



Forrás:

<https://www.boschmediaservice.hu/sajtokozlemeney/iden-a-bosch-a-leginnovativabb-vallalat-magyarorszagon-170.html>

2009.03.31.

ID: 170

## **Idén a Bosch a leginnovatívabb vállalat Magyarországon**

Kis készülék, nagy díj

A Bosch fejlesztése, az UNEO elnevezésű pneumatikus fúrókalapács nyerte el 2009-ben a XVII. Magyar Innovációs Nagydíjat. A tudósokból és gazdasági szakemberekből álló zsűri - melynek elnöke Dr. Molnár Károly kutatás-fejlesztésért, innovációért felelős tárca nélküli miniszter - a fejlesztés műszaki, gazdasági eredményei mellett eredetisége és társadalmi hasznossága alapján ítélte oda az év legjelentősebb innovációját elismerő díját.

Az immáron tizenhetedszer átadott Magyar Innovációs Nagydíjat a Bosch első Li-ionos pneumatikus fúrókalapácsa érdemelte ki, mely rendkívül kompakt méretével és teljesítményével egyedülálló a szerszámgép piacon. A Bosch UNEO három barkács feladatot - a kalapácsfúrást, a fúrást és a csavarozást - egyesíti egyetlen könnyen kezelhető elektromos kéziszerszámban. A pneumatikus ütőszerkezet nagy teljesítményű Bosch motorral kombinálva percenként 4800, 0,9 joule erősségű ütést eredményez egy különlegesen kis géptestbe zárva. A csupán 1.1 kilogramm súlyú, és A5-ös lap méretű eszköz kiemelkedő munkakényelmet biztosít használóinak.

Horváth Attila, a miskolci Robert Bosch Power Tool Kft. igazgatója elmondta: "A Bosch nemzetközi törekvéseinek megfelelően a kéziszerszám piacon is a legmodernebb technológiákat alkalmazza. Az UNEO remek példája annak, hogy egy innovatív fejlesztési folyamat során ma már nem hagyhatók figyelmen kívül a környezetkímélő, alternatív energiákra támaszkodó megoldások sem."

A Bosch miskolci elektromos kéziszerszám gyára az UNEO gyártására két új gyártósort indít el az idei évben. A vállalat ezzel 50 új munkahelyet teremtett és ellátja egész Európát a díjazott termékkel.

„Vállalatunk dinamikus fejlődése és hosszú távon is sikeres működése érdekében aktívan részt veszünk a piaci és technikai folyamatokban, magunk is alakítva

azokat. Ily módon ügyfeleinknek a jövőben is innovatív megoldásokat, munkatársainknak pedig vonzó munkahelyeket biztosíthatunk.” – üdvözölte Horváth Attila gyárigazgató a Magyar Innovációs Díjat.

## **További információ:**

dr. Ficzer Ferenc

Tel. 06-1-4313-852

ferenc.ficzere@hu.bosch.com

## **Háttér információ:**

A Bosch Csoport különböző technológiák és szolgáltatások vezető nemzetközi szállítója. Az előzetes adatok szerint a 2008. üzleti évben a cégcsoport mintegy 282.000 munkavállalója körülbelül 45 milliárd euró nagyságú árbevételt állított elő a gépjárműipari és ipari technológia, valamint a fogyasztási cikkek és építőipari technológia terén. A Bosch Csoport alatt a Robert Bosch GmbH és annak több mint 300 leányvállalata és regionális vállalata értendő több mint 60 országban. Ha értékesítési és szolgáltatási partnereit is figyelembe vesszük, akkor a Bosch mintegy 150 országban van jelen. Ez az egész világra kiterjedő fejlesztési, gyártási és értékesítési hálózat jelenti az alapját a további növekedésnek. A Bosch minden évben 3 milliárd eurót meghaladó összeget költ kutatásra és fejlesztésre, és több mint 3.000 szabadalmi kérelmet nyújt be szerte a világon. A vállalatot 1886-ban „Finommechanikai és Elektrotechnikai Műhely” néven alapította Robert Bosch (1861-1942) Stuttgartban.

További információk a [www.bosch.com](http://www.bosch.com) weblapon.