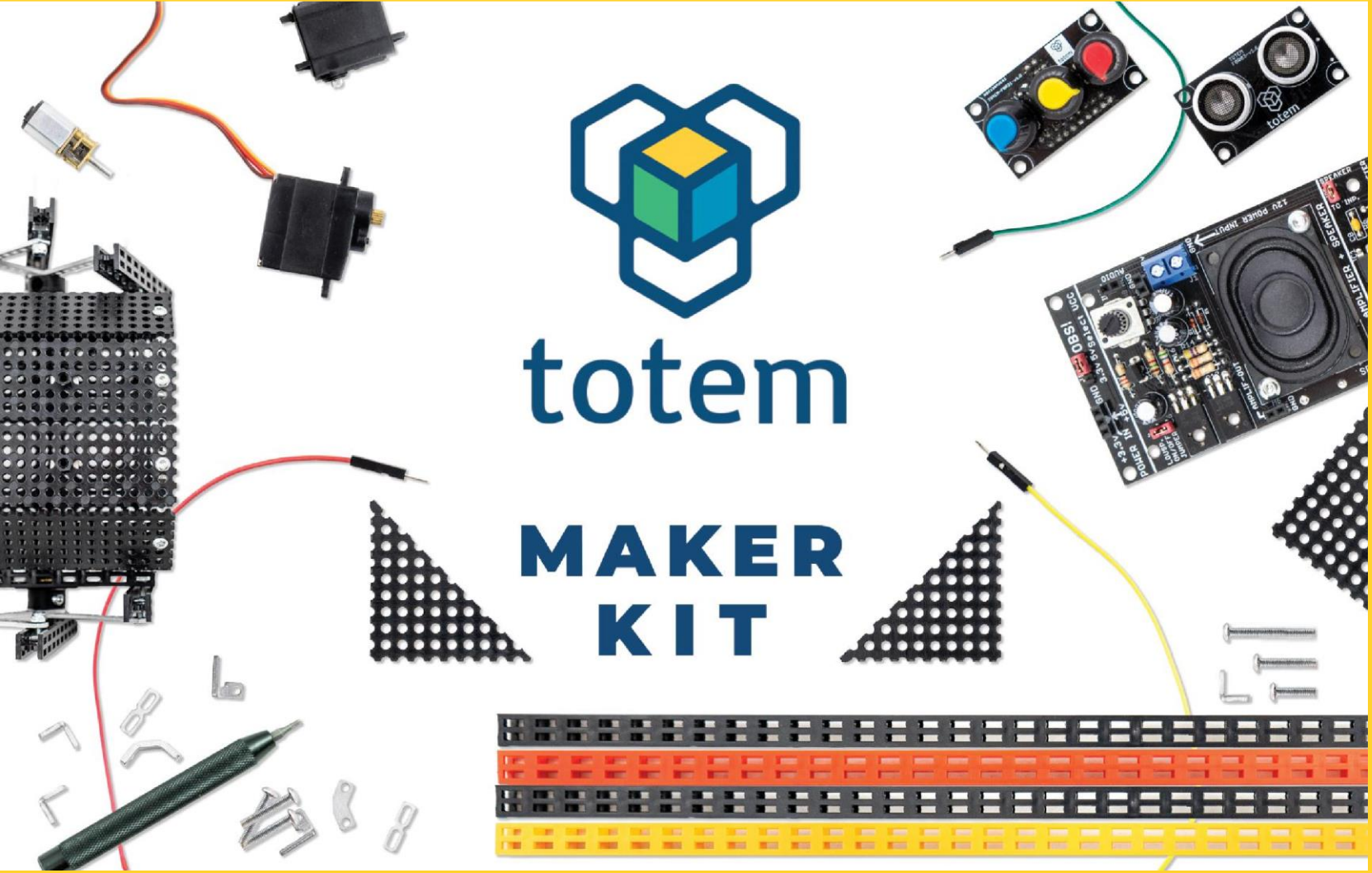




totem

**MAKER
KIT**



ALKATRÉS Z LISTA

PRE-CUT MAKER KIT. MAKER KIT és XL MAKER KIT alkatrészek



2-Lyukú konzol
9-21. old.



2-Lyukú 90°-os konzol
8. old.



2-Lyukú 45°-os konzol
12. old.



C-konzol
8, 10, 11. old.



L-alakú Csavart konzol
15. old.



L-alakú Csavart konzol
tükörképe
15. old.



2-Lyukú egyszerű
konzol
9-10. old.



2-Lyukú 45°-os
egyszerű konzol
13-21. old.



L-alakú konzol
16. old.



L-alakú csavart
állítható konzol
20. old.



L-alakú csavart állítható
konzol tükörképe
20. old.



Csavar M3x12
19. old.



Csavar M3x6
általánosan használt



Anyá M3, 6x10
általánosan használt



Műanyag
Távtartócsavar
M3, 8mm
20. old.

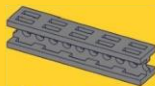


Műanyag
Kétoldalú kitöltő
12,16. old.



Egyoldalú kitöltő
13,14. old.

Csak a MAKER KIT-ben és az XL MAKER KIT-ben:



Sín 400mm
400 mm



Tábla
100x100mm
19. old.



Hattyúnyak 90x45
konzol
16. old.



Hattyúnyak 90x45
konzol tükörképe
16. old.



45x90 konzol
14. old.



45x90 konzol
tükörképe
14. old.



3-lyukú konzol
11-17. old.



3-lyukú 45°-os konzol
18. old.



Szalagkonzol
(200mm)
22. old.

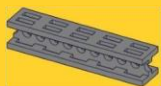


Csavar M3x8
11. old.



Anyá M3, 5.5x5.5
11. old.

Csak a PRE-CUT MAKER KIT-ben:



Sínek:
100 mm
90 mm
50 mm
40 mm



Táblák:
100x100 mm
30x100 mm

Csak az XL MAKER KIT-ben:



Csavar M3x20
Csavar M3x35
Csavar M3x45

TIPPEK:

Kör alakú: lyukakkal ellátott konzolok: ha nincs szükség a beállításra.

Hosszúak lyukak: ha van lehetőség a beállításra.

TOTEM SZERSZÁMOK

Sín Vágó

Csak a MAKER KIT-ben és az XL MAKER KIT-ben:

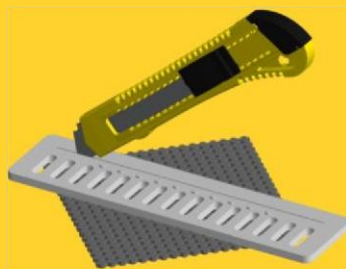
- Az asztalra rögzíthető.
- Vonalzó.
- Balkezes felhasználó barát használat.



Tábla Vágó

Csak a MAKER KIT-ben és az XL KIT-ben:

- Egyenes vagy 45°-os szögű vágások - a vonalzó oldalától függően.
- A vonalzó osztásai illeszkednek a tábla rácsálójába.



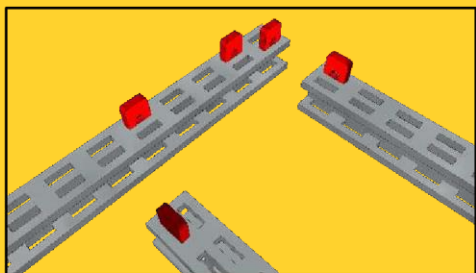
Mágneses Csavarhúzó

- Szuper erős mágneses fogás - a csavar szilárdan a csavarhúzón marad, még akkor is, ha rázza azt.
- Megkönnyíti a dolgunkat - a mágnessel megfoghatja a csavarokat és anyákat közvetlenül a rekeszdobozból.

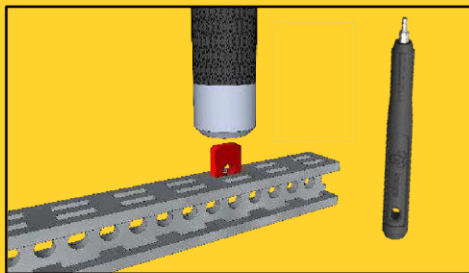


TOTEM Tippek és Trükkök

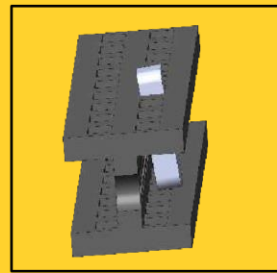
1. Jó ötlet az anyák nyílásba behelyezésével kezdeni.



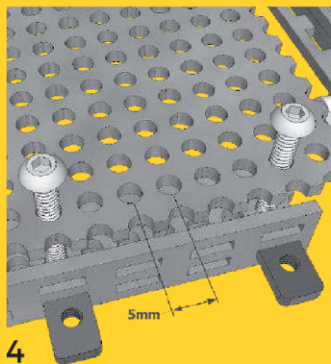
2. A csavarhúzó végével nyomja a csavarokat a sínen lévő nyílásba.



3. Győződjön meg róla, hogy az anya mindkét nyílásba bemegy.

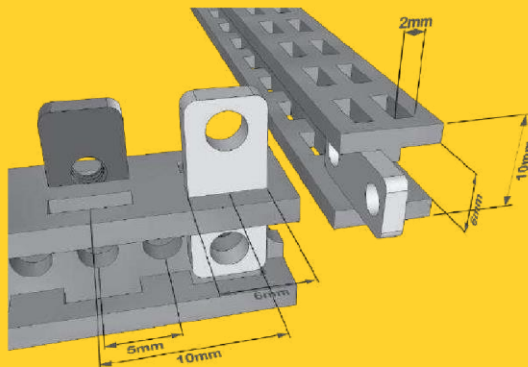


TOTEM RÁCS



A Totem geometriájában a konzolok és az anyák is 2x6mm profilúak, és 2 irányban illeszkednek a sínekbe.

A Totem táblákban 5mm és 10mm-es rács is megtalálható. A lyukak egymástól 5mm távolságra vannak, és sokféleképpen illeszthetők a többi Totem alkatrészhez.



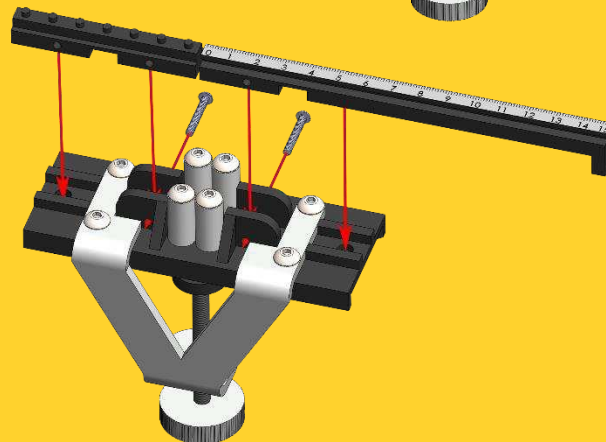
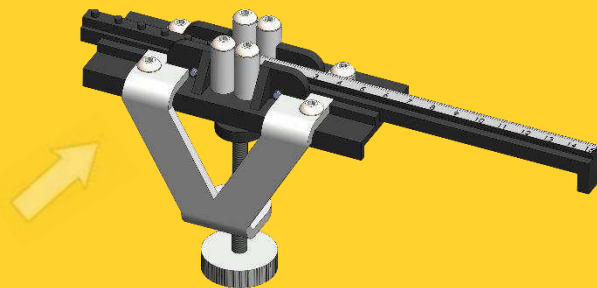
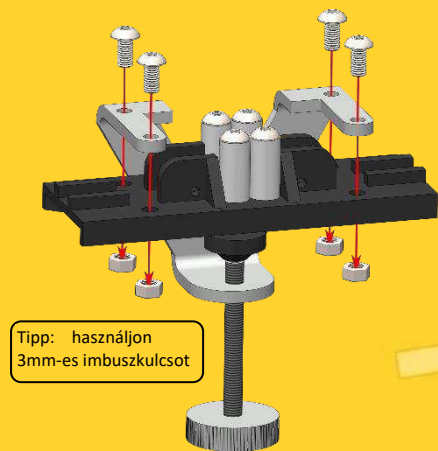
4



Totem Tippek

SÍNVÁGÓ

Sínvágó Összeszerelése



MEGJEGYZÉS: ez a szerszám szimmetrikusan is összeszerelhető, hogy bal kézzel is lehessen vágni.

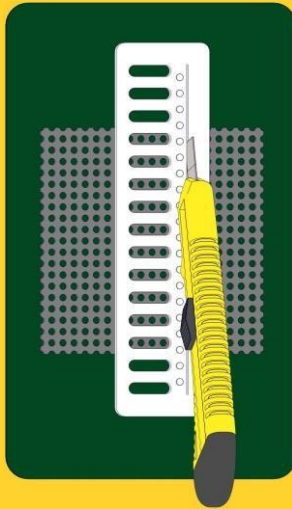
A Fűrész Összeszerelése



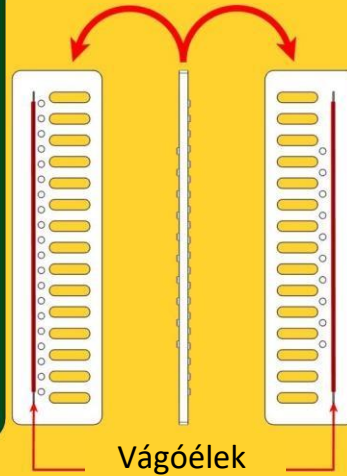
A Sínvágó használata



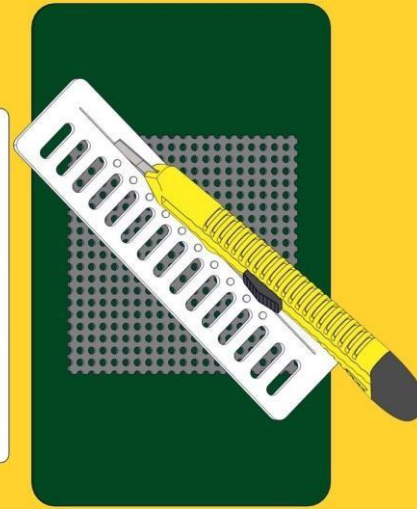
Egyenes vágás



Irányváltás



Ferde vágás

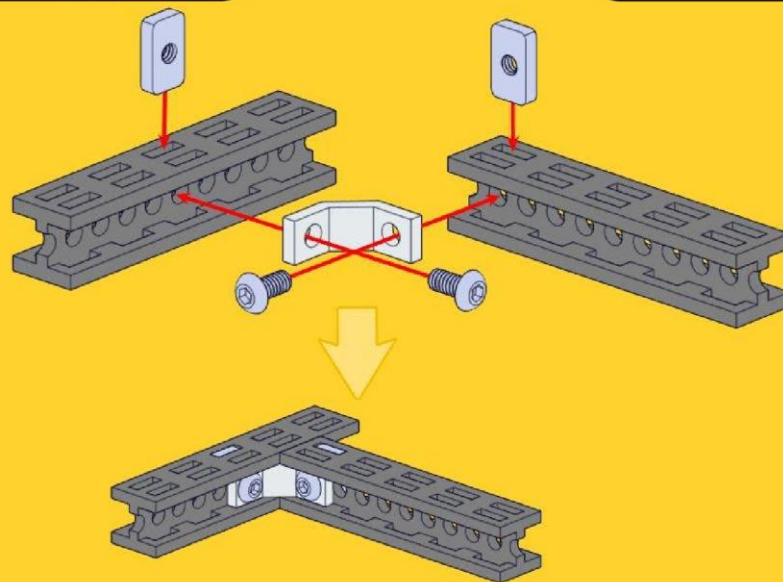
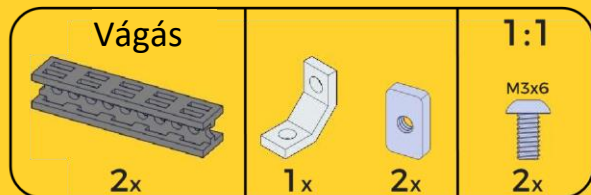


Vágóélek



Illessze a csapokat a tábla rácsára

C-konzol

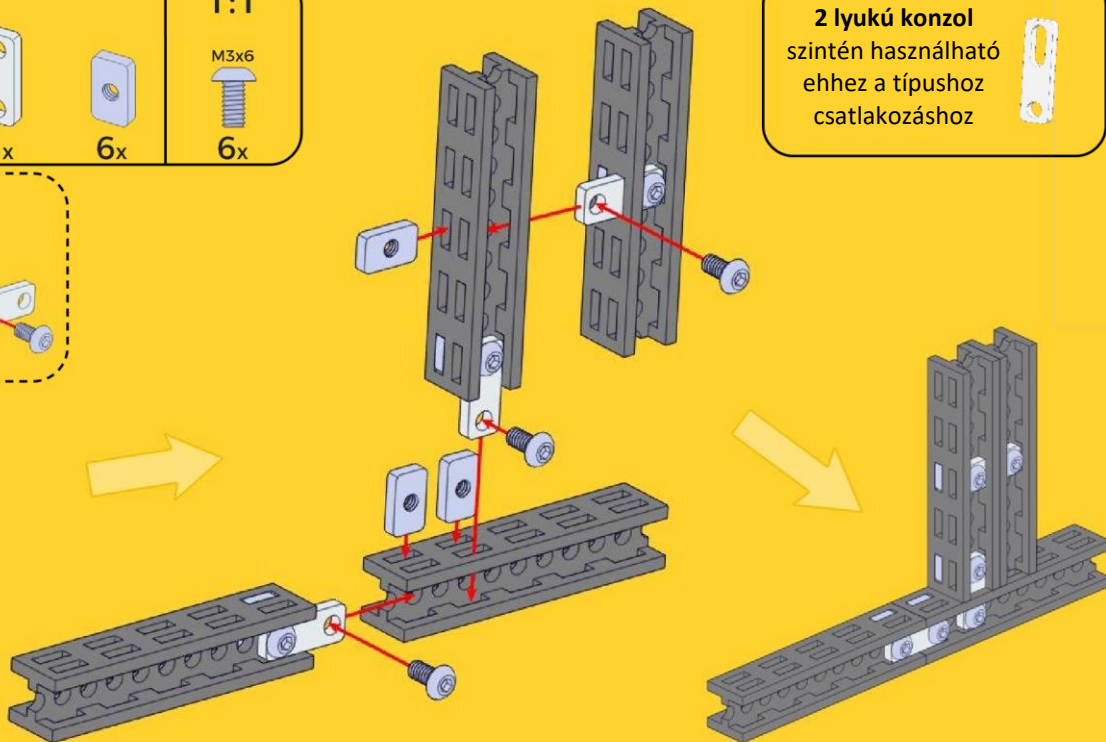
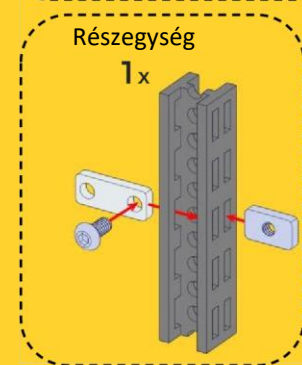
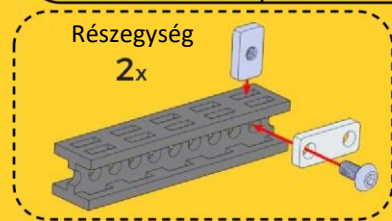
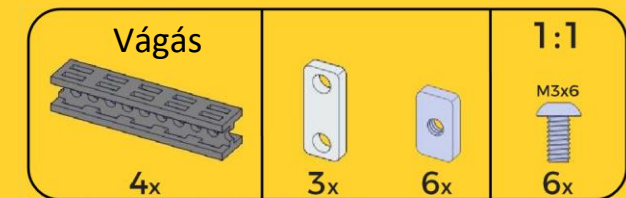


Tipp

2 lyukú 90°-os konzol
is használható
ilyen típusú
csatlakozáshoz



2-lyukú egyszerű konzol

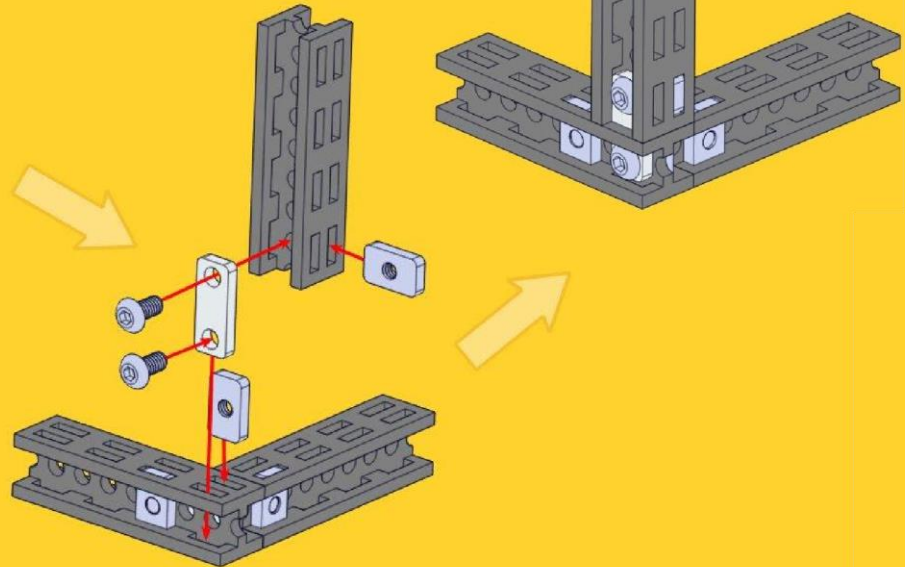
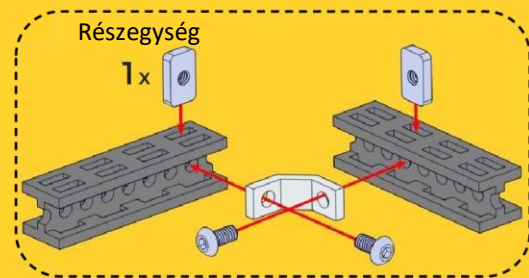
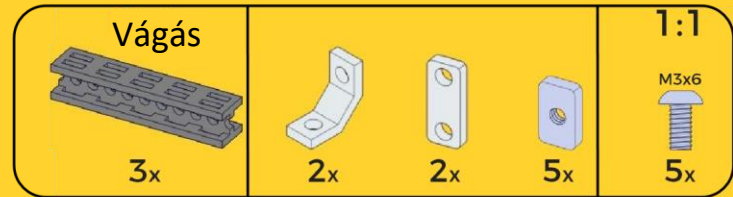


Tipp

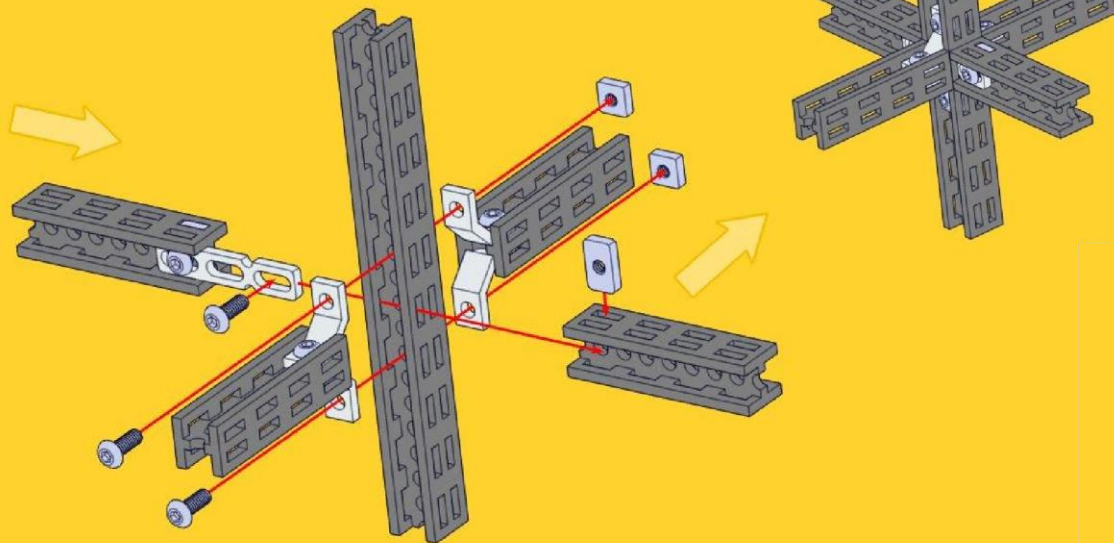
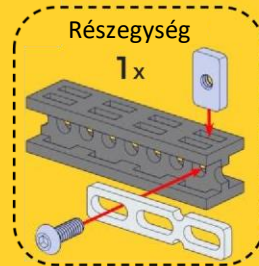
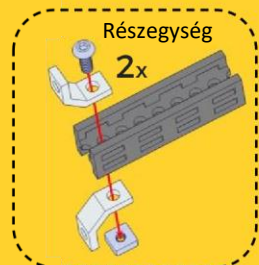
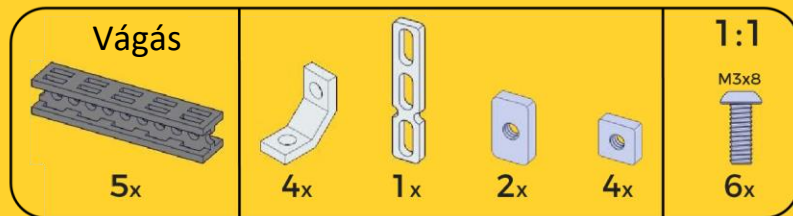
2 lyukú konzol
szintén használható
ehhez a típushoz
csatlakozáshoz



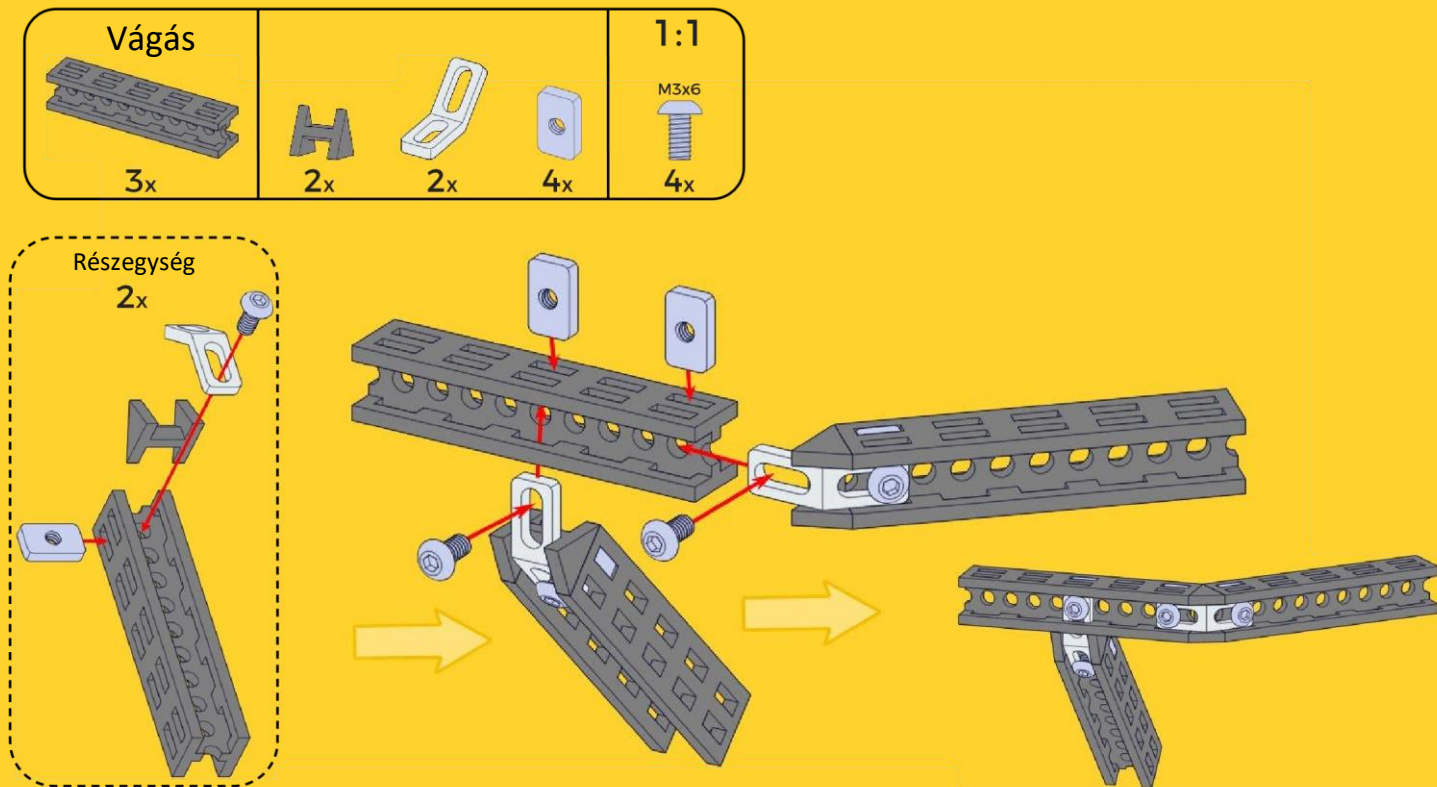
Tipikus C-konzol sarok



C-konzol és 3-lyukú konzol



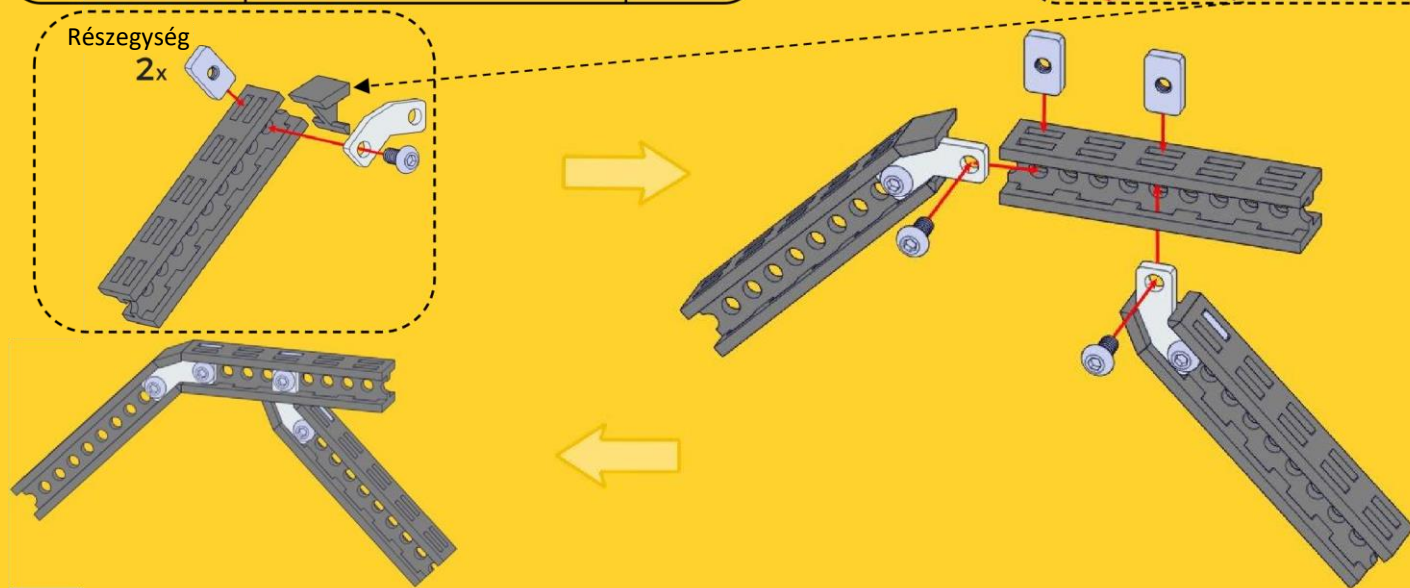
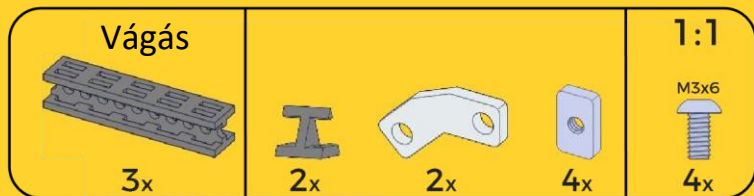
2-lyukú 45°-os konzol



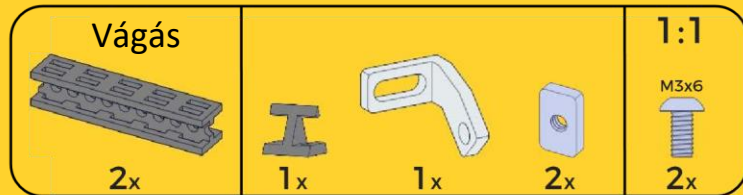
12

MEGJEGYZÉS: ezt a konzolt sok más módon is lehet használni.

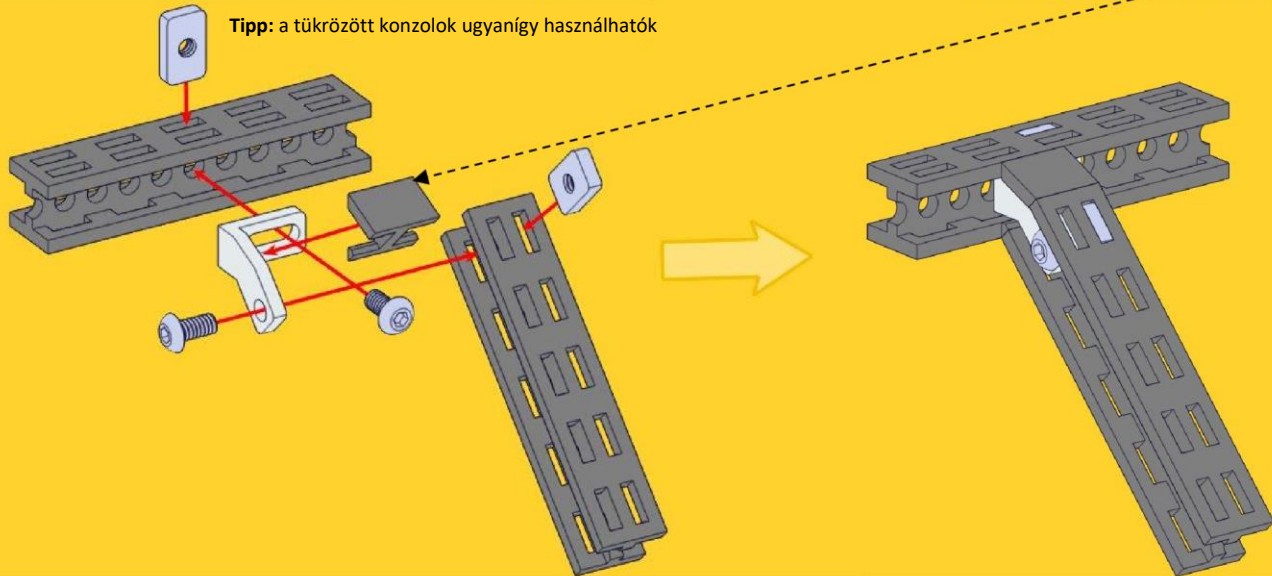
2-lyukú 45°-os egyszerű konzol



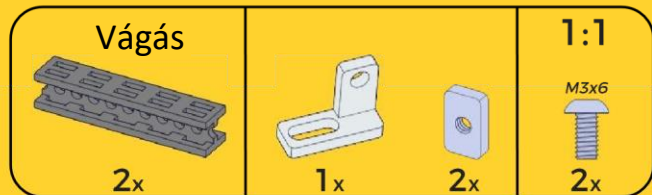
45x90 konzol



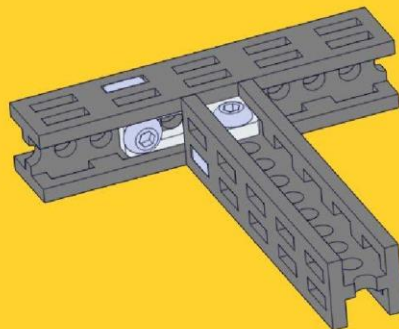
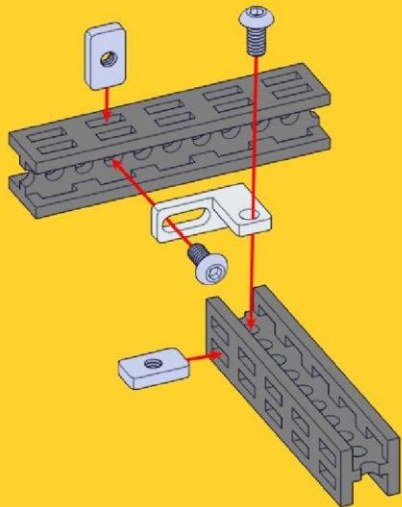
Tipp: a tükrözött konzolok ugyanígy használhatók



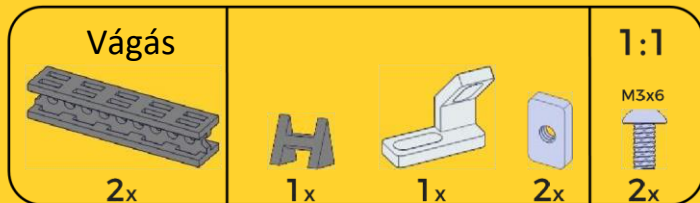
L-alakú csavart konzol



Tipp: a tükrözött konzolok ugyanígy használhatók

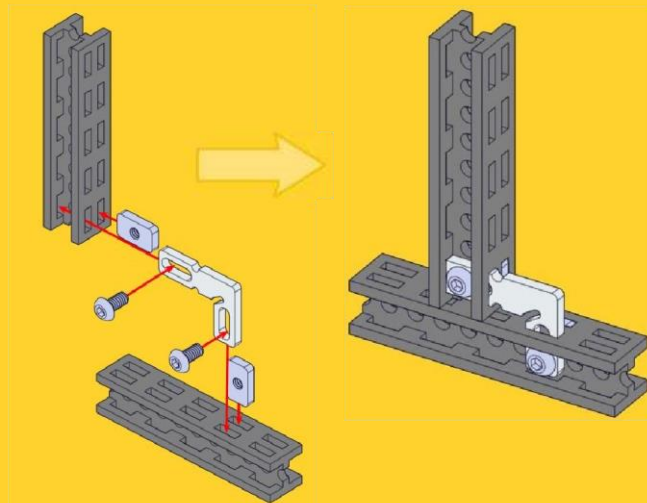
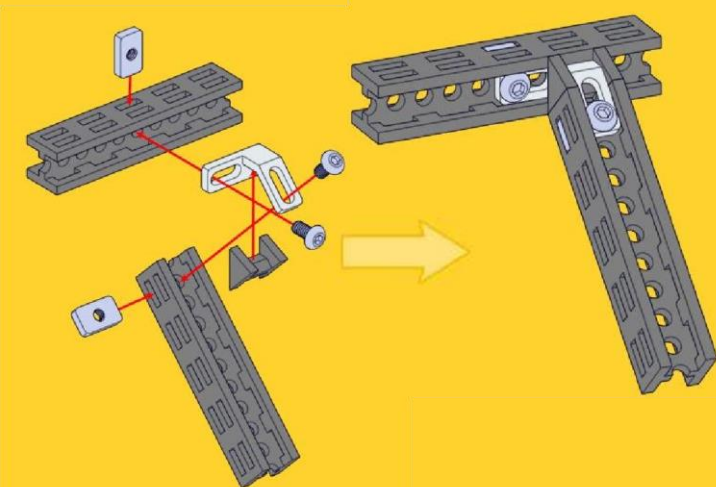
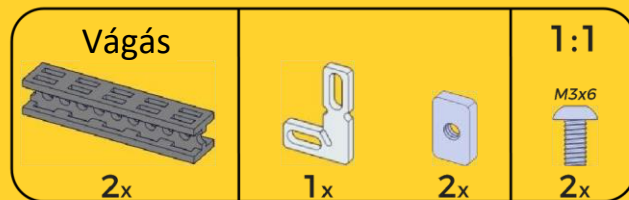


Hattyúnyakú 90x45 konzol

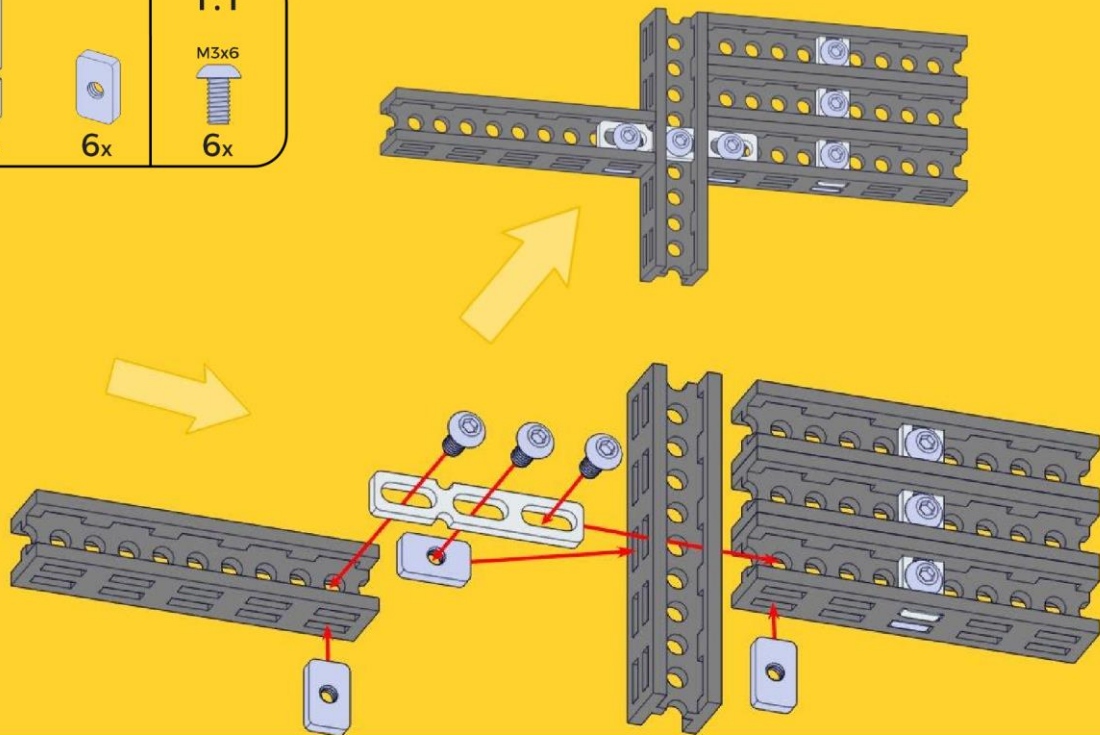
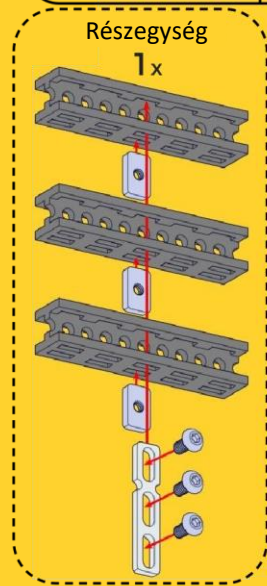
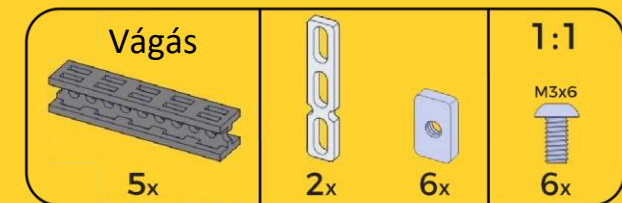


Tipp: a tükrözött konzolok ugyanígy használhatók

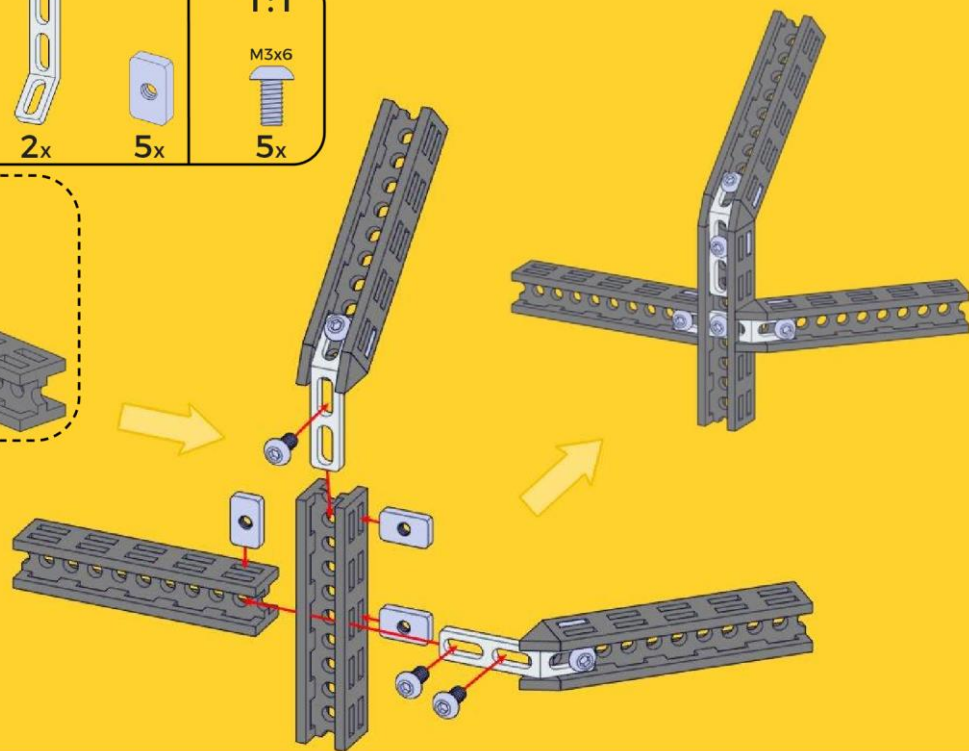
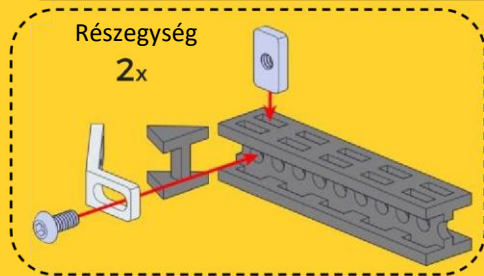
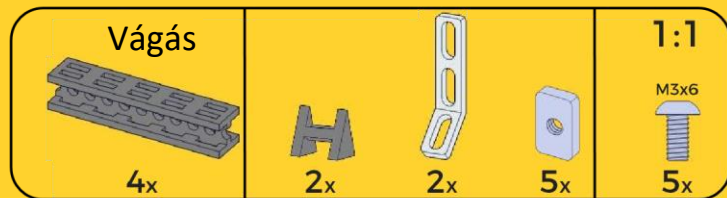
L-alakú konzol



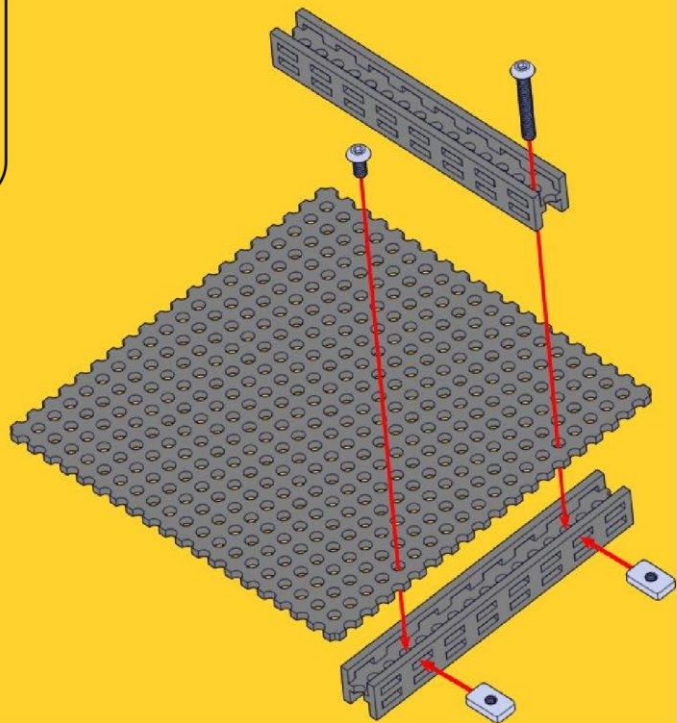
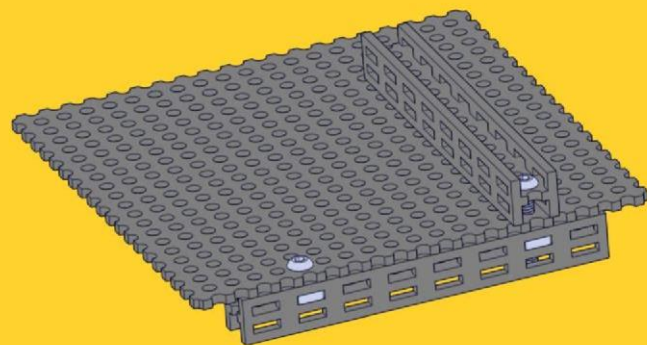
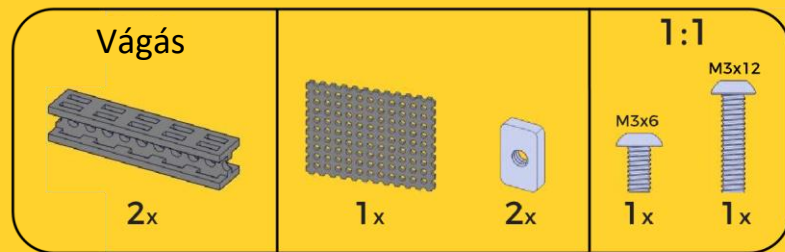
3-lyukú konzol



3-lyukú 45°-os konzol



A táblák használata

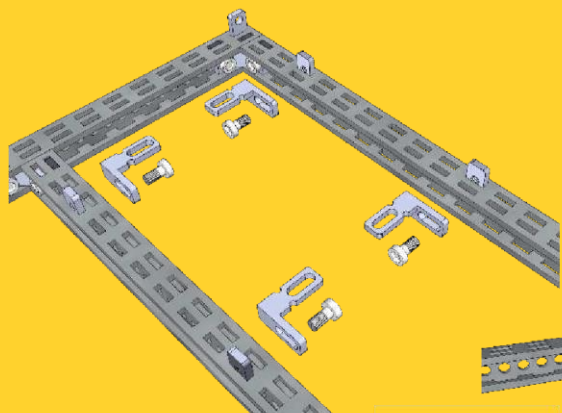
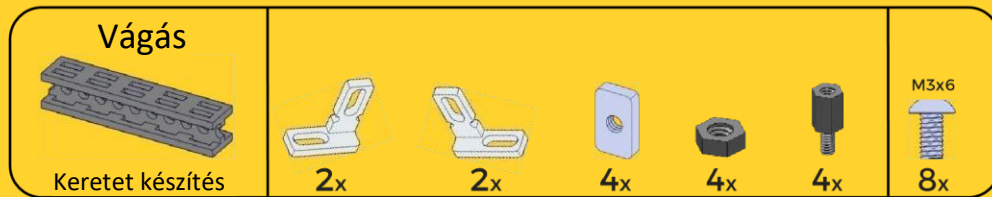


MEGJEGYZÉS: ezt a konzolt sok más módon is lehet használni.

Műanyag távtartók használata az elektronika felszereléséhez



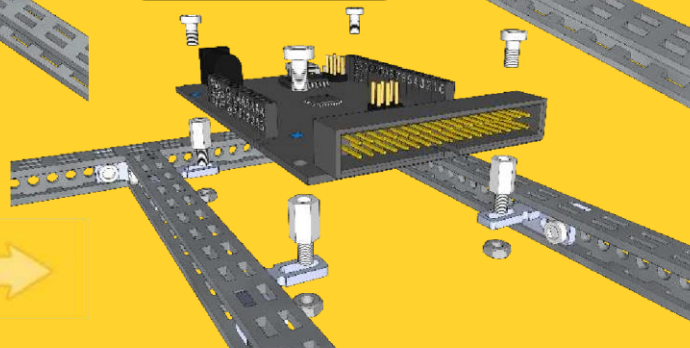
Totem Tippek



1. Ne húzza meg a csavarokat túl erősen, mivel a következő lépésben egy kicsit módosítani fogja a pozíciót.

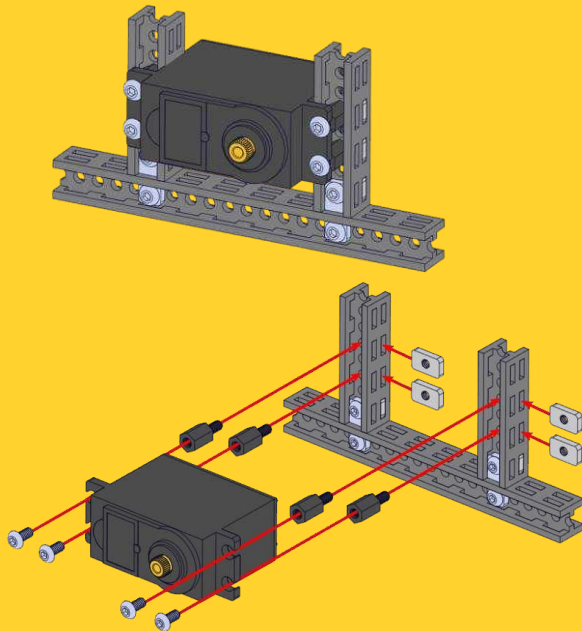


2. Állítsa be a konzolok és távtartók helyzetét úgy, hogy illeszkedjenek az elektronikai panelen lévő lyukakhoz. Ezután húzza meg az anyákat és a csavarokat.

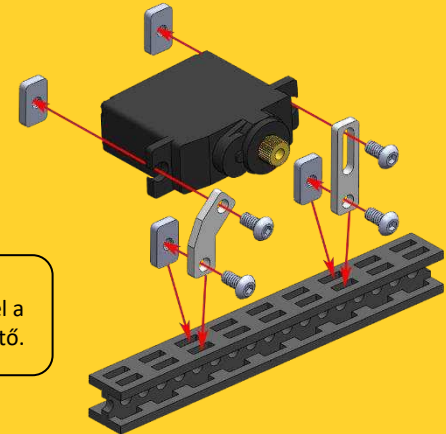
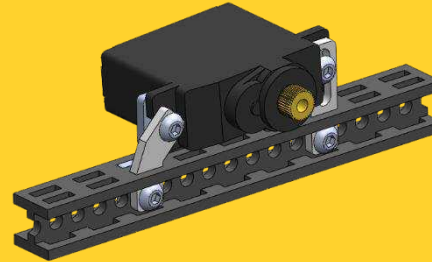


Tippek a motorok felszereléséhez

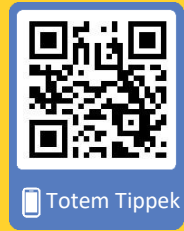
Szabványos szervómotorok: távtarók használata



Mini szervómotorok: sínek használata

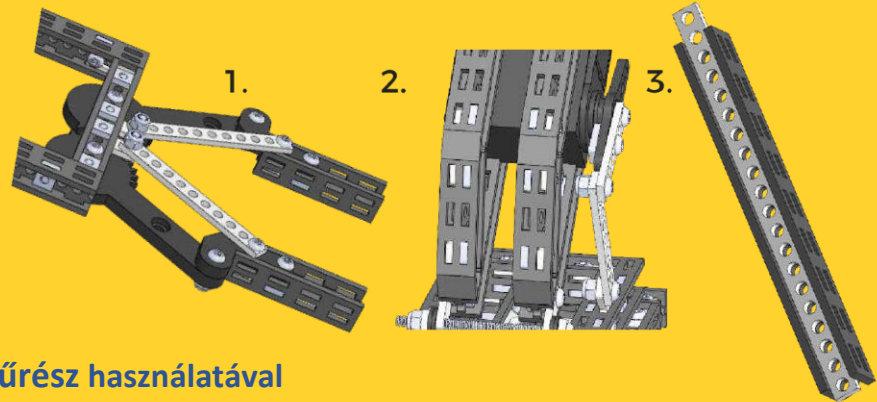


A szabványos szervó konzolok segítségével a sínekre is felszerelhető.



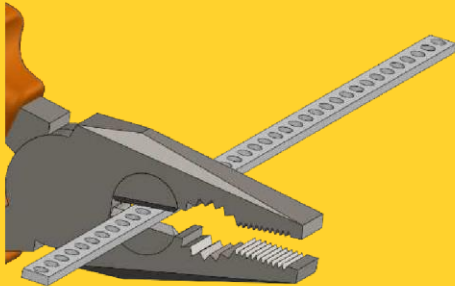
Szalagkonzol használata

- Tökéletes a robotok építéséhez (1. és 2. kép).
- Bármilyen kívánt hosszúságúra vágható.
- Lyukátmérő: 3mm.
- A lyukak 4mm-es fémhez fúrhatók.
- Állvány megerősítésére: tökéletesen illeszkedik az állvány sínjébe, és még stabilabbá teszi azt (3. kép).



Szalagtartók vágása: fogó vagy fémfűrész használatával

- Vágás fogóval

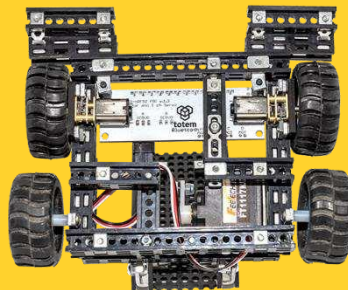


VALÓSÍTSA MEG ÖTLETEIT A TOTEMMEL

ROBOTIKA PROJEKTEK

Használja a Totemet robotikai projektek alapjaként.

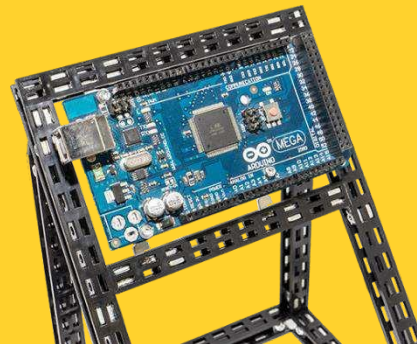
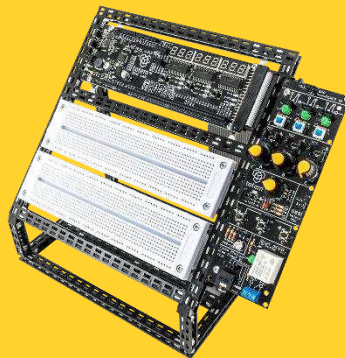
Adjon hozzá motorokat, kerekeket, elektronikát és egyéb eszközöket.



ELEKTRONIKAI SZERKEZETEK

Használd a Totemet az elektronikai szerkezetek megépítéséhez.

Nincs többé elektronikai gubanc.



www.totemaker.net

Mégtöbb építési tipp és ötlet.

Fedezze fel a készítés örömét

A FEJLESZTÉSNEK NINCSENEK HATÁRAI



Vigyázat: ez nem csak egy játék,
javasolt a felnőttek által vagy felnőttek
felügyelete mellett történő használata.

KÖVESSEN MINKET:



Ügyféltámogatásért kérjük, látogasson el a következő címre:
support@totemmaker.net

www.totemmaker.net

v2.1