

Data: 01/11/19

Hora:08:35

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 11057

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 447504 Data entrada: 29/10/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25840 Data saída: 01/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/11/2019 Peso: 321,00

Op do Cliente: 303077-59

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 145608

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 01/11/19

Hora:08:35

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 11058

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 447071 Data entrada: 25/10/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25840 Data saída: 01/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/11/2019 Peso: 291,50

Op do Cliente: 303091-15

Descrição das peças: 303091 PI CEN 9/16 X 12 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 145365

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 28 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 01/11/19

I/11/19 Hora:08:35

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 11059

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 447071 Data entrada: 25/10/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25840 Data saída: 01/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/11/2019 Peso: 371,50

Op do Cliente: 303077-59

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 145357

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 30 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 01/11/19

Hora:08:35

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 11060

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 447071 Data entrada: 25/10/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25840 Data saída: 01/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/11/2019 Peso: 349,50

Op do Cliente: 303077-59

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 145362

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 31 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 01/11/19

Hora:08:35

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 11061

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 447071 Data entrada: 25/10/2019

Nota Fiscal de Retorno: 25840 Data saída: 01/11/2019

Data de Realização do Ensaio: 01/11/2019 Peso: 346,50

Op do Cliente: 303077-59

Descrição das peças: 303077 PI CEN 9/16 X 9 CB G.5

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 25 - 34 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 145358

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 29 - 31 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO