

AZ ADIENT MEZŐLAK KFT. K+F+I TEVÉKENYSÉGÉNEK TÁMOGATÁSA

Az Európai Unió és a Magyar Állam által finanszírozott pályázati projekt keretében az alábbi fejlesztést valósítjuk meg.

A projekt keretében kifejlesztésre került 3 termékcsalád, nevezetesen az ülés háttámla állító, az ülés magasság állító és a zárszerkezet legújabb szériája. A kutatás-fejlesztési projekt végrehajtása konzorciumban valósult meg, konzorciumi partnerként a Julius-Globe Kft. vett részt a fejlesztésben. A projektben az említett új termékcsalád-szériák terveinek és fejlesztési prototípusaink kidolgozása, véglegesítése, és gyártásba adása, emellett a termékhez kapcsolódó gyártósor és szerszámok tervezése és legyártása valósult meg.

A projekt keretében az alábbi eszközök beszerzése valósult meg:

- Lock 3000 összeszerelő gépsor
- Lock3000 FBK1 szerelőállomás
- Mérőegység meleg elnyomóhoz
- Kiegészítők Lock 3000 összeszerelősorhoz
- Trudisk 4001 lézerforrás
- Crossjet 400 CM TL sűrített levegő befúvó
- MHA3000 Gen 4.2 összeszerelő gépsor
- MHA3000 IBK2 Körasztalos berendezés
- Kiegészítők IBK2 körasztalos berendezéshez
- Holtjáték ellenőrző Gen 4.2-höz
- Trudisk 4001 (6C) lézerforrás Gen 4.2 -höz
- Global XL Hegesztő cella
- MAG hegesztő cella Recliner-hez
- TruDisk 8001 lézerhegesztő
- Recliner 3000 CF Összeszerelő állomás
- IBK2 TKF Szegecselő és funkció ellenőrző állomás

- GLOBAL Classic 07.07.05 cnc koordináta mérőgép
- DYNA FTT tesztelő berendezés

Kedvezményezett neve:	Adient Mezőlak Kft.
A projekt összköltsége:	2 854 753 059 Ft
A támogatás mértéke:	34,89 %
A támogatás összege:	996 003 738 Ft
A projekt befejezési időpontja:	2017.11.30.
Pályázati azonosító:	GINOP-2.1.1-15-2015-00426

A pályázatot a [Prospera Pályázati Tanácsadó Kft.](#) készítette.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE