

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-10-05

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/0203 - PBIC/C/TPR/2557/95

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/FCT/DPP/001/0203
<b>Tipo de título</b>	Atribuído
<b>Título</b>	PBIC/C/TPR/2557/95
<b>Datas de produção</b>	1995 - 1999
<b>Dimensão e suporte</b>	0,34 x 0,08 - Papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
<b>Âmbito e conteúdo</b>	Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica, do seguinte projecto: Projecto "Simulação de Processos de Conformação Plástica de Chapas Metálicas e sua Validação Experimental" (PBIC/C/TPR/2557/95), proposto pelo Instituto de Engenharia Mecânica e Gestão Industrial e executado pela Unidade das Tecnologias de Conformação Plástica do Instituto de Engenharia Mecânica e Gestão Industrial. Investigador responsável: Abel Dias dos Santos.
<b>Programas de apoio</b>	Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica
<b>Áreas científicas</b>	Engenharia Mecânica
<b>Cota descritiva</b>	A.06.06.6
<b>Cota original</b>	003293
<b>Idioma e escrita</b>	por (português) e eng (inglês)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Regular
<b>Tipo u.i.</b>	Caixa