

CATÁLOGO DO EQUIVALENTE NACIONAL

Pleito de Revogação de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Descrição da autopeça nacional
D13-23R	8483.10.19	<p><i>Virabrequim aplicado em motor 6 cilindros de ignição por compressão, contendo no máximo 0,44- 0,55% de carbono, 0,15 - 0,35% de silício, 1,10 - 1,40% de manganês e até 0,25% de cobre, para aplicação em motores diesel de combustão interna.</i></p> <p><i>Com comprimento total de 924,4mm a 926,65mm usinado, massa de 50,73kg a 56,07kg usinado, moentes com largura de 38,95 a 39,05 mm e diâmetro de 69,001mm a 69,027mm, Munhões com largura de 37,424mm a 37,576mm e diâmetro 82,987mm a 83,013mm. Rugosidade superficial Ra máxima dos moentes e munhões de 0,3 com chanfros de 1,0mm a 3,2 mm..</i></p>

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Virabrequim aplicado em motor 6 cilindros de ignição por compressão, contendo no máximo 0,44- 0,55% de carbono, 0,15 - 0,35% de silício, 1,10 - 1,40% de manganês e até 0,25% de cobre, para aplicação em motores diesel de combustão interna.

Com comprimento total de 924,4mm a 926,65mm usinado, massa de 50,73kg a 56,07kg usinado, moentes com largura de 38,95 a 39,05 mm e diâmetro de 69,001mm a 69,027mm, Munhões com largura de 37,424mm a 37,576mm e diâmetro 82,987mm a 83,013mm. Rugosidade superficial Ra máxima dos moentes e munhões de 0,3 com chanfros de 1,0mm a 3,2 mm.

2. Imagens da autopeça e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item nacional:

O virabrequim produzido pela thyssenkrupp é aplicado em motores de ignição por compressão de 6 cilindros (motores diesel).