

NCM: 8409.91.12

Proposta da Descrição:

Cabeçote fabricado em liga de alumínio (AL-LEG.-ACALSI10MG(CU)+KT73+DBL4923.10) pelo processo de fundição sob baixa pressão (LPDC), aplicado em motor 3 cilindros turbo de ignição por centelha com cilindrada de 999 cm³.

1. Características autopeça:

Cabeçote fabricado em liga de alumínio AL-LEG.-ACALSI10MG(CU)+KT73+DBL4923.10 pelo processo de fundição LPDC, aplicado em motor 3 cilindros turbo de ignição por centelha com cilindrada de 999 cm³.

2. Composição:

Liga de alumínio AL-LEG.-ACALSI10MG(CU)+KT73+DBL4923.10

3. Imagens:

X: 323,98 mm

Y: 153,09 mm

Z: 220,13 mm

Massa: 10,748kg

