

		1	2	3	4																														
A	B																																		
C	D																																		
E	<p>* A tolerância têm de estar em concordância com o tratamento</p>	<p>Tratamento: Geomet - >264 horas</p>			<p>Observações Torque Máximo Suportado: 11 N/m</p>																														
		<p>Gama operatória</p> <table border="1"> <tr> <td>Operação</td> <td>1</td> <td>Comprar</td> <td>3</td> <td>----</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td>----</td> <td>4</td> <td>----</td> </tr> <tr> <td>Tempo Operação</td> <td>1</td> <td>----</td> <td>3</td> <td>----</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td>----</td> <td>4</td> <td>----</td> </tr> <tr> <td>Ferramentas utilizadas</td> <td>1</td> <td>----</td> <td>3</td> <td>----</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td>----</td> <td>4</td> <td>----</td> </tr> </table>			Operação	1	Comprar	3	----		2	----	4	----	Tempo Operação	1	----	3	----		2	----	4	----	Ferramentas utilizadas	1	----	3	----		2	----	4	----	
		Operação	1	Comprar	3	----																													
			2	----	4	----																													
		Tempo Operação	1	----	3	----																													
			2	----	4	----																													
		Ferramentas utilizadas	1	----	3	----																													
			2	----	4	----																													
		<p>Escala 1/1</p> <p>Versão: Base</p> <p>Nome produto: ----</p> <p>Nome peça: ----</p> <p>Dimensões: M6x45 Área Prod.: 1452mm² Passe: ----</p>			Rev.	Descrição																													
					006	Altura da quadra																													
			DT anterior: ----																																
<p>Tolerância *</p> <p>Material: Classe 6.8</p> <p>Consumo de material: ---- [Kg]</p> <p>Sucata gerada/Peso da peça: ---- / 0,013 kg [Kg]</p> <p>CÓDIGO PEÇA: #</p>			Aprovado Pelo Cliente																																
			Sim :----	Não :----																															
			Ligação ao projecto: ----																																
F	Departamento responsável		Referência técnica	Criado por	Aprovado por	Data da aprovação																													
	DID		DTI4100	Armando Barbosa	RB	18/04/2019																													
			Tipo de documento	Estado do documento																															
			Ficha Técnica	Aprovado																															
			Título, título complementar	Revisto por	Data de revisão																														
		Parafuso M6x45 Cab Oval Quadra Baixa	RB	18/04/2019																															
		Rev.	Data de edição	Língua	Folha																														
		006 - SK	06.12.2017	PT	1/1																														