

Código : UDO10403 **Nome :** Cabo do plug magnético 10 terminais

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