

NCM: 8301.20.00

Proposta da Descrição:

Conjunto mecanismo de fechadura de tampa traseira, para travamento e destravamento da tampa traseira de veículos automotores, composto por suporte base de aço, travas, alavancas e ganchos de segurança de aço, rebites de aço, molas de inox, podendo ou não conter componentes de plástico injetado.

1. Características autopeça:

Conjunto mecanismo de fechadura de tampa traseira, para travamento e destravamento da tampa traseira de veículos automotores.

2. Composição:

Materiais injetados utilizados PP (Polipropileno), POM (Poliacetal). Componentes metálicos de material SCM435, SAE 10B21, SPFC590. Componentes de PVC (Policloreto de Vinil), Nylon66.

3. Imagens:

Ilustração do produto.:

