

EPMH

Elektropermanent Lasthebemagnet

Elektropermanent Lasthebemagnet zum Heben und Transportieren von einzelnen Brammen und unbearbeiteten Blöcken.

Diese Magnete der Baureihe SMH sind besonders geeignet für das Handling von Lasten mit großem Luftspalt.

Diese Quadratpoltechnik gewährleistet eine größere Konzentration der Kraft und damit der magnetischen Leistungsfähigkeit.



Profi-Vorteile

- + Zum Transportieren von Lasten bei großem Luftspalt
- + Absolut sicheres Heben - und zwar mit 3-facher Sicherheit (die Abreißkraft beträgt das 3-fache der empfohlenen Hebekraft)
- + Es fließt kein Strom während des Hebens (nur ein sekundenlanger Stromimpuls wird zum Magnetisieren oder Entmagnetisieren benötigt)

Merkmale

- ☑ Integrierte Steuerung mit Signalleuchten und akkustischem Warnton
- ☑ Anschluss: 400 V/ 50 Hz, 32A
- ☑ Mit 4 Quadratpolen
- ☑ Funkfernsteuerung

Technische Daten	Abmessungen	■ Last	mind.	max.	Gewicht	Art.-Nr.
	[Ø × H]	SWL 3:1	Stärke	Tragfähigkeit ab		
	[mm]	Fh [kg]	[mm]	[mm]	[kg]	
EPMH 10	880 x 531	10.000	6	30	950	63501
EPMH 15	860 x 563	15.000	6	40	1300	72048
EPMH 20	980 x 577	20.000	6	40	1750	64582
EPMH 25	1100 x 637	25.000	6	80	2150	66251
EPMH 30	1147 x 625	30.000	6	80	2700	64583