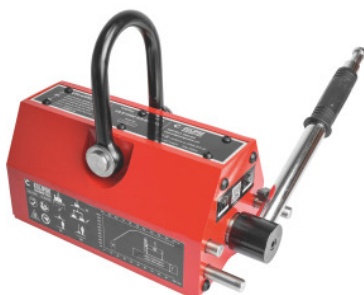




Magnet pro zvedání břemen UL E, Maximální nosnost (rovná): 1000kg



Údaje o objednávce

Artikové číslo	085980 1000
GTIN	5012095627937
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

Maximální nosnost plošná	1000 kg
Rozměr E	71 mm
Minimální tloušťka stěny kulatého materiálu	15 mm
Rozměr D	148 mm
Rozměr G	81 mm
Rozměr C	145 mm

Rozměr F	342 mm
Maximální nosnost kulatá	300 kg
Rozměr A	266 mm
Rozměr B	320 mm
Minimální tloušťka stěny plošného materiálu	15 mm
Maximální délka plošný	2500 mm
Maximální Ø kulatý	180 mm
Hmotnost	39 kg
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Druh produktu	Magnet pro zvedání břemen