



Magnet pro zvedání břemen UL E, Maximální nosnost (rovná): 100kg



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085980 100
GTIN	5012095627906
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 B	131 mm
Rozměr G	32 mm
Rozměr E	49 mm
Minimální tloušťka stěny plošného materiálu	7,5 mm
Rozměr D	75 mm
Maximální Ø kulatý	80 mm

Rozměr A	91 mm
Rozměr C	65 mm
Rozměr F	185 mm
Maximální délka plošný	1000 mm
Maximální nosnost plošná	100 kg
Hmotnost	3 kg
Maximální nosnost kulatá	65 kg
Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu	7,5 mm
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Magnet pro zvedání břemen