

NCM: 8301.20.00

Proposta da Descrição:

Conjunto de mecanismo de fechadura de travamento e destravamento de portas dianteiras de veículos automotores, composto por motor elétrico, cabos de aço, componentes de plástico injetado, componentes de borracha, travas, placas de retenção, pinos e molas em aço, selos de vedação e graxa, peso de 0,570g.

1. Características autopeça:

Conjunto de mecanismo de fechadura de travamento e destravamento de portas dianteiras de veículos automotores.

2. Composição:

Materiais injetados em POM (Poliacetel), graxa, borracha e cabo de aço.

3. Imagens:

Ilustração do produto.:

