

Designação do projeto | TECNODIAMETRO – Fabrico de soluções metálicas de precisão

Código do projeto | 179.548

Objetivo principal | Reforçar a competitividade das PME

Região de intervenção | Norte

Entidade beneficiária | TECNODIÂMETRO – Sociedade de Construções de Cilindros para Gravação, Lda.

Data de aprovação | 16-03-2022

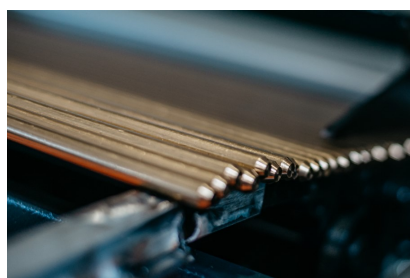
Data de início | 01-05-2021

Data de conclusão | 30-04-2023

Custo total elegível | 260.375,00 EUR

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 65.093,75 EUR

O presente projeto tem como objetivo principal a capacitação da TECNODIAMETRO para o desenvolvimento, fabrico e comercialização de uma nova linha de produtos para um novo nicho de mercado que antes não comercializava – peças técnicas metálicas de pequena e média dimensão e elevado desempenho. Tratam-se de peças técnicas de precisão em latão, cobre e alumínio, que terão como áreas de aplicação a indústria de produtos elétricos, energias renováveis; sistemas hidráulicos e pneumáticos; sistemas de higiene e sanitários; artigos domésticos; válvulas, torneiras e outros produtos de pichelaria; sistemas de gás; mobiliário e iluminação; indústria automóvel; e outros transportes



TECNO
TURNING PARTS

