

# EPM H

## 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 [Ø × H] [mm]	■ Last	mind. Stärke [mm]	Gewicht [kg]	Art.-Nr.
		SWL 3:1 Fh [kg]			
EPM H10	880 x 531	10.000	30	950	auf Anfrage
EPM H15	860 x 563	15.000	40	1300	auf Anfrage
EPM H20	980 x 577	20.000	40	1750	auf Anfrage
EPM H25	1100 x 637	25.000	80	2150	auf Anfrage
EPM H30	1147 x 625	30.000	80	2700	auf Anfrage