

# 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)
M46-22I	8512.20.11	Farol, composto de lâmpada halógena, lente, refletor, carcaça e conector (Deutsch DT04-2P), potência de 55W ou 65 W, tensão de operação de 12V ou 24V e corrente de operação variável de 2,7A ou 4,5A, aplicado em máquinas rodoviárias autopropulsadas.

### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Farol

Peso estimado 0.37 kg ou 0,54kg

Dimensões: 106mm X 106mm X 83mm ou 106mm X 106mm X 83mm; 12V / 55W ou 24V / 65W

Formato retangular

-Aplicação: Máquinas rodoviárias autopropulsadas (Retroescavadeiras, motoniveladoras ...)

-Função: Iluminação

-Aplicação final: máquinas rodoviárias autopropulsadas

O farol é alimentado pela bateria e controlado por um botão na cabine, emite luz e proporciona iluminação adequada para o operador em condições de baixa visibilidade. Está localizado na parte frontal, traseira e lateral da cabine.

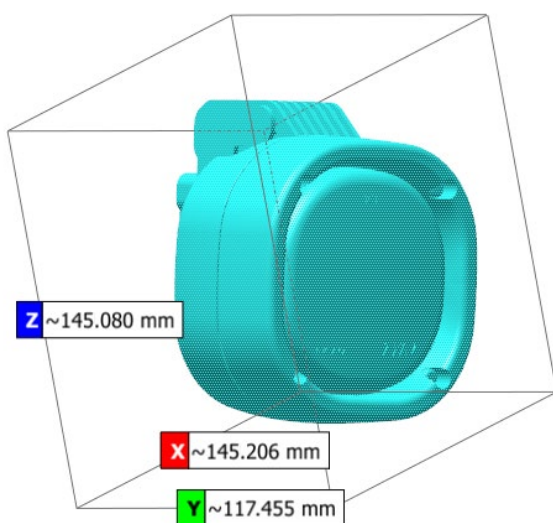
Composto por lâmpada halógena, lente, refletor, carcaça, e conector Deutsch DT04-2P.

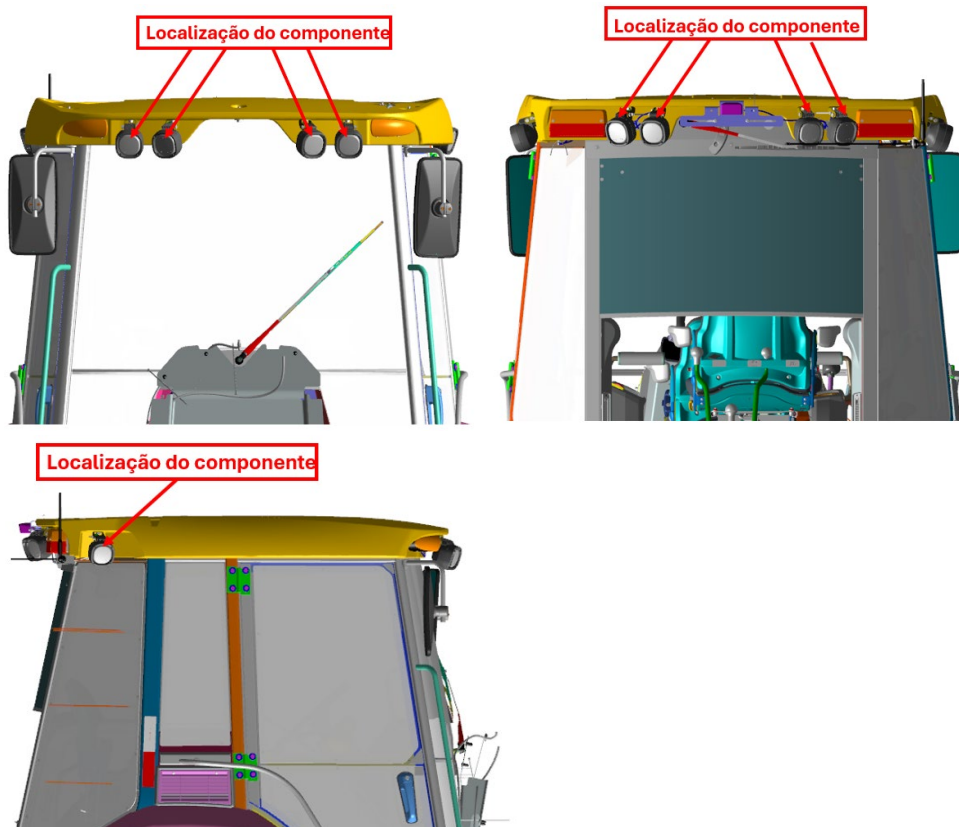
Potência 55W ou 65W

Tensão de operação 12V ou 24V

Corrente de operação variável 4,5A. ou 2,7A

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





### 3. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquinas rodoviárias autopropulsadas

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

Realizar a iluminação na parte exterior (parte frontal, traseira e lateral)