

Polmotors Sp. z o.o. realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich „Opracowanie i walidacja innowacyjnych systemów oprzyrządowań produkcyjnych do tłoczenia na gorąco wytłoczek o złożonych kształtach oraz z materiałów stalowych o podwyższonych grubościach”

Celem projektu jest opracowanie i walidacja 2 innowacyjnych produktów:

- systemu oprzyrządowań produkcyjnych do formowania na gorąco wyposażone w dodatkowe ruchome matryce i stemple, kształtujące określone obszary wytłoczki w kierunkach innych niż ruch suwaka prasy oraz sterowane elementy ruchome, kompensujące skurcz termiczny wytłoczek;
- system oprzyrządowań produkcyjnych do formowania na gorąco elementów ze stali o grubości >3,2 mm, wyposażone w sekcję wstępnego chłodzenia;

Spółka wdroży w/w systemy do własnej działalności produkcyjnej.

Dofinansowanie projektu z UE: 2 119 121,11 zł