

CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 04/10/19

Hora:14:06

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 9090

Empresa: RV INDUSTRIA DE MAQUINAS LTDA - ME

Nota Fiscal de Recebimento: 1510 Data entrada: 03/10/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25468 Data saída: 04/10/2019

Data de Realização do Ensaio: 04/10/2019 Peso: 6,50

Op do Cliente:

Descrição das peças: 11757 BARRA CHATA VC 131 3/4 X 3 (11,40 KGS P/MT)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: VC 131

Tratamento Térmico: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: Min 60 HRC

Dureza Solicitada do Núcleo: 55 - 58 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 143512

Execução no Processo: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 55 - 56 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 1

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.