

NCM 8409.91.30

Proposta de Descrição da Autopeça

Camisa de cilindro, com dureza de HRB 94 à 104, fabricado a partir de fundição centrífuga com superfície externa espinhosa (Spiny) , diâmetro interno de 68 mm e externo de 76.2, comprimento 114 mm, tolerância de circularidade de 0.1 mm e de retilineidade de 0.03 mm, superfície externa com rugosidade de Rz 50 micrometros.

Informações Técnicas Detalhadas

Camisa de cilindro de motores de veículo automóveis.

Materiais Utilizados

Material: LLI – composição (%):

T. C	S i	Mn	P	S	Cr
3.2 -3.7	2.0 -2.8	0.5 -1.0	0.2 MAX.	0.12 MAX.	0.2 MAX.

