

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

**Título do Projeto: adaptive.Surfaces** - adaptive surfaces based on hydraulic pin arrays for moulding blocks, fixing and positioning devices for mould making sector

**Designação do Projeto:** Projetos de I&DT Empresarial - Individuais

**Código Universal:** POCI-01-0247-FEDER-038459

**Objetivo Principal:** Reforçar a Investigação, o Desenvolvimento Tecnológico e a Inovação

**Região de Intervenção:** Centro

**Promotor:** TECLENA, S.A.

**Data de aprovação:** 15/01/2019

**Data de início:** 01/13/2019

**Data de conclusão:** 28-02-2021

**Custo total elegível:** 532.390,14 €

**Apoio Financeiro da União Europeia:** FEDER – 390.284,10€

### ***Objetivos, atividades e resultados esperados/ atingidos***

Os equipamentos de ferramentas, como matrizes e moldes, desempenham um papel primordial na indústria de manufatura moderna, sendo pouco flexíveis para pequenas séries.

Com o adaptive.Surfaces pretendemos criar uma ferramenta universal adaptável e reutilizável a diversas produções.