

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

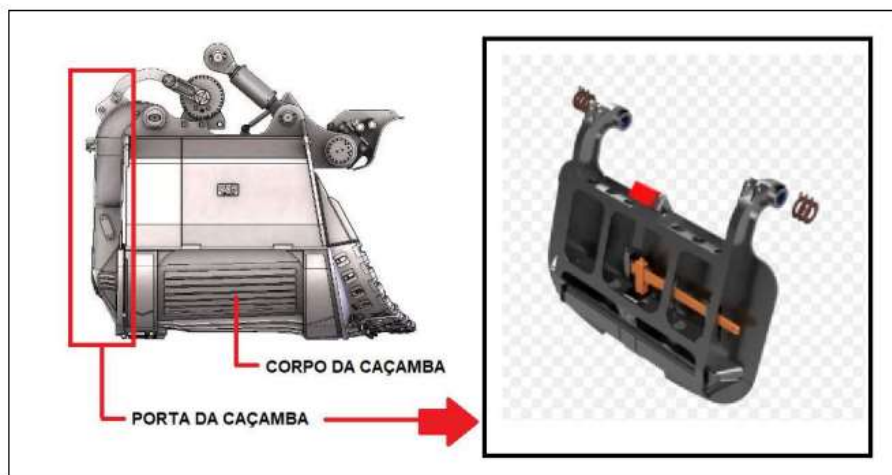
## Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
M21-20II	8431.41.00	Porta de caçamba, própria para facilitar o carregamento e descarregamento de materiais nas operações de mineração a céu aberto em escavadeiras elétricas, constituída de chapas laminadas de aço ligado de alta resistência ASTM A514, chapas com revestimento de alta dureza e resistência abrasão, temperadas e revenidas, fabricada por processo de corte a plasma, conformação, soldagem, alívio de tensões, mecanização (usinagem) de olhais de pivotamento, com volume nominal de 62 m <sup>3</sup> , capacidade de carga útil de 100 toneladas, peso aproximado de 12 toneladas

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Material da estrutura: Chapas Laminadas de Aço Ligado de Alta resistência ASTM A514
- Material do revestimento: Chapas de Aço Ligado de alta dureza, temperadas e revenidas, resistente à abrasão
- Processos de Fabricação: Corte a Plasma das Chapas de Aço, conformação, Soldagem, Alívio de Tensões, Mecanização (usinagem) de Olhais de Pivotamento e END
- Volume nominal e capacidade de carga útil de peso até 62 m<sup>3</sup> e 100 toneladas
- Peso: 12 toneladas

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



### 3. Aplicação do item importado:

Porta da caçamba de escavação e carregamento aplicada em escavadeiras elétricas de grande porte, em operações de mineração a céu aberto.

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

Facilitar o carregamento e descarregamento de materiais, sendo travada fechada durante escavação, e depois aberta para despejar carga útil no caminhão.