

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

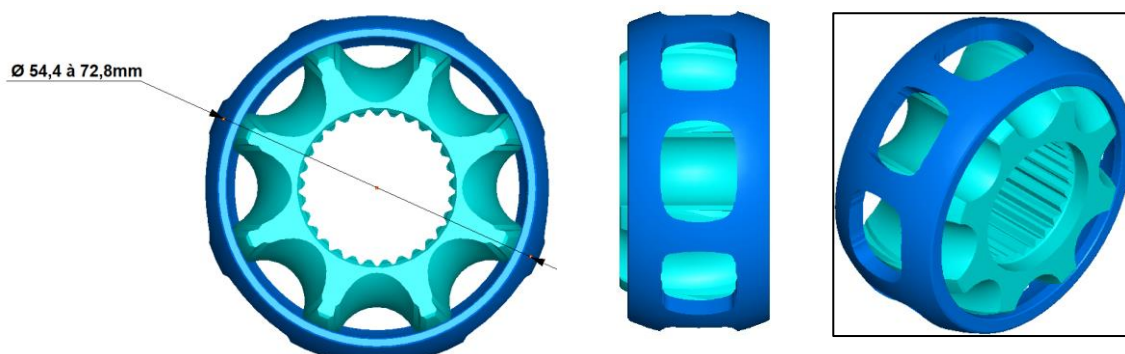
Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle	NCM	Nº do Ex-tarifário vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D18-14A	8708.99.90	Ex 058 - Kit cassete da junta homocinética, composta por gaiola e pista interna de material aço SCM415B e SCr420Hn, norma EC-QC2-0, com tratamento térmico por carburação e têmpera, diâmetro de 54,4 a 72,8 mm, tolerância de 70 micrômetros e peso de 80 a 319 g para transmissão de potência do motor às rodas do veículo automóvel.	Kit cassete da junta homocinética, composta por gaiola e pista interna de material aço SCM415B e SCr420Hn, norma EC-QC2-0, com tratamento térmico por carburação e têmpera, diâmetro de 54,8 a 72,8 mm com tolerância de 25 microns e peso de 253 a 499 g, para transmissão de potência do motor às rodas do veículo automóvel.

1. Características técnicas da autopeça (dados técnicos que permitam conhecer o item – não basta repetir a descrição proposta)

O kit cassete é composto pela gaiola e pela pista interna da junta homocinética, feito de aço SCM415B e SCr420Hn, atendendo às norma NTN – EC-QC2-0. Na produção, o item tem tratamento térmico por carburação e têmpera. Possui diâmetro de 54,8 a 72,8mm, tolerância de 25µm e peso de 253 a 499 g. O kit Cassete da junta homocinética acopla o semieixo homocinético via Pista Externa no cubo de roda ou caixa de câmbio do veículo.

2. Desenho esquemático e/ou fotos (legíveis nas versões digital e impressa)



3. Aplicação e funcionamento do item (o item será utilizado em qual produto fabricado pelo pleiteante e como o item funciona neste produto):

Acopla o semieixo homocinético via Pista Externa no cubo de roda ou caixa de câmbio do veículo. O item tem função de transmitir potência do motor para as rodas do veículo automotor com diferentes ângulos provenientes de articulações de suspensão e sistemas de direção.