

## Catálogo de item importado

### Descrição técnica resumida

Travessa do conjunto de montagem do assento dianteiro

### Descrição técnica completa

Travessa do assoalho, aplicável às áreas dianteira, traseira, direita ou esquerda da região de instalação do assento dianteiro. Composta por peças estampadas e soldadas em aço carbono, com espessura de chapa variando de 0,8 mm a 2,2 mm, fabricadas a partir de diversas combinações de aços de alta e média resistência. Proporciona ao veículo segurança em impactos, rigidez estrutural e fixação segura do assento. Dimensões principais: 596 mm × 132 mm × 120 mm, com tolerância dimensional de  $\pm 15$  mm.

### Composição

Aço carbono

### Aplicação / função

A travessa do assoalho é um componente estrutural para veículos utilitários e grandes SUVs, instalada na região de fixação do assento dianteiro. Sua função é garantir rigidez à carroceria, segurança em impactos e fixação confiável do assento, atendendo aos requisitos de conforto e proteção dos ocupantes

### Desenho técnico / esquema / foto

