

GÉPIPARI ALKALMAZÁSOK

ENERGIAVIZSGÁLAT ULTRAHANGOS MOSÓBERENDEZÉSEKEN
FORGATÓDOBOK MOSÓKÁDÁKBA
ULTRAHANG REZONÁTOR IMPULS ALKALMAZÁSOK
FRÖCCSÖNTŐ-SZERSZÁM MOSÓ VÍZSUGARAS ALKALMAZÁS
HŰTŐRENDSZER KARBANTARTÓ TISZTÍTÓ GÉP ÉS SZOLGÁLTATÁS

Reprezentatív bemutatónk válogatás a mérés - irányítástechnikai, tisztítás-technológiai területekből melyekben vállalkozunk a felhasználók igényeinek teljesítésére.

Gépészeti és mérés- irányítástechnikai háttérünkkel egyedi feladatok tervezését és gyártását is elvégezzük. Bemutatunk néhány újdonságként kidolgozott alkalmazást.

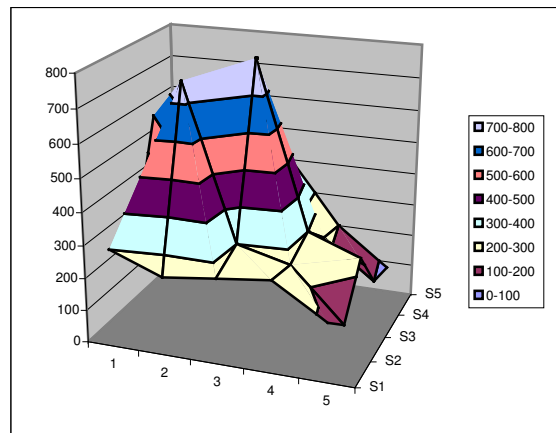
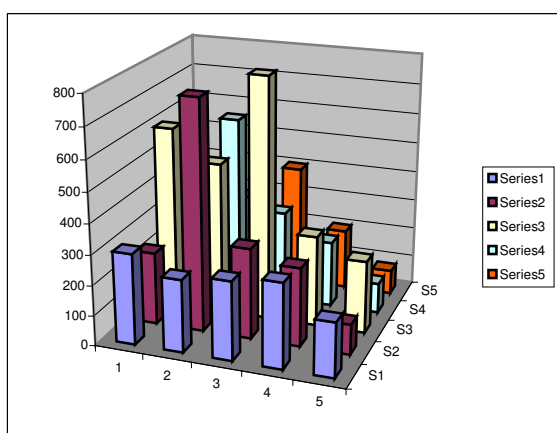
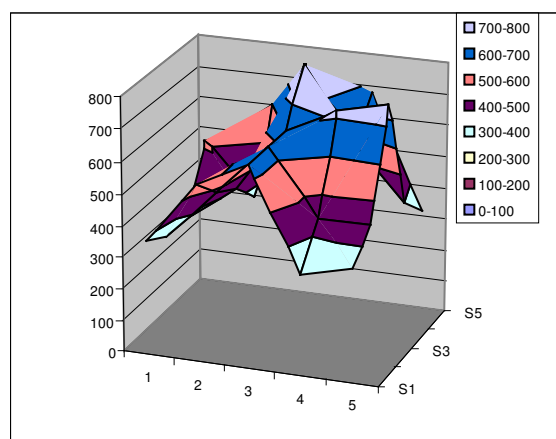
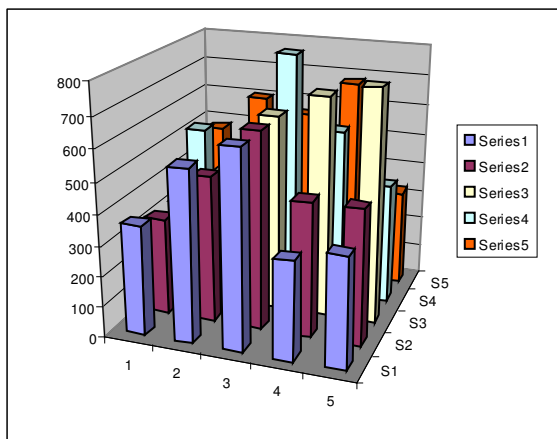
Energiavizsgálat ultrahangos mosóberendezéseken

Mosóberendezések ultrahang keltő rezgőelemei fáradásával paramétereik megváltoznak. Általunk kidolgozott vizsgálati eljárással meghatározhatók a mosómedencében az energia eloszlási viszonyok.

A vizsgálat tartalma:

- elektromos hálózati energia felvétel
- ultrahang frekvenciás energia kilépés és modulációs jellemzők
- ultrahang energia mérés, téreloszlás folyadékban
- mérési adatlap jegyzőkönyv

Azonos névleges teljesítményű, eltérő gyártóktól származó medencék energia grafikonja.



Tervezett rendszeres vizsgálattal az üzemképesség dokumentáltan követhető.

Forgatott dobok mosókádakba



Ultrahangos vagy merítéses eljárású medencékben ömlesztett tömegalkatrészek mosása, szárítása végezhető forgatható mosókosárban.

- flexibilis tengelyes mozgatás
- kosár töltő tömeg 40 kg-ig
- kosár anyaga AISI316
- gyorszáras nyitás
- forgatás inverteres hajtással 20 - 200 mp/fordulat
- automatikus helyzetbeállítás
- alaphelyzet megadás kezelőprogramban

Ultrahang rezonátor impulzus alkalmazások



Egyedi gépipari alkalmazások, ultrahang rezgés technika felhasználásával.

Szita mozgatás, forgatott UH vágókés,



Egyengető, feszültségcsökkentő és súrlódás-csökkentő alkalmazások

Hűtőrendszer mosó

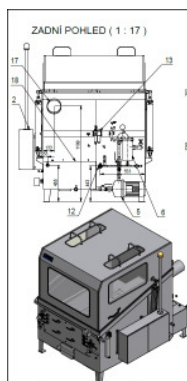


Hűtőrendszer karbantartó rendszertisztító gép és szolgáltatás.

Fröccsöntőgépek hűtőrendszerének mosógépe. Fröccsöntő gépek belső hűtőrendszerének átmosására készült mosógép, vízforgatással, szeparációval.

- vízkő lerakódás mentesítés,
- automatikus irányváltású kétirányú mosás
- szeparáció és 3 fokozatú szűrés
- forgatható vízmennyiség 500 - 1000 liter
- műveletek, mosás + öblítés csatlakozásbontás nélkül, tiszta környezetben

Fröccsöntő-szerszám mosó berendezések



Figyelmükbe ajánljuk a fröccsöntőgépek szerszám járatainak igényes tisztításához alkalmas egyedi kivitelű berendezést.

Jellemzői:

- zárt felülethez illesztés
- megemelt hatónyomás (10 - 16 bar)
- intenzív mosóhatás (50-150 l/perc)
- nagynyomású levegős szárítás