

Lamello Top 21

Lamello nútmaró új alaplappal

A nútmarók gyártásában piacvezető Lamello AG továbbfejlesztette egyik sikeres modelljét, a Top 20 típust, melynek eredményeként egy hatékony, precíziós készüléket kínál a felhasználóinak, Top 21 néven.

A szögben állítható alaplapra egy trapézhorony segítségével derékszögű ütköző csatlakoztatható, amely mind merőleges, mind pedig szögben végzett nútmarásoknál jobb felfekvést biztosít a gépnek. Ezáltal pontosabb és gyorsabb pozicionálás végezhető, amely a korpuszbútorgyártásban előnyösen kamatoztatható. Az új ütköző a trapéz alakú horonyban könnyen csúsztatható,



Az új alaplap, ill. ütköző segítségével gérbe vágott alkatrészek is könnyedén összeépíthetők úgy, hogy a sarkok mindig szintbe állnak, anyagvastagságtól függetlenül



Lapfelületek nútolásakor az ütköző megnöveli a gép felfekvési felületét, ezáltal nagyobb stabilitást biztosít, a szögben állítható talp pedig az anyag éléhez való pontos ütköztetést teszi lehetővé

rögzítése egy egyszerű fordítókarral szerszám nélkül történik.

Lapfelületek nútolásakor a felhasználók gyakran „szemmértékkel” illesztik a gépet az alkatrész éléhez, mely gyakran pontatlansághoz vezet. A Top 21 nútmaró az előbbihez képest „átfordítva” helyezhető a lap szélére, miközben a kiegészítő ütköző biztosítja a munkadarabon a felfekvést, a szögben állítható vezető pedig az élhez történő pontos ütköztetést (ahogyan a képen is látható).

A gép egyéb vonatkozásban is kiemelkedőnek számít a kategóriájában. Az SMS (Step Memory System) szabadalommal a marószerszám ± 2 mm-es tartományban 0,1 mm lépésközökkel magasságban is állítható. A revolverütköző segítségével 6 különböző marási mélység között váltogathatunk egyetlen mozdulattal. A szögskála 0–90°-ig állítható és a főbb szögeknél (22,5°, 45°, 67,5°, 90°) gyorsrögzítési pontok találhatók. A készülék 8–24 mm-es anyagvastagságig alkalmazható, a megfelelő szerszámokkal többféle kötőelemekhez (hagyományos lamello

Műszaki adatok Lamello TOP 21

Teljesítmény	800 W
Fordulatszám	10 000 1/min
Marótárcsa	HW nútmaró Ø100x4x22 mm
Max. marásmélység	20 mm
Elektronika	Teljeshullámú elektronika, lággyindítás, túlterhelés elleni védelem
Tömeg	3,5 kg

keksz, Clamex S, hajócska javítófolt stb.). Szerszámcserehez a tengely egyszerűen reteszeltető.

A gépet a tartós használathoz alkalmazkodó erős 800 W-os motorral látták el, melynek élettartamát teljeshullámú elektronika garantálja.

Kentech Kft.

1163 Budapest, Sárgarózsa u. 22.

Tel.: 1/402-0210.

www.kentech.hu



A Lamello szabadalmaztatott SMS (Step Memory System) rendszere segítségével a marószerszám ± 2 mm-es tartományban 0,1 mm lépésközökkel magasságban is állítható