



Magnet pro zvedání břemen UL Plus, maximální nosnost (rovná): 500kg



Údaje o objednávce

Artikové číslo

085995 500

GTIN

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**). Ovládací rukojeť s lehkým chodem s bezpečnostním blokováním spínacího mechanismu. Předběžná zkouška zvedaných nákladů pomocí bezpečnostní desky zaručuje bezpečnostní faktor 3:1.

Použití:

Pro bezpečnou manipulaci a přepravu plochých a kulatých materiálů, (č. 085990; 085992; 085995) resp. tenkých plochých materiálů (č. 085985).

Pro součásti z oceli nebo litiny, desky, tyče nebo trubky. Použití ve skladech, slévárnách/ ocelárnách, skladových zásobách oceli, oblasti výroby nástrojů a produkce.

Protokol o zkoušce: Zkušební protokol výrobce

Maximální Ø kulatý: 400 mm

Maximální délka plošný: 1500 mm

Minimální tloušťka stěny plošného materiálu: 30 mm

Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu: 60 mm

Rozměr A: 224 mm

Rozměr B: 300 mm

Technický popis

Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu	60 mm
Rozměr E	123 mm
Minimální plošná nosnost	10 kg
Minimální tloušťka stěny plošného materiálu	30 mm
Rozměr F	266 mm
Rozměr C	122 mm
Rozměr B	300 mm
Rozměr A	224 mm
Maximální nosnost kulatá	200 kg
Maximální Ø kulatý	400 mm
Maximální délka plošný	1500 mm
Rozměr D	128 mm
Maximální nosnost plošná	500 kg
Hmotnost	27 kg
Rozměr G	49 mm
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Magnet pro zvedání břemen