



Magnet pro zvedání břemen UL E, Maximální nosnost (rovná): 300kg



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085980 300
GTIN	5012095627913
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 aretační 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

Maximální Ø kulatý	100 mm
Maximální nosnost kulatá	150 kg
Maximální nosnost plošná	300 kg
Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu	10 mm
Rozměr C	95 mm
Rozměr G	46 mm

Maximální délka plošný	1500 mm
Rozměr D	95 mm
Rozměr B	202 mm
Rozměr F	253 mm
Rozměr E	74 mm
Hmotnost	10 kg
Minimální tloušťka stěny plošného materiálu	10 mm
Rozměr A	157 mm
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Magnet pro zvedání břemen