

CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 26/05/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:41

CERTIFICADO Nº: 22384

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

Nota Fiscal de Recebimento: 5924 Data entrada: 20/05/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28130 Data saída: 26/05/2020

Data de Realização do Ensaio: 26/05/2020 Peso: 565,00

Op do Cliente: 4114-39

Descrição das peças: 4114 PF SPIRALFORM SF M8X27 A3K

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 1022

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: 0,150 - 0,280 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 158376

Execução no Processo: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: 454 - 468 HV

Dureza do Núcleo: 348 - 350 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,150 - 0,200mm

Micrografia: N/A

Número da Receita: 3

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 26/05/20

Usuário:Cleunice

Hora:13:41

CERTIFICADO Nº: 22385

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

Nota Fiscal de Recebimento: 5961 Data entrada: 22/05/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28130 Data saída: 26/05/2020

Data de Realização do Ensaio: 26/05/2020 Peso: 460,50

Op do Cliente: 3902-25

Descrição das peças: 3902 PF SPIRALFORM SF M8X23 A3K C/ARRUELA

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 1022

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: 0,150 - 0,280 mm

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 158526

Execução no Processo: CEMENTAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: 461 - 468 HV

Dureza do Núcleo: 358 - 368 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: 0,150 - 0,250mm

Micrografia: N/A

Número da Receita: 3

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.