

Projekt

STRUKTURNÍ ANALÝZA A TESTOVÁNÍ MECHANICKÝCH VLASTNOSTÍ NÁSTROJOVÉ OCELI ZPRACOVANÉ TECHNOLOGIÍ MIM V POROVNÁNÍ S HUTNÍM POLOTOVAREM

byl spolufinancován Evropskou unií.

Předmětem inovačního vouchery je zkoumání materiálů využívaných při výrobě nožů. Z důvodu potenciálu technologie MIM v tomto odvětví budou porovnávány chemické a mechanické vlastnosti konvenčně vyrobeného hutního materiálu a materiálu připraveného pro technologii MIM.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



**MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU**