

Tartalomjegyzék - 2008/12

Aktuális

- Citroën Nemo, az ügyes kis furgon
- Fogyasztóvédelem
- Faesztergálás: Faanyagok előkészítése

Építés, felújítás

- A glettelés fogásai
- Festéssel történő homlokzattfelújítás
- Mosdó, WC
- Fűtőkorszerűsítés - kazáncseré nélkül
- Csempét a csempére

Gépek, szerszámok, technológiák

- Vezeték nélküli kényelem a villanszerelésben
- Kompresszorok
- Biztos Fogás a Stanley-vel
- Kombinált bites csavarhúzó

Kert, növényápolás

- Kertjeink szintezettsége
- Design és erő kompromisszumok nélkül
- Szobafenyők

Otthon, lakberendezés

- A LED-es fényforrások világa
- Funkció és automatizálás
- Gördülő tálalók

Az értékeléshez [be kell jelentkezned!](#)

Ezermester » 2008 » december » Gépek, szerszámok, technológiák

Szakemberek tesztelték a Bosch GSR 14,4 VE-2 Li és GSB 18 VE-2 Li fúró- és ütvefúró-csavarozóját

Vezeték nélküli kényelem a villanszerelésben

2009. 01. 22., 16:59 |

Akár több mint egy napos folyamatos igénybevételt is egyetlen akkutöltéssel bír a Bosch új GSR 14,4 VE-2 LI és GSB E-2 LI fúró-és ütvefúró-csavarozója, ha pedig lemerül, félórányi töltéssel ismét hosszú órákra bevethető. Olyan villanszerelési munkálatoknál, ahol korábban a szakemberek ideiglenes elosztóval voltak kénytelenek dolgozni, most óriási hasznát vették az új vezeték nélküli akkus ütvefúró-csavarozónak, amely jóval kényelmesebbé, gyorsabbá és hatékonyabbá teszi a villanszerelőket mindennapi munkamenetét. Szitányi András villanszerelő mester és csapata egy budapesti 100 négyzetméteres lakásban végzett elektromos munkák kivitelezésekor tesztelte a két készüléket.



nagyon kényelmesen illeszkedik a kézbe" - meséli első tapasztalatait a villanszerelő mester. "Egész napos munkánál nagyon sokat jelent, milyen súlyú a gép, amivel dolgozunk. Ebben a gépben pedig hihetetlen erő lakozik."

A lítium-ion technológián alapuló akkus fúró- és ütvefúró-csavarozó rendkívül robusztus, hiszen a legnehezebb csavarozási és fúrási alkalmazásokhoz tervezték. A jelenleg a piacon kapható termékek közül egyedülálló Bosch elektronikus motorvédelem (EMP) gondoskodik arról, hogy a motor automatikusan leálljon, ha az munka közben lelassul, megvédve a motort a leégéstől. A rendkívül rugalmas Dura-Shield borításnak köszönhetően a vezeték nélküli szerszámgépek gyakorlatilag elpusztíthatatlanok: 2 méter magasból a betonra ejtve is működőképesek maradnak. Az elektronikus cella védelemnek (ECP) köszönhetően a Bosch lítium-ion Premium technológiája páratlan üzemidővel és 400%-kal hosszabb élettartammal messze felülmúlja az eddigi akkumulátoros technológiákat.

"Korábban sokszor okozott nehézséget az, hogy ahol épp nincs áram, csak egy ideiglenes elosztó működtetésével tudunk vezetékes fúróval és csavarozóval dolgozni. A Bosch akkus ütvefúró-csavarozója viszont vezeték nélküli, és egyetlen akkutöltéssel akár több mint egy napig működőképes. A gép nagy előnye az a beépített lámpa, amely bekapcsoláskor automatikusan kigyullad, így olyan gyéren világított, vagy teljesen sötét helyeken is alkalmazható, mint például egy sötét spejz vagy álmennyezetek fölötti részek. Az egy gépben ötvözött fúró-, ütvefúró- és csavarozó funkció nagyon előnyös, hiszen így egy gépet elegendő használnunk a tiplik befúrásához és becsavarozáshoz, a lakásban kialakítandó mozgásérzékelő rendszer komplett beszereléséhez, kaputelefon, elosztótábla és egyéb, falon kívüli kapcsolók és tartóbilincsek felhelyezéséhez" - jellemzi a gépek sokrétű villanszerelési alkalmazását a villanszerelő mester.

"A Bosch a gépek könnyűek - mindössze 2.3 és 2.5 kg - és masszívak. A villanszerelőnek gyakorlatilag csak akkor kell egy kis szünetet tartania, ha a gépet tölteni kell. A gyorsöltési funkciónak köszönhetően az akkumulátor 75 százalékos feltöltéséhez mindössze félórára van szükség, a töltés végét pedig egy sípszó jelzi" - foglalja össze az akkus fúró- és ütvefúró csavarozó előnyeit Szitányi mester.



Az óriási belmagasságú lakás teljes körű felújítási munkálatai már a vége felé közelednek, amikor befejező munkálataihoz kezd a villanszerelő csapat. Az elektromos vezetékek teljes cseréje már megtörtént, mára a szerelvényezés, vagyis az elosztótábla és a mozgásérzékelő rendszer beszerelése, valamint néhány kisebb elosztó felszerelése van hátra, amelyhez az akkus fúró- és ütvefúró-csavarozó nyújt segítséget. "Óriási ereje van, és



Küldje el a cikket Nyomatóbarát változat Cikk elejére

www.holcim.hu

**Frissebb.
Gyorsabb.
Színesebb.**

Ön látta már?

HOZZÁSZÓLÁSOK:

Be kell jelentkezned a Fórumba, hogy hozzászólhass a cikkekhez!
(A bejelentkezéshez regisztráció szükséges, ezt megtetheted itt)

50 ÉV = 600 LAPSZÁM

Kapcsolat | Hirdetés-felvétel | Előfizetés | Szerzői jogok | Partnereink | RSS

Ezermester © • www.ezermester.hu • www.ezermester2000.hu • ISSN 1587-1444

Keresés a honlapon

Ezermester Árkereső
Főoldal • Boltok listája



Szakember, Mesterember

Kapcsolódó cikkek

- Látogatóban a Bosch-nál
- Karcsi három anygala
- Extol Premium csavarozók
- Új Bosch fejlesztési központ Miskolcon
- Akkus fúrócsavarozók
- Bosch gyalu
- Skil fúrócsavarozó család - Új design
- Skil Smartset
- Bemutatjuk a Klausz gépcsaládot
- Bosch IXO
- Új csavarozó - Bosch
- Skil akkus ikerpár
- Bosch akkus csavarozó
- Kress ikrek
- Bosch fúrócsavarozó
- Három Skil újdonság
- Villanszerelés a 21. században
- Több készülék egy akkuról
- Akkus fúrócsavarozók
- Kress akkus fúrócsavarozó
- Állványos fúrócsavarozó

A kategória további cikkei

- Sokoldalú kisgépek - Dremel
- Dremel újdonságok
- Zár-ba-zár
- Ajtóbehúzó k felerősítése
- Otthonunk védelme
- Egylépcsős fúrás vasbetonba
- Új Bosch fejlesztési központ Miskolcon
- Kő- és vakolatvédelem
- Egy igazi nagyágyú
- Automatikák származékukhoz