

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

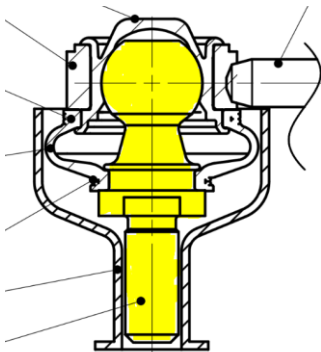
Número de Controle SDIC	NCM	Nº do Ex-tarifário vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D24-22A	8708.80.00	EX 210 Pino esférico; contendo aço forjado a frio (41Cr4 temperado e revenido DIN EN 1083-2) com resistência à tração de 940 a 1128 Mpa; com massa inferior a 70 g com rugosidade máxima da esfera de 0,002 mm e tolerância de - 0,05 mm, tratamento superficial galvanizado (ZnNi) com passivação transparente; para fabricação de tirante da barra estabilizadora; com função de fixar o tirante na barra estabilizadora e na suspensão do veículo; com aplicação em automóveis.	Pino esférico; contendo aço forjado a frio (41Cr4) temperado e revenido DIN EN 10083) com resistência à tração de 940 a 1128 Mpa; com massa inferior a 70 g com rugosidade máxima da esfera de 0,002 mm e tolerância de - 0,05 mm, tratamento superficial galvanizado (ZnNi) com passivação transparente; para fabricação de tirante da barra estabilizadora; com função de fixar o tirante na barra estabilizadora e na suspensão do veículo; com aplicação em automóveis.

1. Características técnicas da autopeça

Pino esférico forjado a frio em aço 41Cr4, temperado e revenido, como tratamento superficial galvanizado (ZnNi) com passivação transparente

2. Desenho esquemático e/ou fotos

Peça em questão indicada em amarelo



3. Aplicação e funcionamento do item

Para fabricação de tirante da barra estabilizadora; com função de fixar o tirante na barra estabilizadora e na suspensão do veículo (automóveis).