

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

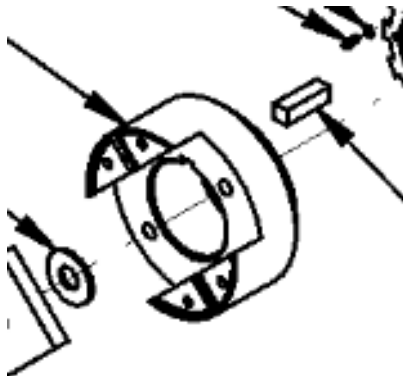
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M32-21II	8483.60.90	Cubo para transmissão de movimento rotativo, aplicado em máquinas autopropulsadas de grande porte para operações de mineração a céu aberto, constituído em aço forjado de alta resistência (ASTM 4140), tratado termicamente por têmpera e revenimento, dotado de sistema para otimizar o equilíbrio dinâmico, com diâmetro nominal externo de 219 mm, dureza entre 27 e 33 HRc, diâmetro nominal interno de 88,9 mm, largura aproximada de 114,3 mm

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Material: ASTM 4140
- Tratamento térmico: Têmpera e revenimento, garantindo dureza entre 27 e 33 HRc
- Diâmetro externo: 219 mm
- Diâmetro interno: 88,9 mm
- Largura: 114,3 mm

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



3. Aplicação do item importado:

Cubo aplicado em máquinas autopropulsadas de grande porte, em operações de mineração a céu aberto.

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

Responsável pela transmissão do movimento rotativo a outros componentes, como o PTO (Power Take Off, ou tomada de força), reduzindo a vibração, devido ao equilíbrio dinâmico otimizado e garantindo uma transmissão mais suave.