

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

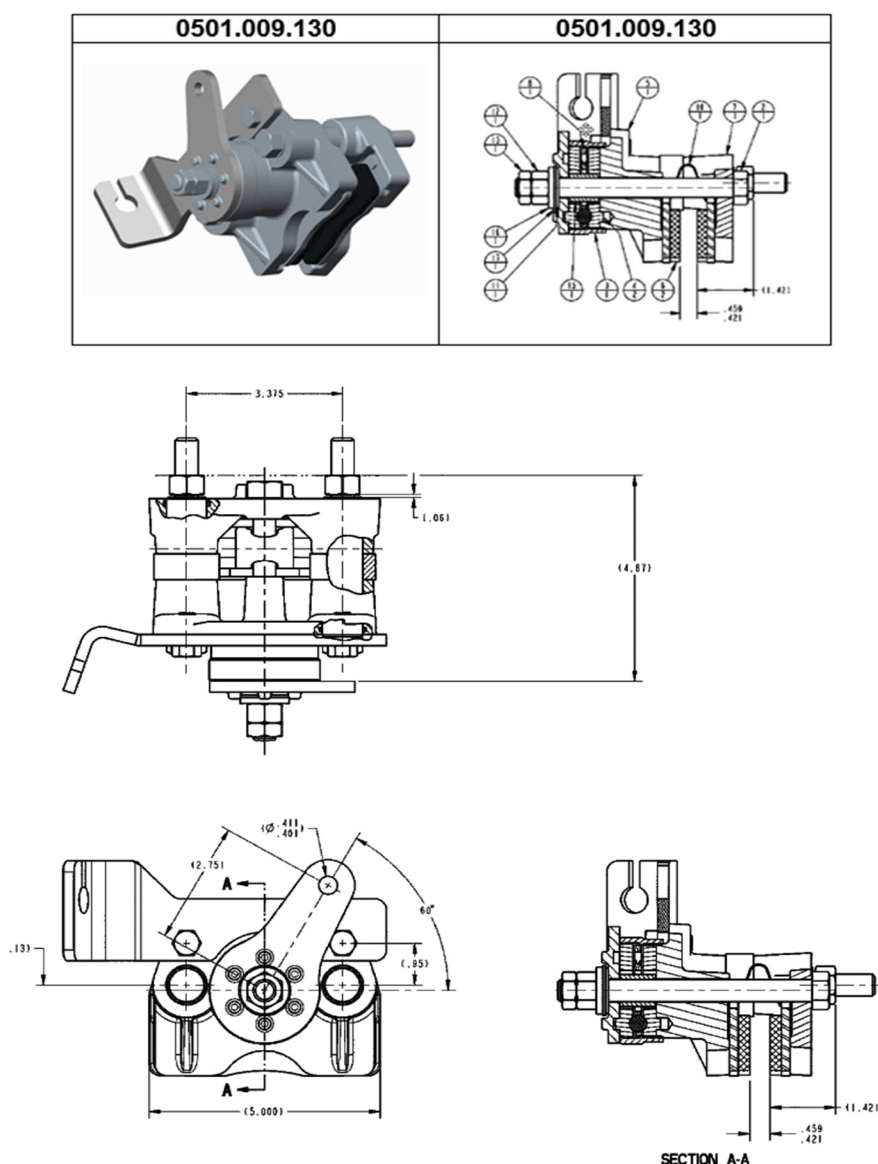
*- não confidencial, todo em português, no máximo 3 páginas, orientação retrato, sem qualquer indício que identifique a empresa pleiteante -*

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
<b>D560-16I</b>	<b>8708.30.90</b>	Pinça para freio de estacionamento acionado por cabo para discos com espessura de 10mm (+/- 0,1) e diâmetro 255mm (-0,5) com duas faces para fricção. Elemento de máquina para transformar a força do cabo do freio de estacionamento em força de fixação contra o disco do freio de estacionamento sendo aplicado nos eixos rígidos das máquinas de construção.

#### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

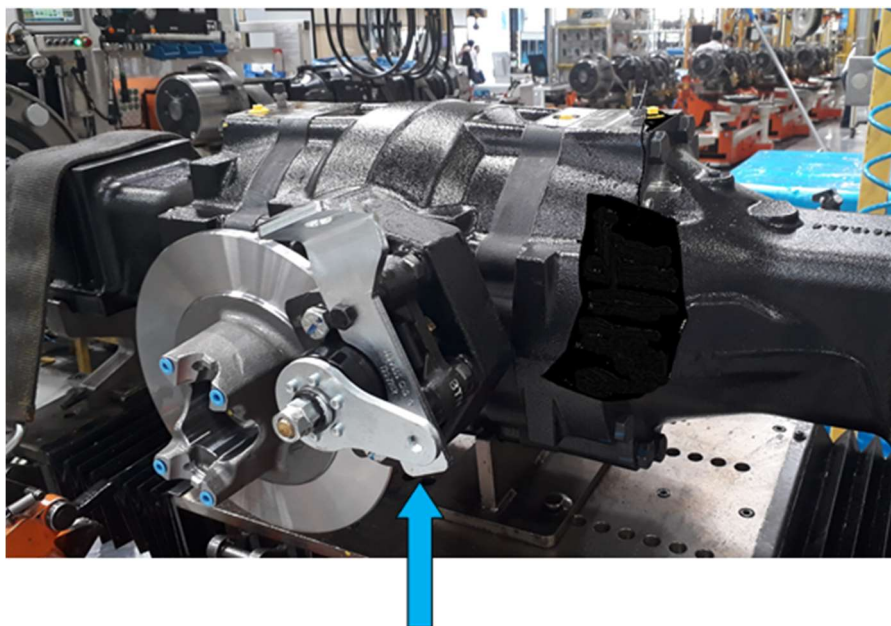
Pinça para freio de estacionamento acionado por cabo para discos com espessura de 10mm (+/- 0,1) e diâmetro 255mm (-0,5) com duas faces para fricção. Elemento de máquina para transformar a força do cabo do freio de estacionamento em força de fixação contra o disco do freio de estacionamento sendo aplicado nos eixos rígidos das máquinas de construção.

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



**3. Aplicação do item importado:**

A Pinça de Freio é montada na Carcaça do Freio em conjunto com o disco flangeado de freio sendo aplicado nos eixos rígidos das máquinas de construção.

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

A Pinça de Freio é um elemento de máquina que atua diretamente para transformar a força do cabo do freio de estacionamento em força de fixação contra o disco do freio de estacionamento sendo aplicado nos eixos rígidos das máquinas de construção.