

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

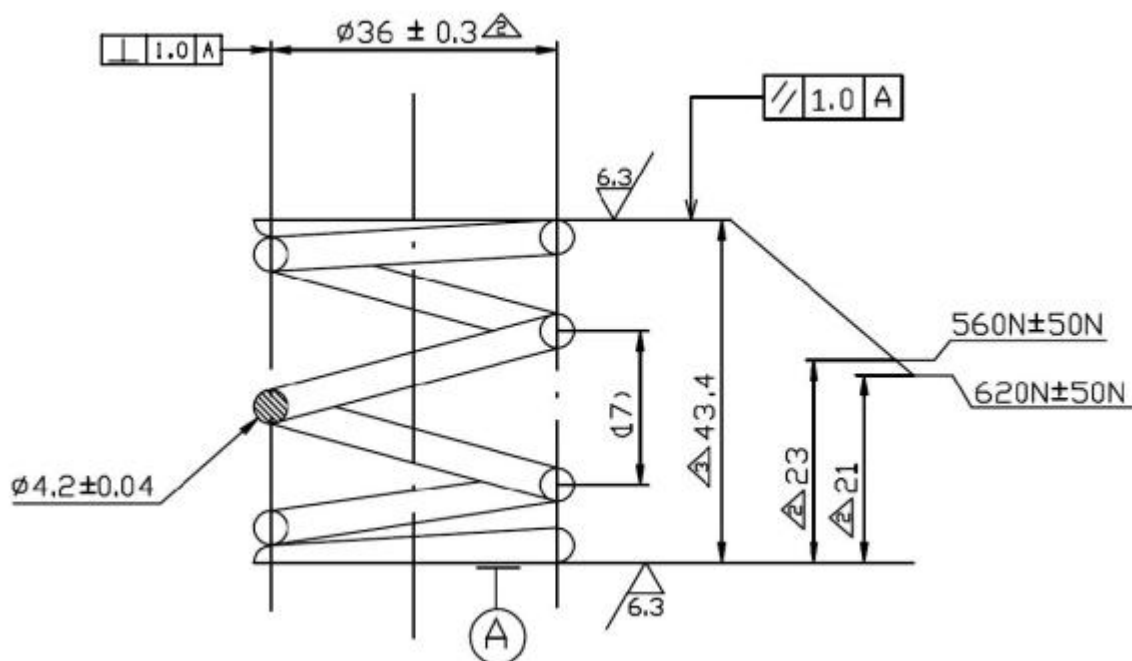
Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle SDIC	NCM	Ex-tarifário Vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D15-21A	7320.20.90	Ex 008-Mola em aço carbono com tratamento superficial de galvanização, 36 mm (+ 0,3 mm) de diâmetro, peso 49 g (+1 g) e força de tração total aplicada de 620 N (+50 N) para aplicação no pivô de espelho retrovisor externo automotivo.	NCM 7320.20.10 Mola em aço carbono com tratamento superficial de galvanização, 36 mm (+ 0,3 mm) de diâmetro, peso 49 g (+1 g) e força de tração total aplicada de 620 N (+50 N) para aplicação no pivô de espelho retrovisor externo automotivo.

1. Características técnicas da autopeça

Mola em aço carbono com tratamento superficial da norma Acc. GMW3044 8K240, 36 mm (+ 0,3 mm) de diâmetro, peso 49 g (+1 g) e força de tração total aplicada de 620 N (+50 N) e trabalha em um eixo de diâmetro de 20,8 mm.

2. Desenho esquemático e/ou fotos



3. Aplicação e funcionamento do item

Aplicado em espelhos retrovisores externos de veículos automotivos. Possui função de realizar o movimento escamoteamento do espelho retrovisor automotivo externo conforme norma Acc. GMW3044.