

CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 04/06/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:43

CERTIFICADO Nº: 22839

Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**

Nota Fiscal de Recebimento: 6030 Data entrada: 04/06/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28226 Data saída: 04/06/2020

Data de Realização do Ensaio: **04/06/2020** Peso: **3,82**

Op do Cliente: 8952-4

Descrição das peças: 8952 PF PAN TORX 40X16 ZNTRIAR

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 1018

Tratamento Térmico: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: Min 450 HV

Dureza Solicitada do Núcleo: 240 - 370 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,100 - 0,230 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 159108

Execução no Processo: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: 474 - 496 HV

Dureza do Núcleo: 319 - 321 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,150 - 0,230mm

Micrografia: N/A

Número da Receita: 51

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO

Medir Conforme Familia ST Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 04/06/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:43

CERTIFICADO Nº: 22840

Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**

Nota Fiscal de Recebimento: 6030 Data entrada: 04/06/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28226 Data saída: 04/06/2020

Data de Realização do Ensaio: 04/06/2020 Peso: 4,57

Op do Cliente: **8969-3**

Descrição das peças: 8969 PF PAN TORX 40X20 ZNTRIAR

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 1018

Tratamento Térmico: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: Min 450 HV

Dureza Solicitada do Núcleo: 240 - 370 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,100 - 0,230 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 159110

Execução no Processo: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: 474 - 519 HV

Dureza do Núcleo: 319 - 328 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,150 - 0,230mm

Micrografia: N/A

Número da Receita: 51

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO

Medir conforme familia ST Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 04/06/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:43

CERTIFICADO Nº: 22841

Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**

Nota Fiscal de Recebimento: 6030 Data entrada: 04/06/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28226 Data saída: 04/06/2020

Data de Realização do Ensaio: 04/06/2020 Peso: 4,74

Op do Cliente: 8976-3

Descrição das peças: 8976 PF PAN TORX 40X25 ZNTRIAR

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 1018

Tratamento Térmico: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: Min 450 HV

Dureza Solicitada do Núcleo: 240 - 370 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,100 - 0,230 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 159109

Execução no Processo: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: 481 - 496 HV

Dureza do Núcleo: 325 - 330 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,150 - 0,230mm

Micrografia: N/A

Número da Receita: 51

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO

Medir conforme Familia ST Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.