

Sítio <u>Tals 13/02/05</u>	N.º da Peça	Pesquisador
Projeto	Município	UF
Ano da Prospecção	Ano da Escavação	Vert. <input type="checkbox"/>
		Horiz. <input type="checkbox"/>

Matéria Prima	Peso Gramas
---------------	-------------

2	T E C N O - T I P O L O G I A	<input type="checkbox"/> Machado <input type="checkbox"/> Lâmina de Machado <input type="checkbox"/> Mão de Pilão <input type="checkbox"/> Virote <input type="checkbox"/> Outros <input type="checkbox"/> Fragmentado <input type="checkbox"/> Fragmento	Técnica de Manufatura <input type="checkbox"/> Picoteamento <input type="checkbox"/> Polimento	
		Acidentes		
		<input type="checkbox"/> Cabo	Comprimento: mm. Espessura mm. Diâmetro mm.	
		Dimensões da Peça	Comprimento: mm. Largura Média: mm. Diâmetro: mm.	Ângulo do Gume: Graus
			Largura	
			Diâmetro Zona de Preensão: mm Zona Intermediária: mm Zona Ativa : mm Zona Ativa Oposta: mm	Espessura Zona de Preensão: mm Zona Intermediária: mm Zona Ativa : mm Zona Ativa Oposta: mm
Traços de Utilização				
Zona de Preensão <input type="checkbox"/> Zona Intermediária <input type="checkbox"/> Zona Ativa <input type="checkbox"/> Zona Ativa <input type="checkbox"/>		Acidentes:		

Observações:

S. I. CHIARI