

DESCRIPTIVO TÉCNICO

EIXO TRAVA

NCM: 8483.90.00

Proposta da Descrição: Eixo trava fabricado em aço termicamente tratado com profundidade entre 1.0 e 1.4, dureza mínima 60 HRC, chaveta de 10 mm e diâmetro externo de 49 mm próprio para aplicação no conjunto de engrenagens planetárias do sistema de transmissão de potência dos eixos das pás carregadeiras autopropulsadas.

1. Características autopeça:

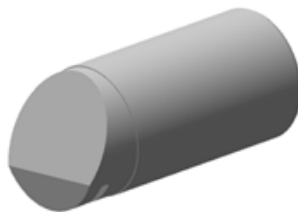
Eixo trava da engrenagem interna da engrenagem planetária. Item é usado no conjunto de engrenagens planetárias para transmissão de potência dos eixos da pá carregadeira. Processo de fabricação desse tipo de equipamento garante total compatibilidade com outros componentes montados no mesmo sistema. Item contém material especificado e propriedades físicas para garantir qualidade e durabilidade.

2. Descritivo Técnico:

- Fabricado em aço termicamente tratada com profundidade entre 1.0 e 1.4
- Dureza mínima 60 HRC
- Chaveta de 10 mm
- Peso: 1,46 Kg

3. Imagens:

Diâmetro externo de 49 mm



Comprimento: 104,5mm

