

eXtra mobil – eXtra stabil

# Megérkezett a Festool új DOMINO XL DF 700 dübelmarója

A Festool tovább bővítette DOMINO dübelező rendszerét az új DOMINO XL-lel. Az asztalosoknak most már megvan a lehetőségük keményfa kötések előállítására egy kézi irányítású szerszámmal – gyorsan, egyszerűen, precízen.

A DOMINO XL megy a munkadarabhoz és nem fordítva

Mostanáig a keményfából készült kötések kizárólag telepített gépeken – pl. hosszlyukfúró gépen – voltak elkészíthetőek. Az új DOMINO XL rendkívül stabil kötések előállítására képes, a – maximum 14x140 mm-ig – rendelkezésre álló dübelekkel. A munkadarabot többé már nem szükséges a telepített gépekhez szállítani, mert az új DOMINO XL dübelmaró a helyszínen végzi el a feladatot. Mérhetően rövidebb az előkészületi ideje és sokkal gyorsabban vezet eredményre, az időmegtakarítás pedig mintegy 50% a telepített gépekkel szemben. A DOMINO XL lehetővé teszi az egyedi darabok vagy kis sorozatok gazdaságos gyártását is.



Tökéletes kültéri és beltéri ajtókeretek összecsapolására



A DOMINO megy a munkadarabhoz és nem fordítva



Asztalelemek összeillesztése

Gyors, egyszerű, precíz

A DOMINO XL gyorsan és könnyedén beállítható, köszönhetően a számos beállítási lehetőségnek, úgymint pl.: variálható marási mélység (15 mm–70 mm), a marási magasság gyors beállítása a különböző anyagvastagságokhoz, precíz gérmarás beosztás szerinti vagy fokozatmentesen beállítható marásszög-beállítással. További előnyei közé tartozik az innovatív ütközőrendszer.

#### Műszaki adatok

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Teljesítményfelvétel           | 720 W                     |
| Üresjárat fordulatszám         | 21 000 perc <sup>-1</sup> |
| Mélységütköző                  |                           |
| a marásmélységhez              | 15–70 mm                  |
| DOMINO résmaró Ø               | 8, 10, 12, 14 mm          |
| Eltolható fokozatütköző        | 10–50 mm                  |
| Gérmarás                       | 0–90°                     |
| Csatlakozás elszívás részére Ø | 27 mm                     |
| Súly                           | 5,2 kg                    |



Precíz gérmárás beosztás szerinti vagy fokozatmentesen beállítható marásszög-beállítással

A DOMINO rendszer minden alkalmazáshoz biztosítja a megfelelő dübelt: különböző méretekben, két fafajtából a beltéri és kültéri alkalmazásokhoz, továbbá tetszőleges hosszra vágható (0,75 m) rúd formájában is. A rendszer lehetőségei szinte korlátlanok: a lap-, a keret- és a korpuszösszekötéstől kezdve

egészen a stabil bútor, állvány és ajtó készítéséig.

Nem lapos – nem kerek – egyszerűen DOMINO

A DOMINO dübelek egyesítik a kerek és a lapos dübelek összes előnyeit. A dübelezés

ezáltal ugyanolyan stabil, mint a csaphor-nyos kötés. A kézi marók esetében egyedülálló a szabadalmaztatott ingamozgási elv, mely lehetővé teszi a visszaütésmentes és ezáltal kifogástalanul pontos munkavégzést. Furatok marása lehetséges egy ütemben az egyidejű forgó-és oszcilláló mozgás révén. Az eredmény egy abszolút precízen mart furat. A DOMINO dübelmarók szükség esetén pontosan hozzáigazítják a lyukakat a dübelhez. A dübel különleges vájatgeometriája gondoskodik a tökéletes illeszkedésről.

### DOMINO XL a rendszerben

A Festool kiegészítők széles skáláját kínálja a DOMINO rendszerhez, úgymint pl. körütköző, lécütköző, harántütköző. A különböző ütközőkkel a bonyolult alakzatok is könnyedén összeköthetőek. A rendszertartozékok kompatibilitások mind a DF 500-zal és az XL DF 700 DOMINO dübelmaróval.

A Festool legújabb terméke 2011 őszétől a kereskedői hálózaton keresztül lesz elérhető. Ha az elsők között szeretne lenni, akik értesítést kapnak az új termék elérhetőségéről, iratkozzon fel a Festool-hírlevélre: [www.festool.hu](http://www.festool.hu)

## Maximális munkavégzés, minimális erőfifejtés

A Festool új akkus ütvecsavarozójának – a TI 15 IMPACT-nak – a koncentrált ereje az igazán nagy munkáknál mutatkozik meg. Ahol nemcsak sok, de rengeteg és nemcsak nagy, hanem igazán nagy csavarokról van szó. A szabadalmaztatott EC-TEC motor szénkefék nélkül – azaz mechanikus kopás nélkül – dolgozik, ezentúl pedig nagy teljesítménnyel, intelligens energiaellátással és hosszú élettartammal is büszkélkedik. A 3 az 1-ben készülék nemcsak erőteljes ütvecsavarozóként, de fúró-csavarbehajtóként és sarokcsavarbehajtóként is működik.

Szenzor által ellenőrzött kalapácsmechanizmus a nagyobb teljesítményért és a hosszabb élettartamért

A szenzorok ellenőrzése alatt a kalapács és az üllő ütőfelületei állandóan pontos lefedettséggel találkoznak össze. Ezáltal a forgónyomaték ereje optimális módon kerül át a csavarfejre és kíméli az ütőművet.

Ez a funkció kényelmesebbé teszi a munkavégzést, hiszen nem üt vissza

a csuklóra, a forgónyomaték-átvitel lényegesen alacsonyabb, mint az akkus fúró-csavarbehajtóknál.

A csavarfejre átvitt erő döntő szerepet játszik, hiszen a biten nincsen nyomás, nem forog el, így a csavarfej is ép marad.

Ami ezen felül még a TI 15 IMPACT akkus ütvecsavarozót egyedülállóvá teszi: a beépített ütészakcsatlóval rendelkező speciális fúrótokmány, ami az ütvecsavarozót klasszikus fúró-csavarbehajtóvá változtatja, fokozatmentesen szabályozható fordulatszámmal.