



Magnet pro zvedání břemen UL Plus, maximální nosnost (rovná): 125kg



Údaje o objednávce

Artikové číslo

085995 125

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: 200 mm

Maximální délka plošný: 1500 mm

Minimální tloušťka stěny plošného materiálu: 20 mm

Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu: 40 mm

Rozměr A: 101 mm

Rozměr B: 155 mm

Technický popis

Hmotnost	4 kg
Rozměr D	74 mm
Maximální délka plošný	1500 mm
Minimální tloušťka stěny plošného materiálu	20 mm
Rozměr E	64 mm
Rozměr F	152 mm
Maximální nosnost plošná	125 kg
Minimální plošná nosnost	4 kg
Maximální nosnost kulatá	50 kg
Rozměr B	155 mm
Maximální Ø kulatý	200 mm
Rozměr C	69 mm
Rozměr G	26 mm
Rozměr A	101 mm
Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu	40 mm
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Magnet pro zvedání břemen