

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M56-22I	8483.10.90	Eixo cardã, composto de corpo em aço, rosca 1/2 - 20 UNF 2B, angulação máxima de 43 graus, próprio para transmitir torque e movimento rotacional entre eixos que não estão alinhados em linha reta, aplicado em máquinas rodoviárias autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Eixo cardã

Dimensões aproximadas de 163,3 x 165,85 x 152,82 mm

rosca 1/2 - 20 UNF 2B

Eixo cardã para transmissão de potência da transmissão para o eixo dianteiro.

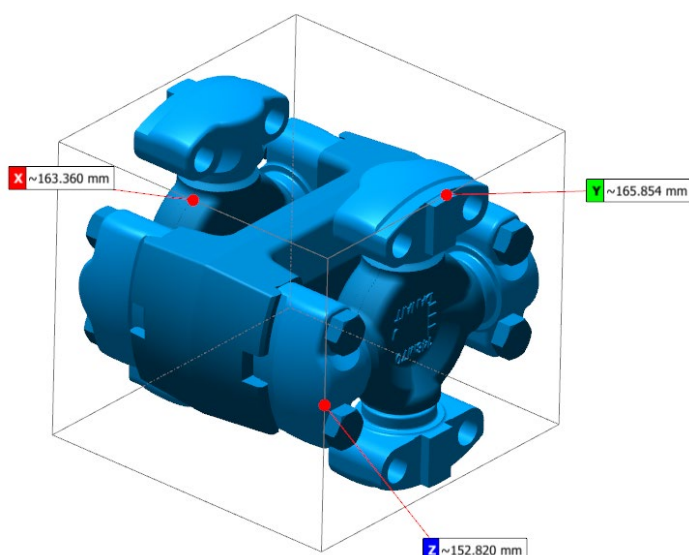
Máxima angulação 43°

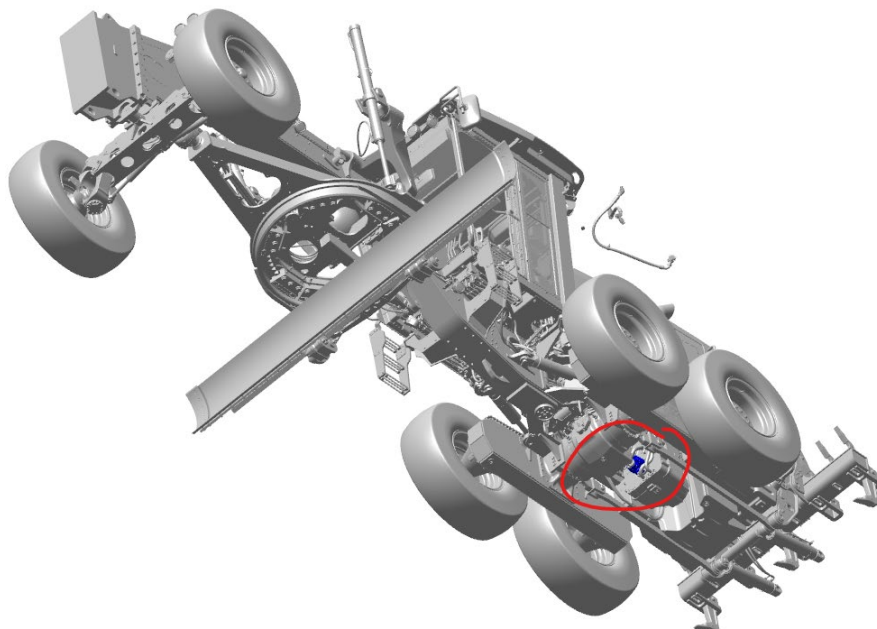
A função de transmitir torque e movimento rotacional entre eixos que não estão alinhados em linha reta. Esse componente é fundamental em sistemas de transmissão de veículos e máquinas, especialmente em aplicações onde há variação de ângulo entre os eixos.

Aplicada: Máquinas rodoviárias autopropulsadas

Função: Transmitir torque e movimento rotacional entre eixos que não estão alinhados em linha reta. Item é usado para transmissão de potência da transmissão até o eixo dianteiro.

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





3. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquinas rodoviárias autopropulsadas

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

Transmitir torque e movimento rotacional entre eixos que não estão alinhados em linha reta