

CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 15/10/18 Hora:13:28

Usuário:Avanei Martendal

CERTIFICADO Nº: 7

Empresa: METALBO INDUSTRIA DE FIXADORES METALICOS LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 8080 Data: 15/10/2018

Nota Fiscal de Retorno: 1515 Data: 15/10/2018

Data de Realização do Ensaio: 15/10/2018 Peso: 1.500,00

Op do Cliente: 7878

Descrição das peças: 10316101 PORCA SX CL10 M16 MA CH.24 POL

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 1018

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: 0 - 0 HRC

Dureza do Núcleo: 28 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,150 - 0,180mm

Esfereodização: N/A

Micrografia: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 1

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: 25 - 30 HRC

Dureza do Núcleo: 0 - 0 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,000 - 0,000mm

Esfereodização: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.