

Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 677

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248427 Data entrada: 24/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 44,00

Op do Cliente: 15-6700605

Descrição das peças: 15-6700605 MO-PARAFUSO FLANGEADO M6-1,0 X 30 - 8.8 - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133169

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 678

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248836 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 164,00

Op do Cliente: 15-3050834

Descrição das peças: 15-3050834 MO - PARAFUSO DE RODA 5/8 -18UNF X 55,6/62 - RECART. - ZINCADO

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

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: 133397

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Não Aplicável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 679

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 249275 Data entrada: 03/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 49,00

Op do Cliente: 15-6110408

Descrição das peças: 15-6110408 MO-PARAFUSO SEXT. 1/4 -20UNC X 1.3/4 - GRAU 5 - RI - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 133726

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 680

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248836 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 279,00

Op do Cliente: 15-6430804

Descrição das peças: 15-6430804 MO-PARAFUSO SEXT. 3/8 -16UNC X 2.1/2 - GRAU 5 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 133407

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 681

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248836 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 181,00

Op do Cliente: 15-6450809

Descrição das peças: 15-6450809 MO-PARAFUSO SEXT. 5/8 -11UNC X 5 - GRAU 5 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 133413

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 682

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248683 Data entrada: 28/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 109,00

Op do Cliente: 15-6112005

Descrição das peças: 15-6112005 MO-PARAFUSO SEXT. 1/2 -12BSW X 1.1/2 - GRAU 5 - RI - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 133288

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 683

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 250099 Data entrada: 10/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 648,00

Op do Cliente: 15-6400806

Descrição das peças: 15-6400806 MO-PARAFUSO SEXT. M8-1,25 X 60 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A**

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 134310

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 684

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 249138 Data entrada: 31/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 44,00

Op do Cliente: 15-6110406

Descrição das peças: 15-6110406 MO-PARAFUSO SEXT. 1/4 - 20UNC X 1.1/4 - GRAU 5 - RI - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 133622

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 27 - 29 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 685

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248991 Data entrada: 30/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 126,00

Op do Cliente: 15-6400602

Descrição das peças: 15-6400602 MO-PARAFUSO SEXT. M6-1,0 X 45 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133521

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 27 - 29 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 686

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248836 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 208,00

Op do Cliente: 15-6401004

Descrição das peças: 15-6401004 MO-PARAFUSO SEXT. M10-1,5 X 55 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133403

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 687

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 249392 Data entrada: 04/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 682,00

Op do Cliente: 15-6401455

Descrição das peças: 15-6401455 MO-PARAFUSO SEXT. M14-1,5 X 60 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133918

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 688

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248683 Data entrada: 28/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 61,00

Op do Cliente: 15-6700602

Descrição das peças: 15-6700602 MO-PARAFUSO FLANGEADO M6-1,0 X 16 - 8.8 - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133293

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 689

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 249682 Data entrada: 06/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 581,00

Op do Cliente: 15-6401457

Descrição das peças: 15-6401457 MO-PARAFUSO SEXT. M14-1,5 X 70 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 134094

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 690

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248683 Data entrada: 28/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 234,00

Op do Cliente: 15-6401006

Descrição das peças: 15-6401006 MO-PARAFUSO SEXT. M10-1,5 X 65 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133285

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 691

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248836 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 217,00

Op do Cliente: 15-6430807

Descrição das peças: 15-6430807 MO-PARAFUSO SEXT. 3/8 -16UNC X 3.1/2 - GRAU 5 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 133408

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 692

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 249868 Data entrada: 07/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 1.273,00

Op do Cliente: 15-3002012

Descrição das peças: 15-3002012 MO - PARAFUSO DE RODA M20-2,0 X 82/100 - ENEGRECIDO

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 34 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 134171

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 35 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Hora:11:03

Usuário:Cleunice

CERTIFICADO Nº: 693

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 249682 Data entrada: 06/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 963,00

Op do Cliente: 15-3202411

Descrição das peças: 15-3202411 MO-PARAFUSO PINO TENSOR (TIRANTE) M24-2,0 X 125

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 34 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 134079

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 35 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 694

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 250229 Data entrada: 11/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 1.301,00

Op do Cliente: 15-3002205

Descrição das peças: 15-3002205 MO - PARAFUSO DE RODA M22-1.5 X 72/80 - ENEGRECIDO

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 34 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 134404

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 35 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 695

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 249984 Data entrada: 10/06/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 1.072,00

Op do Cliente: 15-3202411

Descrição das peças: 15-3202411 MO-PARAFUSO PINO TENSOR (TIRANTE) M24-2,0 X 125

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B30

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 34 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 134258

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 35 - 37 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 7

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 696

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247744 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 416,00

Op do Cliente: 15-6401607

Descrição das peças: 15-6401607 MO-PARAFUSO SEXT. M16-2,0 X 70 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 132695

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 697

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247744 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 584,00

Op do Cliente: 15-6401655

Descrição das peças: 15-6401655 MO-PARAFUSO SEXT. M16-1,5 X 60 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 132701

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 698

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247744 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 731,00

Op do Cliente: 15-6401653

Descrição das peças: 15-6401653 MO-PARAFUSO SEXT. M16-1,5 X 50 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 132690

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19
Usuário:Cleunice

9 Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 699

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247744 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 400,00

Op do Cliente: 15-6401603

Descrição das peças: 15-6401603 MO-PARAFUSO SEXT. M16-2,0 X 50 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 132697

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19 Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 700

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247593 Data entrada: 16/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 210,00

Op do Cliente: 15-6401612

Descrição das peças: 15-6401612 MO-PARAFUSO SEXT. M16-2,0 X 120 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 132546

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 701

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247989 Data entrada: 21/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 451,00

Op do Cliente: 15-6450807

Descrição das peças: 15-6450807 MO-PARAFUSO SEXT. 5/8 -11UNC X 4 - GRAU 5 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 132900

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 31 - 33 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 702

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247593 Data entrada: 16/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 612,00

Op do Cliente: 15-6401612

Descrição das peças: 15-6401612 MO-PARAFUSO SEXT. M16-2,0 X 120 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 132549

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 703

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 247744 Data entrada: 29/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 751,00

Op do Cliente: 15-6101005

Descrição das peças: 15-6101005 MO-PARAFUSO SEXT. M10-1,5 X 35 - 8.8 - RI - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 132691

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 704

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248991 Data entrada: 30/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 148,00

Op do Cliente: 15-6400607

Descrição das peças: 15-6400607 MO-PARAFUSO SEXT. M6-1,0 X 70 - 8.8 - RP - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza Solicitada da Superfície: N/A

Dureza Solicitada do Núcleo: 22 - 32 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

RESULTADOS DO TRATAMENTO

Ordem de Produção: 133520

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

Dureza da Superfície: N/A

Dureza do Núcleo: 26 - 28 HRC

Resistência a Tração: N/A

Profundidade da Camada: N/A

Micrografia: N/A

Número da Receita: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO



Data: 14/06/19

Usuário:Cleunice

Hora:11:03

CERTIFICADO Nº: 8

Empresa: ZM S.A

Nota Fiscal de Recebimento: 248991 Data entrada: 30/05/2019

Nota Fiscal de Retorno: 23993 Data saída: 13/06/2019

Data de Realização do Ensaio: 13/06/2019 Peso: 231,00

Op do Cliente: 15-6171607

Descrição das peças: 15-6171607 MO-PARAFUSO SEXT. 7/16 -14UNC X 2 - GRAU 5 - RI - (EN)

ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE

Material: 10B22

Tratamento Térmico: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 133511

Execução no Processo: AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR ENEGRECIDO OLEADO

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: 8

Inspeção do Enegrecimento: Tolerável

CONCLUSÃO