

# CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 20/07/20

Hora:15:52

Usuário:Cleunice

#### CERTIFICADO Nº: 25168

Empresa: EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.

Nota Fiscal de Recebimento: 6275 Data entrada: 13/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28685 Data saída: 20/07/2020

Data de Realização do Ensaio: 20/07/2020 Peso: 310,50

Op do Cliente: 3490-41

Descrição das peças: 3490 PF ALTRACS 40X11 WN5152 DELTA PROTEC

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: Max 390 HV

Dureza Solicitada do Núcleo: 320 - 380 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 161329

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: 331 - 357 HV

Dureza do Núcleo: 332 - 353 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 42

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

### **CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



# CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 20/07/20

Usuário:Cleunice

Hora:15:52

CERTIFICADO Nº: 25169

Empresa: EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.

Nota Fiscal de Recebimento: 6275 Data entrada: 13/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 28685 Data saída: 20/07/2020

Data de Realização do Ensaio: 20/07/2020 Peso: 17,50

Op do Cliente: 9973-1

Descrição das peças: 9973 DELTA PT SCREW WN5451 30X10

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 320 - 380 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 161326

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 325 - 348 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 42

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

### **CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.



# CONTROLE DE QUALIDADE

Data: 20/07/20

Usuário:Cleunice

Hora:15:52

CERTIFICADO Nº: 25170

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

Nota Fiscal de Recebimento: 6300 Data entrada: 15/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: **28685** Data saída: **20/07/2020** 

Data de Realização do Ensaio: 20/07/2020 Peso: 31,77

Op do Cliente: 9942-1

Descrição das peças: 9942 PT K SCREW 40X12

## **ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 320 - 380 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

#### **RESULTADOS DO TRATAMENTO**

Ordem de Produção: 161529

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 327 - 341 HV

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 42

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

### **CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.