

CÓDIGO SDIC: P085-10III

NCM: **87089990**

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Semieixo motor dianteiro, lado direito ou esquerdo, desprovido de diferencial, equipado com juntas homocinéticas nas extremidades, fabricado em aço (C50 MOD) resistente à tração e corrosão, de comprimento aproximado de 598,27 mm, diâmetro do eixo de 28 mm e peso aproximado de 6,174 kg, com rigidez à torção de 153 Nm/grau com tolerância de +- 10 Nm/grau, ângulos máximos de articulação de 27,5 graus e 30 graus, utilizado para transmissão de torque para a roda dianteira de veículos automóveis de passageiros.

COMPOSIÇÃO:

Peça composta por eixo em aço (C50 MOD) e juntas homocinéticas nas extremidades.

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

Aplicado em veículos automóveis de passageiros, com a função de transmitir o torque e a rotação da caixa de câmbio/diferencial para as rodas dianteiras.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:

