

# 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)
M26 – 20II	8483.40.90	Engrenagem, própria para acionamento do ventilador do radiador operações de mineração a céu aberto em Pás Carregadeiras, constituída em aço liga baixo carbono ASTM A36, com dimensões máximas aproximadas de 196,8 mm de diâmetro e 12,7 mm de largura, com 60 dentes, passo diametral nominal de 203,2 mm (8 polegadas), ângulo de pressão de 14,5 graus

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Material: ASTM A36

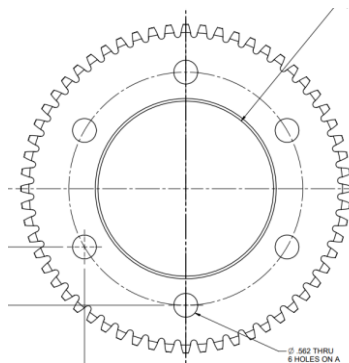
Dimensões máximas: diâmetro 196,8 mm x largura 12,7 mm

Número de dentes: 60

Passo diametral: 8 polegadas

Ângulo de pressão: 14,5 graus

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



### 3. Aplicação do item importado:

Engrenagem aplicada no conjunto do ventilador do radiador em Pá Carregadeira de grande porte, utilizada em operações de mineração a céu aberto.

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

Transmissão de velocidade e torque para o ventilador do conjunto do radiador, que, por sua vez, é responsável pelo resfriamento do óleo.