

PROJEKT

Návrh metodiky řezné zkoušky na principu podélného a čelního soustružení, simulující proces vystružování u jednobřitého nástroje

je spolufinancován **Evropskou unií**.

Vypracování metodiky řezné zkoušky na principu podélného soustružení a čelního soustružení. Řezné zkoušky trvanlivosti nástrojů s břity z dvou vybraných cermetů a sestavení T-vc závislosti pro podélné soustružení. Vyhodnocení výsledků.



Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU