



ELEGÁNS **KORPUSZ-** **SZERELÉS** KATTINTÁSSAL

H. T.

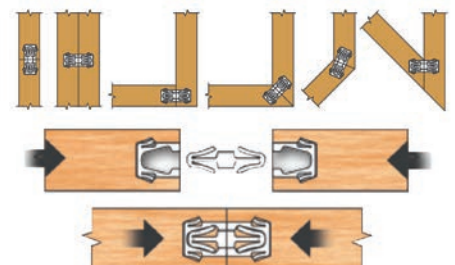


Májusi számunkban mutattuk be az OVVO cég új korpusz gyorszerelési innovációját, az OVVO műanyag klipszeken alapuló korpuszrögzítési rendszert, amelyek segítségével láthatatlan kötések hozhatóak létre a korpusz különböző panelalkatrészei között. A klipszek fészkeinek kialakítására a Virutex már meg is jelent a piacon az AB181 marószerszámával, amely kifejezetten az OVVO forradalmian új csatlakozó rendszeréhez lett kialakítva.

AZ OVVO-RENDSZER

Az OVVO lényege az a speciális műanyag rögzítő rendszer, amely a fogadóelemekből és a rögzítést létrehozó köztes klipszelemből áll. A rögzítő elemek a lapalkatrész réseibe kerülnek, a klipszelemmel pedig a

helyszínen vagy szereléskor lehet a kötést egy összepattintással létrehozni. A kötés létrejöttét, a zárást jól hallható hanghatás „igazolja vissza”. Az OVVO esetében is egy maróval kell egy speciális fészket kialakítani a munkadarabon, legyen az a lapanyag





A lap felületi előkészítése



Dönthető marófej könnyedén beállítható a nevezetes szögekhez



Fészek kialakítása a rögzítő elem számára a lapanyag élében

éle vagy a felülete. A marószár vége szélesebb a szárához képest, ezért az anyagban oldalra elmozgatva a kialakított fészekben alul egy

perem alakul ki, amely szilárdan tartja a résbe kerülő fogadóelemet. A rendszer egyszerűségéből következően a rögzítő elem fészke kézi

maróval, asztalos maróval, de akár CNC-vel is könnyedén kialakítható, és a szögben történő laprögzítés is gyerekjáték.



Az AB181 akár köszörülés esetén is jó szolgálatot tehet az OVVO fej leszerelését követően

Az OVVO legfontosabb előnyei:

- **Teljesen láthatatlan csatlakoztatás**, az összeszerelés után nincsenek lyukak vagy rések.
- A kötőelemnek jelenleg két verziója érhető el. Az egyik esetben a kötés bonthatatlan és végleges, a másik verzió oldható kötést tesz lehetővé.
- A bútort könnyű, végleges összeszerelése. A koncepció egy nyomó-illesztő megoldás, amely lehetővé teszi két anyag egymáshoz történő illesztését, könnyedén, hagyományos segédeszközök használata nélkül. Csak pattintsa össze a csatlakozókat. Úgy kalkuláltuk, akár **80%-os időmegtakarítás is elérhető helyszínen történő szerelésnél** ezen csatlakozó rendszer használatával.
- **A szállítási volumenek minimum 50%-kal csökkennek**, a „lapra szerelt csomagolásnak” köszönhetően. A sérülés kockázata is minimálisra csökken.
- CNC-technológiával 2 lépéses marási folyamatról beszélhetünk, szemben a tradicionális 3 lépéssel, amely a marásnál 30%-os időmegtakarítást jelent. Nincs szükség speciális szoftver alkalmazására.
- Egy sor csatlakozó áll rendelkezésre a különféle anyagú és vastagságú táblákkal történő munkavégzéshez.

A perfekt megoldás



Ablakgyártó szerszámok

A termék

- ▶ szerszámgarantúrák asztali marókhoz, CNC- és ablakgyártó központokhoz
- ▶ intelligens váltólapka megoldások
- ▶ könnyen kezelhető, felhasználóbarát konstrukció
- ▶ igény esetén CE-minősítéssel

Gazdaságos megoldás

- ▶ kiváló végtermék minőség, szabványoknak megfelelő megoldások
- ▶ könnyű szerelhetőség, csökkenő kiesési idők
- ▶ kedvező szerszámgazdálkodás (standard lapkák magas aránya)
- ▶ igény szerint, lépcsőzetesen bővíthető szerszámgarantúra

AKE Hungária Kft.
H-9700 Szombathely
Vásártér u. 12.

Tel: +36 30 3030 520
Fax: +36 94 513 299
E-mail: akehungaria@ake.hu
Web: www.ake.hu

A VIRUTEX AB181 UNIVERZÁLIS MARÓGÉP

A Virutex teljesen friss fejlesztése az AB181 marógép, amelyet alapvetően az OVVO klipszes rögzítő rendszer fogadófejszkeinek marásához fejlesztett ki a gyártó. Az 1000 wattos fordulatszám-szabályzós marógépe nagyon gyors munkát, megmunkálást tesz lehetővé. A marógépen könnyedén beállítható a megmunkálendő panel vastagsága, a marás mélysége. A marófej természetesen dönthető és a járatos szögek -0°, 45°, 90°-ban rögzítettek, így másodpercek alatt újrapozícionálható a szerszám. A szerszám munkadarabra felfekvő bázisfelületei csúszásmentesítettek és természetesen a karcolás okozása is kizárt a talppal.



A fészek maró fej eltávolítását követően más opcionálisan beszerezhető fejmegoldással akár felsőmaróként, profilmaróként is kiválóan alkalmazható a Virutex új marómegoldása.

A VIRUTEX AB181 azonban nem csupán egy célszerszám. Az OVVO fej leszerelését követően más opcionálisan beszerezhető fejmegoldással akár felsőmaróként, profilmaróként

vagy önmagában csiszoló-köszörű gépként is kiválóan megállja a helyét.

Bővebb infó: www.paliszander.hu