Código: RP CST10124.1 Nome: Case M7 NB356 7 Pol. Fixa Mike - AIKOLOGIC

Codigo :	RP	CS110124.1	Nome :	Case M7 N	1B356 / POI.	Fixa Mike - AIKOLOGIC						
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.
210		Botão acionamento multilaser M7	UDO10098	1 un	CST03046	Fabricar botão	ND			Moldes		
210	Mecânica	Batente do Botão M7	UDO10173	1 un	CST03133	Fabricar batente	ND			Moldes		
260	Mecânica	Frontal T113/116 - M7 Injetado	PMC10042	1 un	CST03064	Remover rebarba do frontal injetado	ND			Faca		
360	Mecânica	Fundo T280/285 - T113/116 - M7 - T290/295 vedado -	PMC10174	1 un	CST03086	Fresar inconformidades da injeção	ND			Fresa	Fresar os pontos de injeção do fundo	
260	Mecânica	Fundo T280/285 - T113/116 - M7 - T290/295 vedado -	PMC10174	1 un	CST03065	Remover rebarba do fundo injetado	ND			Faca		
110		Fundo T280/285 - T113/116 - M7 - T290/295 vedado - Injetado	PMC10174	1 un	CST03006	Furar fundo injetado	CST02018			Furadeira de bancada; broca escalonada; broca 7,0mm; broca 3,0mm;	1 Furo de 16mm com a broca escalonada. Utlizar gabarito para executar o furo guia de 7,0mm; 1 Furo de 3mm LED;	
110	Mecânica	Frontal T113/116 - M7 Injetado	PMC10042	1 un	CST03007	Furar frontal injetado	CST02018			Furadeira de bancada; broca 4,3 mm;	Executar 1 furo com 4,3mm com auxilio do gabarito;	
140	Mecânica	Gabarito Mike		1 un	CST03023	Resinar conector	CST04141			Parafusadeira; Misturador	Resinar conector Mike	
150		Base QUADRADA 1,5 Pol.	BSE10005	1 un	CST03012	Aparafusar base fixa	CST03023			Parafusadeira; Ponta PH1;		