Código : UDO10403 Nome: Cabo do plug magnético 10 terminais Material a utilizar Ferramental Tempo de Cod Op Setor Componente Cod Mat Qtde Und Cod Serv Descrição Predecessor Setup operação unitária Ferramentas necessárias Especificação Obs. Plug magnético injetado - 10 PMC10259 1 Seguir Linha 2 do item Plug da tabela de parâmetros de terminais Espátula de alumínio ponta fina e 100 Mecânica PLG03001 Colar imã no plug ND Cola; inspeção; Imã Neodimio pastilha ø 16x5mm PMP10024 Seguir Linha 3 do item Plug da Etiqueta plug magnético PRO 230 Mecânica TAG10145 un PLG03121 Inserir etiqueta nos imãs PLG03001 Manual tabela de parâmetros de 58X55 1mm c/ furo central inspeção; UDO10021 Bola injetada 1,5" c/ inserto M8 un Seguir Linha 5 do item Plug da tabela de parâmetros de 120 PLG03122 Aparafusar inserto PLG03121 Mecânica Parafusadeira manual inspeção; PMP10026 Par Sext M8X16 8.8 RT Prata Cabo do plug magnético 10 UDO10403 un Atenção a quantidade de cola adicionada | Seguir Linha 6 do item Plug da terminais PLG03123 Colar placa de circuito + PLG03122 100 Mecânica para não escorrer aos terminais; Atenção: tabela de parâmetros de Formão adaptado e cola; Verificar se há cabos rompidos: Manta de borracha PCI terminais PMP10261 un inspeção; Recipiente de 200ml; Seguir Linha 7 do item Plug da PLG03022 Resinar compartimento elétrico do Plug PLG03123 140 Mecânica Parafusadeira; Misturador; Resina; tabela de parâmetros de endurecedor; Talco industrial; inspeção; Par PH Plastic 2,5X12 Pan RT PMP10057 un Seguir Linha 8 do item Plug da PLG03011 Aparafusar tampa do plug 120 Mecânica PLG03022 Parafusadeira manual e ponta PH1: tabela de parâmetros de Tampa trazeira Plug Magnético PMC10260 inspeção; un 10 terminais (injetada)