



Magnet pro zvedání břemen MaxX, maximální nosnost (rovná): 600kg



Údaje o objednávce

Artikové číslo	382001 600
GTIN	
Třída artiklu	38D

Popis

Provedení:

Kompaktní a robustní konstrukce s neodymovými permanentními magnety. Na principu „neutrální korunky“ se zamezuje magnetickému rozptylu a nežádoucím přitažlivým silám k přilehlým břemenům. Díky základnímu tělesu vyrobenému z jednoho bloku bez svarů je zajištěn konstantní výkon. Aretace blokuje páku a brání tak neúmyslnému uvolnění břemena. Certifikovaná odtrhovací síla.

Použití:

Rychlá a snadná manipulace a přeprava plochých a kulatých materiálů s 3násobným zajištěním.

Technický popis

Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu	15 mm
Rozměr E	88 mm
Maximální Ø kulatý	400 mm
Maximální nosnost plošná	600 kg
Rozměr D	101 mm
Maximální délka plošný	2000 mm

Rozměr A	234 mm
Minimální tloušťka stěny plošného materiálu	25 mm
Rozměr G	52 mm
Rozměr B	285 mm
Maximální nosnost kulatá	250 kg
Rozměr F	176 mm
Rozměr C	106 mm
Hmotnost	18 kg
Druh produktu	Magnet pro zvedání břemen