



Alumínium forgódaru

Műszaki adatok

- Beakasztási pont a futómacska csapján 3000 mm
 - Bel- és kültéren egyaránt használható.
 - 360°-al elfordítható.
 - Rögzítő reteszeléssel / fékegységgel (működési elv: a dobfék szerkezetéhez hasonlóan).

 - A forgódaru magassága:
 - összmagasság 3380 mm
 - oszlophossz 3000 mm
 - Darukar:
 - teljes hossz 2000 mm
 - Az alumínium forgódaru 5 darabra szétszedhető:
 - oszlop
 - darukar/forgókar
 - megtámasztó profil, fékegységgel együtt
 - átlós merevítő
 - futómacska, körbefutó szalaggal együtt
- és minimum 2 személy közreműködésével nehézség nélkül összeállítható.
- Az alumínium forgódarut közvetlenül a padlón lehet rögzíteni, ill. abban beékelni, vagy a (23010 cikksz.-ú) konzolt rá lehet peremezni.



| | |
|---------------------|--------|
| Hasznos teher | 250 kg |
| Tömeg | 130 kg |

Cikksz.: 5600253020

| | |
|---------------------|--------|
| Hasznos teher | 500 kg |
| Tömeg | 130 kg |

Cikksz.: 5600503020

Cikksz.: 23010

Konzol alumínium forgódaruhoz

Leírás

- 250 kg és 500 kg terhelésű alumínium forgódaruhoz használható.
- Bel- és kültéren egyaránt használható.
- Az alumínium forgódarura ráperemezhető.
- A konzol pl. betonfalon történő rögzítésre szolgál.



Ábra: alumínium forgódaru konzollal



Ábra: alumínium forgódaru és leszerelt konzollal