

Projekt

VAV SPECIÁLNÍCH TYPŮ BRUSEK

je spolufinancován Evropskou unií.

Předmětem předkládaného projektu je výzkum a vývoj ústící v realizaci 4 prototypů: Speciální bruska na rotační součásti s otočnou osou, průměr 630 x 5 000 a 500 x 2 000, speciální bruska na rotační součásti průměr 500 x 2 000 a 630 x 3 000.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Projekt

VAV SPECIÁLNÍCH OBRÁBĚCÍCH A FRÉZOVACÍCH STROJŮ

je spolufinancován Evropskou unií.

Předmětem projektu je výzkum a vývoj ústící v realizaci 4 prototypů: speciální horizontální vyvrtávačky, speciálního vertikálního vřeteníku, multifunkční horizontální obráběcí centrum VARIANT, horizontální frézovací stroj.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Projekt

VAV SPECIÁLNÍCH OBRÁBĚCÍCH A FRÉZOVACÍCH STROJŮ II

je spolufinancován Evropskou unií.

Předmětem projektu je VaV ústící v realizaci 2 prototypů:
speciálního pětiosého stroje se stolem pro kontinuální obrábění
a horizontálního vřeteníku do průměru 200mm.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU