

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

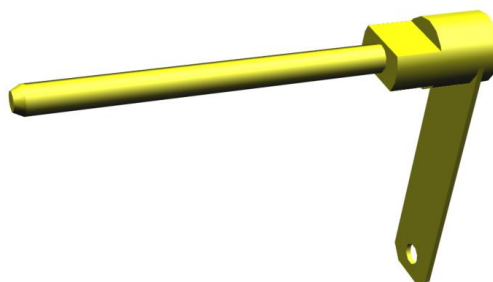
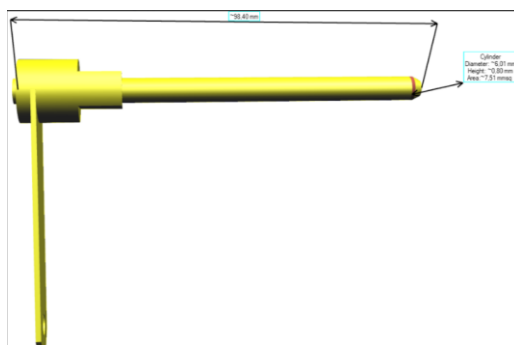
Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle SDIC	NCM	Ex-tarifário Vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D20-22A	7320.90.00	Ex 014 -Mola de torção tipo pino, fabricada em aço de alta resistência com liga de ferro e níquel, com mecanismo interno de molas para controle de esforço e posição de abertura, com força de atuação máxima para abertura de 13N e fechamento de 18N, dimensões de 100,8 mm de comprimento e 51,5 mm de largura , própria para aplicação no apoio de braço do console central de veículos automotivos	Mola de torção tipo pino, fabricada em aço de alta resistência com liga de ferro e níquel, com mecanismo interno de molas para controle de esforço e posição de abertura, com força de atuação máxima para abertura de 13N e fechamento de 18N, dimensões de 100,8 mm até 104 mm de comprimento e 51,5 até 54 mm de largura , própria para aplicação no apoio de braço do console central de veículos automotivos

1. Características técnicas da autopeça

Mola para aplicação em Console automotivo, tem como função básica a fixação do Armrest com o corpo do Console atuando como freio durante o fechamento.

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)

R: Própria para aplicação no apoio de braço do console central de veículos automotivos