



## Mágneses teheremelő MaxX, Max. terhelés (sík): 2000kg



### Rendelési adatok

Rendelés száma	382001 2000
GTIN	2050001944085
Árucikk kategória	38D

### Leírás

#### Kivitel:

Kompakt és robusztus felépítésű, neodímium állandó mágnesekkel. A „semleges korona” elve szerint a mágneses szórást megköti és a szomszédos terhekre ható nem kívánt vonzerőket megakadályozza. Az egyetlen tömbből készült hegesztési varratok nélküli alptestnek köszönhetően garantált az állandó teljesítmény. A reteszelés lezárja a kart és megakadályozza a teher véletlen kioldását. Tanúsított letépőerő.

#### Felhasználás:

Lapos és kerek anyagok gyors és egyszerű kezelése és szállítás 3-szoros biztonsággal.

### Műszaki leírás

Maximális íves terhelés	800 kg
Méret E	122 mm
Méret G	64 mm
Méret A	390 mm
Maximális sík terhelés	2000 kg
Súly	80 kg
Minimális anyag falvastagság, sík	55 mm

Méret F	330 mm
Minimális anyag falvastagság, íves	35 mm
Maximális hossz, sík	3000 mm
Méret D	171 mm
Maximális Ø, íves	600 mm
Méret C	166 mm
Méret B	457 mm
Termék fajtája	Mágneses teheremelő