

CERTIFICADO Nº: 584Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**Nota Fiscal de Recebimento: **3569**Data entrada: **28/05/2019**Nota Fiscal de Retorno: **23964**Data saída: **12/06/2019**Data de Realização do Ensaio: **12/06/2019**Peso: **101,00**Op do Cliente: **4794-2**Descrição das peças: **4794 PF MADEIRA 7,00X35 TORX A2K****ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**Material: **10B22**Tratamento Térmico: **AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO**Dureza Solicitada da Superfície: **0 - 390 HV**Dureza Solicitada do Núcleo: **330 - 380 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A****RESULTADOS DO TRATAMENTO**Ordem de Produção: **133329**Execução no Processo: **AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO**Dureza da Superfície: **N/A**Dureza do Núcleo: **360 - 368 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A**Micrografia: **N/A**Número da Receita: **6**Inspeção do Enegrecimento: **Tolerável****CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.

CERTIFICADO Nº: 585Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**Nota Fiscal de Recebimento: **3569**Data entrada: **28/05/2019**Nota Fiscal de Retorno: **23964**Data saída: **12/06/2019**Data de Realização do Ensaio: **12/06/2019**Peso: **104,00**Op do Cliente: **6774-1**Descrição das peças: **6774 ALTRACS PLUS 40X16 CABECA PANELA CHAVE PHILLIPS ZB****ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**Material: **10B22**Tratamento Térmico: **AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO**Dureza Solicitada da Superfície: **0 - 390 HV**Dureza Solicitada do Núcleo: **330 - 380 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A****RESULTADOS DO TRATAMENTO**Ordem de Produção: **133328**Execução no Processo: **AUSTENITIZAÇÃO + REVENIR E ENEGRECIDO**Dureza da Superfície: **N/A**Dureza do Núcleo: **350 - 365 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A**Micrografia: **N/A**Número da Receita: **6**Inspeção do Enegrecimento: **Tolerável****CONCLUSÃO**

Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.