

Název projektu: JET - Ověření spolehlivosti výsuvného pomocného systému s proudovým motorem pro vysokovýkonný kluzák

Anotace projektu: Cílem projektu je dokončení vývoje a ověření spolehlivosti kluzáku a zpracování podkladů pro následnou certifikaci zástavby pomocné proudové pohonné jednotky pro vysokovýkonné kompozitní kluzáky dle předpisu CS 22-H.

Číslo smlouvy: 2016TH02010072

**T A
Č R**

Tento projekt je spolufinancován se státní podporou Technologické agentury ČR v rámci Programu EPSILON.

www.tacr.cz
Výzkum užitečný pro společnost.