

Løftemagnet BM

Produkt information



BM batteridrevet løftemagnet med fjernbetjening

Batteridrevet løftemagnet med fjernbetjening er et godt værktøj til håndtering af emner på steder hvor det vil være svært at betjene et løfteværktøj manuelt. Fjernbetjeningen rækker op til 10 meter. Magneten bruges også til skære- og flamskæremaskiner, når man håndterer metalplader og byrder op til 5000 kg.

Fordele:

- Ny styreenhed med funktioner som Variable Force (for at justere holdkraften ved håndtering af en bestemt mængde metalplader fra en stak) og Tip-Off (til gradvis aflægning af en del af belastningen, f.eks. tynde metalplader, så som folie)
- Udover knapperne på magneten kan apparatet også styres via IR-fjernbetjeningen fra op til 10 meter væk
- Universelt stål løfteøje
- Sikkerhed - Synoptisk display med batteriniveau LED indikator, blokering af afskæring under løft, hørbare og visuelle advarselssignaler indikerer lavt batteriniveau

BM er en serie løftemagneter med batteristrømforsyning og høj løftekapacitet. Magneten er i overensstemmelse med en sikkerhedsfaktor på 2:1, dvs. den kan bære mere end dobbelt sin maksimalt tilladte løfteevne i afrivningstesten

Håndtering ved hjælp af magneten er meget enkel, og på grund af fjernbetjeningen er den også behagelig at arbejde med. Vi tilbyder 4 modeller med forskellige løftekapaciteter, hvor BM3600 modellen er specielt egnet til håndtering af tynde metalplader med en tykkelse på mere end 3 mm. Strømforsyningen leveres af et 12V indbygget batteri, der giver op til 8 timers driftstid ved 50% arbejds cyklus.

Der er en sikkerhedsafbryder under løfteøjet for at forhindre at komme til at slukke under løft. Det er ikke muligt at aktivere magneten, når batterispændingen falder under sikkerhedsniveauet. Derudover er lavt batteri indikeret af visuell ... [Read more](#)

Egenskaber: Drevet af indbygget 12 V batteri. Mindst 8 timers drift ved 50% driftsperiode. Håndholdt IR-fjernbetjening gør det muligt at betjene løftemagneten fra op til 10 meters afstand.

Materiale: Massiv magnetisk bund med holdbar indlejret spole.

Mærkning: I henhold til standard, CE

Arbejdstemperatur: Materiale -10°C op til +70°C, omgivelser 0°C op til +50°C. Efterlad ikke magneten i direkte sollys.

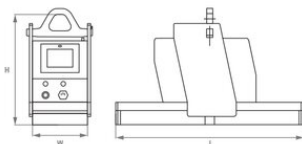
Overflade: Malet.

Standard: EN 13155

Sikkerhedsfaktor: 2:1

Løftemagnet BM

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Type	WLL ton	Batteritype	L mm	Wmm mm	H mm	Vægt kg
503100250000140	BM2500	2,5	FG12 - 75 D	400	242	512	72
503100500000140	BM5000	5	FG12 - 75 D	1.200	300	527	203