

**CERTIFICADO Nº: 20808**Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**Nota Fiscal de Recebimento: **5785**Data entrada: **15/04/2020**Nota Fiscal de Retorno: **27814**Data saída: **24/04/2020**Data de Realização do Ensaio: **24/04/2020**Peso: **106,00**Op do Cliente: **3490-26**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: **156678**Execução no Processo: **AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO**Dureza da Superfície: **352 - 361 HV**Dureza do Núcleo: **341 - 363 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A**Micrografia: **N/A**Número da Receita: **42**Inspeção do Enegrecimento: **Tolerável****CONCLUSÃO**

Material S/ Cobrança RNC 1893 Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.

**CERTIFICADO Nº: 20809**Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**Nota Fiscal de Recebimento: **5785**Data entrada: **15/04/2020**Nota Fiscal de Retorno: **27814**Data saída: **24/04/2020**Data de Realização do Ensaio: **24/04/2020**Peso: **81,50**Op do Cliente: **3490-26**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: **156679**Execução no Processo: **AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO**Dureza da Superfície: **352 - 366 HV**Dureza do Núcleo: **339 - 368 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A**Micrografia: **N/A**Número da Receita: **42**Inspeção do Enegrecimento: **Tolerável****CONCLUSÃO**

Material S/ Cobrança RNC 1893 Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.

**CERTIFICADO Nº: 20810**Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**Nota Fiscal de Recebimento: **5807**Data entrada: **17/04/2020**Nota Fiscal de Retorno: **27814**Data saída: **24/04/2020**Data de Realização do Ensaio: **24/04/2020**Peso: **261,50**Op do Cliente: **3124-5**Descrição das peças: **3124 PF TORX MA 8.8 6X10 ZNNI BLACK+TRAVA****ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**Material: **10B22**Tratamento Térmico: **REVENIR E ENEGRECIDO+ 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: **156895**Execução no Processo: **REVENIR E ENEGRECIDO+ REVENIR E ENEGRECIDO+**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: **26**Inspeção do Enegrecimento: **Tolerável****CONCLUSÃO**

Material S/ Cobrança RNC 2063 Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.