

Data: 13/08/20

Usuário:Cleunice

Hora:07:52

CERTIFICADO Nº: 26528

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 482877 Data entrada: 31/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 29004 Data saída: 11/08/2020

Data de Realização do Ensaio: 07/08/2020 Peso: 282,00

Op do Cliente: 303091-18

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: 163062

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 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: 13/08/20

Usuário:Cleunice

Hora:07:52

CERTIFICADO Nº: 26529

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 482877 Data entrada: 31/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 29004 Data saída: 11/08/2020

Data de Realização do Ensaio: 07/08/2020 Peso: 318,00

Op do Cliente: 303091-18

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: 163061

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 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: 13/08/20

Usuário:Cleunice

Hora:07:52

CERTIFICADO Nº: 26530

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 482877 Data entrada: 31/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 29004 Data saída: 11/08/2020

Data de Realização do Ensaio: 07/08/2020 Peso: 278,00

Op do Cliente: 303091-18

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: 163066

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 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: 13/08/20

Hora:07:52

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 26531

Empresa: METALURGICA FEY LTDA

Nota Fiscal de Recebimento: 482877 Data entrada: 31/07/2020

Nota Fiscal de Retorno: 29004 Data saída: 11/08/2020

Data de Realização do Ensaio: 07/08/2020 Peso: 361,50

Op do Cliente: 303084-97

Descrição das peças: 303084 PI CEN 9/16 X 10 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: 163068

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR À SECO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 30 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 10

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO