



Magnet pro zvedání břemen UL E, Maximální nosnost (rovná): 600kg



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085980 600
GTIN	5012095627920
Třída artiklu	08P

Popis

Provedení:

Kompaktní, robustní konstrukce s neodymovými trvalými magnety. Optimální výkon i při velké vzduchové mezeře, žádná rozptylová pole. Certifikace odtrhovací síly (viz **zkušební certifikát**). Snadno použitelný ovládací prvek s bezpečnostní aretací spínacího mechanismu. Magnety pro zvedání břemen splňují požadavky bezpečnostního faktoru 3:1.

Použití:

Pro bezpečnou manipulaci a přepravu plochých a kulatých materiálů, (č. 085990; 085980). Pro součásti z oceli nebo litiny, desky, tyče nebo trubky. Použití ve skladech, slévárnách/ocelárnách, skladových zásobách oceli, oblasti výroby nástrojů a produkce.

Technický popis

Rozměr F	223 mm
Rozměr C	116 mm
Maximální nosnost plošná	600 kg
Hmotnost	20 kg
Minimální tloušťka stěny plošného materiálu	12,5 mm
Rozměr G	59 mm

Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu	12,5 mm
Maximální nosnost kulatá	300 kg
Maximální délka plošný	2000 mm
Rozměr B	265 mm
Rozměr E	106 mm
Maximální Ø kulatý	140 mm
Rozměr A	213 mm
Rozměr D	116 mm
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Magnet pro zvedání břemen