



## Magnetløfter LM, maks. bærelast (plan): 250kg



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret

085992 250

GTIN

Artikelklasse

08P

### Beskrivelse

#### Udførelse:

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

Robust og kompakt magnetløfter med lav totalvægt og sikkerhedslås. Ergonomisk spændearm muliggør enkel aktivering af magneten.

#### 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: 300 mm

maks. længde plan: 1500 mm

min. materialegodstykkelse, plan: 25 mm

min. materialegodstykkelse, rund: 17 mm

Mål A: 165 mm

Mål b: 200 mm

### Teknisk beskrivelse

maks. Ø rund

300 mm

Mål b

200 mm

maks. længde plan	1500 mm
Mål A	165 mm
min. materialegodstykkelse, rund	17 mm
Mål G	40 mm
Mål C	90 mm
maks. belastning, rund	100 kg
maks. belastning, plan	250 kg
min. materialegodstykkelse, plan	25 mm
Mål D	72 mm
Vægt	8,5 kg
Mål F	210 mm
Mål E	76 mm
Testprotokol	Producentens testrapport
Produkttype	Løfte/hejse-magnet