



Weboldalunk:
www.delta3n.hu

Leiratkozás a hírlevélről

A továbbiakban javaslom a hírlevelet az alábbi **email címre** megküldeni.

Ajánlatkérés

Külföldi partnereink:



Az év rendszere



Minőségirányítási rendszerünk:



Forgógékiegyensúlyozás

4 síkban, helyszínen, kiszereles nélkül, hatékonyan!

Tisztelt [ugyvezeto]!

Mostani hírlevelünkben szeretnénk bemutatni a Delta-3N Kft. forgógép-kiegyensúlyozási szolgáltatását. A ventilátorok, szivattyúk, centrifugál kompresszorok, turbinák, villamos motorok, stb. forgórészei sok esetben kiegyensúlyozatlanok.

Gyártási, szerelési pontatlanságok, vagy épp az üzemelési problémák következtében a forgórész kiegyensúlyozatlanná válhat.

Ez a hiba nem észlelhető a gép leállításakor, megbontásakor, ugyanekkor következménye kritikus gépállapotokat is eredményezhet. Megnöveli a rezgés- és zajszintet, a terhelt géprészek normálisnál gyakrabban hibásodnak meg, használódnak el. Gyakoribbá válnak a csapágyhibák, több lesz a kényszerleállítás.

Cégünk vállalja a forgógépek helyszíni, kiegyensúlyozását a forgórész saját csapágyain, együttműködve a megrendelő szakembereivel.

Az általunk használt DCX Multiplane Balance™ kiegyensúlyozó szoftver pontos és hatékony.



Többsíkú, szükség esetén többsebességű mérést is végzünk, melynek segítségével egyszerű és összetett berendezések is kiegyensúlyozhatók.

Lehetőség van:

- helyszíni kiegyensúlyozásra egy és két síkban,
- hosszabb berendezéseknél akár három vagy négy síkban is,
- több, vagy változó sebességű gépek optimális beállítására,
- a kiegyensúlyozás végén jegyzőkönyv készül, és a mérési adatok kinyomtatásra kerülnek.



Amennyiben a fenti tájékoztató felkeltette érdeklődését, esetleg több információra lenne szüksége, kérjük keressen meg bennünket telefonon, e-mailben, vagy látogasson el honlapunkra a www.delta3n.hu címre! Szakmailag felkészült munkatársaink örömmel válaszolnak kérdéseire.

A 2001. évi CVIII. törvény értelmében kérjük hozzájárulását ahhoz, hogy hírlevelben rendszeresen információval lássuk el Önt az általunk használt és forgalmazott, állapotfüggő karbantatást segítő technológiákról. Ha a fenti információkra nem tart igényt, kérjük szíveskedjen a Hírlevél baloldalán található "Leiratkozás" gombra kattintani!



www.delta3n.hu hirdetes@delta3n.hu
7030, Paks Jedlik Á. u 2. Tel: 75/ 510-115 Fax: 75/ 510-114