



Magnetløfter UL Plus, maks. bærelast (plan): 125kg



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

085995 125

GTIN

Artikelklasse

08P

Beskrivelse

Udførelse:

Kompakt, robust konstruktion med Neodym-permanentmagneter. Optimal ydelse selv ved store luftspalter, ingen spredningsfelter. Certificeret afrivningskraft (se **prøvecertifikatet**).

Letkørt betjeningsgreb med sikkerhedsspærre til koblingsmekanismen. En forudgående kontrol af de laster, der skal løftes, ved hjælp af sikkerhedsplade garanterer en sikkerhedsfaktor på 3:1.

Anvendelse:

Til sikker håndtering og transport af flade og runde materialer, (nr. 085990; 085992; 085995) og tynde flade materialer (nr. 085985).

Til dele af støbejern eller stål, plader, stænger eller rør. Anvendes i lagerbygninger, støberier/stålværker og inden for oplagring af stål, værktøjskonstruktion og produktionsområder.

Testprotokol: Producentens testrapport

maks. Ø rund: 200 mm

maks. længde plan: 1500 mm

min. materialegodstykkelse, plan: 20 mm

min. materialegodstykkelse, rund: 40 mm

Mål A: 101 mm

Mål b: 155 mm

Teknisk beskrivelse

Vægt

4 kg

Mål D	74 mm
maks. længde plan	1500 mm
min. materialegodstykkelse, plan	20 mm
Mål E	64 mm
Mål F	152 mm
maks. belastning, plan	125 kg
min. belastning plan	4 kg
maks. belastning, rund	50 kg
Mål b	155 mm
maks. Ø rund	200 mm
Mål C	69 mm
Mål G	26 mm
Mål A	101 mm
min. materialegodstykkelse, rund	40 mm
Testprotokol	Producentens testrapport
Produkttype	Løfte/hejse-magnet