxima de trabalho de 2880 rpm e ângulo de operação de 20 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.