



Kedves Leendő Partnerünk!

Engedje meg, hogy pár sorban leírjam ipari SLS 3D nyomtató központunk szolgáltatásait.

„

Prototípusra lenne szüksége a sorozatgyártás előtt? Szeretné tervét a kezében tartani?
Vagy csak egyetlen darabra volna szüksége egy egyedi alkatrészből?

Gyors határidővel, akár 24 óra alatt, vállalunk 3d nyomtatást. Legyen az akár bérnyomtatás, prototípus gyártás, 3d modellezés, sorozattermék gyártás, technológia tanácsadás, formatervezés.

Az SLS 3D (Szelektív Lézer Szinterezés) nyomtatási technológia műanyag por megolvasztásával prototípusok és sorozattermékek állíthatók elő. Ennek a technológiának az alkalmazásával olyan széleskörű lehetőségek nyílnak meg, melyek érintik a műszaki területek számtalan ágát. Pl.: szerszámtervezés, műanyag fröccsöntés, formatervezés.

Jelenleg elérhető alapanyagok:

- Poliamid(PA12): Nagy teherbírású, kiváló tulajdonságokkal rendelkező alapanyag, magas olvadásponttal, amelynek felhasználási területei széleskörűek.
- TPU-70A: Ideális prototípusokhoz és sorozattermékekhez, rugalmas szerkezetekhez, tömlőkhöz, markolatokhoz, lökhárítókhoz, tömítésekhez, csövekhez, játékszerekhez, autóiparban és modellezéséhez.

Üdvözlettel, A H3D Csapata





Forradalmi termékfejlesztés

nagy pontosságú, gyors, költséghatékony alkatrészgyártás

Szolgáltatásaink:

Bérnyomtatás
Prototípus gyártás
3D modellezés
Sorozattermék gyártása
Technológiai tanácsadás
Formatervezés

Alkalmazási területek:

Autóipar
Műanyagipar
Öntészet
Szerszámtervezés/Gyártás
Egészségügy
Építőipar/Lakberendezés
Oktatás
Látványtervezés



Értékesítés: Kövér László +36 70 932 7141
Marján Ferenc +36 20 951 8696

www.h3d.hu

Elérhetőségek: Holnap Informatikai Tervező Szociális Szövetkezet
4320 Nagykálló, Bástori u. 30
mail: info@h3d.hu web: www.h3d.hu



Forradalmi termékfejlesztés
nagy pontosságú, gyors, költséghatékony alkatrészgyártás

Vegye kézbe legyártott alkatrészét akár 24 órán belül!

Ipari termelékenységű
3d nyomtató áll készen az Ön
megrendelésére.

Műanyag por rétegenkénti
megolvasztásával építjük fel a kívánt
alkatrészt. Az így elkészült tárgy
szilárdságilag erős, rugalmas,
végfelhasználásra is alkalmas.

A technológiának köszönhetően nagy
építési méretekkel rendelkezik.

Apró alkatrészeket és nagyméretű
darabokat is képes elkészíteni.
A 0,1 mm-es rétegvastagság és a
méretpontosság a műszaki életben
alkalmazott technológiákhoz igazodik.



Ha egyedi elképzelése van termékeivel kapcsolatban, keressen minket!

www.h3d.hu

Elérhetőségek: Holnap Informatikai Tervező Szociális Szövetkezet
4320 Nagykálló, Bátor u. 30
mail: info@h3d.hu web: www.h3d.hu