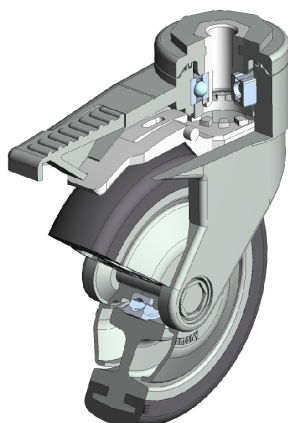


B. Kerekek és görgők kiválasztásának kritériumai

7. Blickle forgó- és fixvillás kerekek villatípusai

Blickle műanyag és design forgóvillák



**LKU és LKUE sorozat -
Blickle műanyag forgóvillák**

Kerék-Ø: 100 - 200 mm
📦 130 kg -ig

Az LKU sorozat villája és fékrendszere kiváló minőségű szálerősített műanyagból fröccsöntött, duplán tömített precíziós golyóscsapággal a forgófejben. Szürke színű, elegáns, szép formájú design. A műanyag villa optimális konstrukciója erőteljesen csökkenti a hangképzést.

Ezek a forgóvillák hosszú élettartamú zsírral való bekenésük után karbantartást nem igényelnek. Hőállóságuk -20° C -tól +60° C -ig terjed.

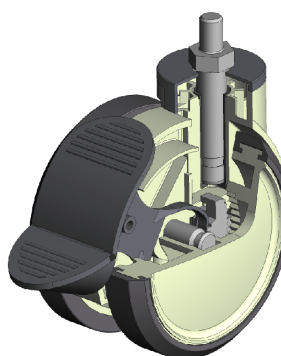
Rögzítés a hátfuraton keresztül csavarral ill. tartozékként kapható rögzítőelemekkel (expanderes rögzítés, menetes csap, csapocska, rögzítőtalp stb.) történhet.

A stabil fékrendszer (kiegészítő rendelési kód: -FI) egyszerre hat kerékre és forgófejre.

Kívánság szerint a 125 mm-es kerékátmérőnél szállítható egy kerék- és iránytartó fékkel (kétlépcsős aktiválás) szerelt kivitel (kiegészítő rendelési kód: -RI). A speciális fék (zöld színű) első aktiváláskor a haladási irányt rögzíti (1 x 360°), második lépcsőben pedig a kereket fékezi be, vagyis a kar teljes benyomásakor mind a forgófej, mind a kerék helyzetét rögzíti.

A szabvány kivitelezés mellett elektromosan vezető kivitelben is szállítható.

(Az LKUE sorozatot lásd a 121- oldalon)



**LGDA sorozat - Blickle Design
cinköntvény forgóvilla**

Kerék-Ø: 100 mm
📦 110 kg

Forgóvilla cinköntvényből. Csapos csapágyazás, kiváló minőségű műanyag persellyel, és feszítógolyók a forgófejben. Elegáns, zárt és szép formájú design, szennyeződéstaszító, könnyen tisztítható és korrózióálló a felhordott réteg által. Szürke színű. A villa mozgatható részeinek hosszú élettartamú zsírral való kenése után karbantartást nem igényelnek. Hőállóságuk -20° C -tól +60° C -ig terjed.

Menetes csappal M12x15 mm vagy talppal rögzíthető. A kerekek anyaga kiváló minőségű fekete színű poliamid, vagy poliamid kerékagyra fröccsöntött szürke, nyommentes poliuretán futófelület, keménysége 98° Shore A. A kerekek oldala formatervezett fedővel van ellátva. A stabil fék egyszerre rögzíti mindkét kereket.

A szabvány kivitelezés mellett a következő változatok szállíthatók:

- Antisztatikus kivitel (kiegészítő rendelési kód: -AS): vezető ellenállás #10⁹ S, DIN EN 12526 szerint.
- Kerékfedő és villa speciális színben.