

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)
M46-22II	8536.50.90	Sensor, com carcaça plástica, interruptor e circuito elétrico, dimensões aproximadas de 88 x 27 x 11 mm, próprio para identificar status do pedal de freio, aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Sensor

Conjunto multimaterial com carcaça plástica de cor preta, interruptores e circuito elétrico.

Peso de 0,012 kg.

O dispositivo sensor tem dimensões aproximadas de: 88mm de comprimento, 27mm de largura e 11mm de profundidade e 2 interruptores.

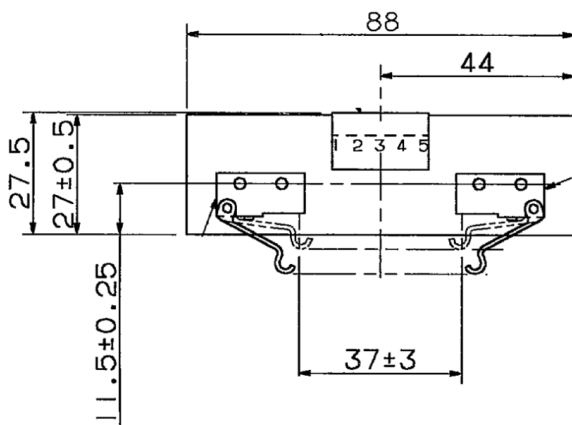
Aplicação: Sistema de pedal de freio de máquinas agrícolas autopropulsadas.

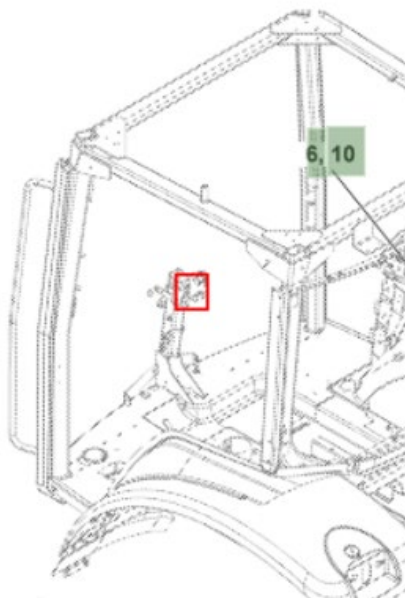
Função: Identificar status do pedal de freio.

Aplicação final: O sensor é instalado em máquinas agrícolas autopropulsadas.

O sensor é instalado para identificar o status do pedal de freio de máquinas agrícolas, ou seja, se foi ativado ou não.

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





3. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas

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

Identificar status do pedal de freio