

EPMH

Elevador magnético electropermanente

Elevador magnético electropermanente para elevar y transportar desbastes individuales y bloques sin procesar.

Estos imanes de la serie EPMH son especialmente adecuados para manipular cargas con grandes entrehierros. Esta tecnología con polos cuadrados garantiza una mayor concentración de la fuerza y, por lo tanto, un mayor rendimiento magnético.



Ventajas para profesionales

- ▶ Para transportar cargas con grandes entrehierros
- ▶ Durante la elevación no hay flujos de corriente de la batería (impulso de corriente durante la magnetización y desmagnetización o inclinación)
- ▶ Coeficiente de seguridad 1:3 (el dispositivo de seguridad evita que la carga se caiga accidentalmente)

Características

- ⚙️ Control integrado con indicadores luminosos y tono acústico de aviso
- ⚙️ Conexión: 400 V/ 50 Hz, 32A
- ⚙️ Con 4 polos cuadrados
- ⚙️ Control remoto

Datos técnicos	Dimensiones	■ Carga	Capacidad de	Peso	Nº art.
	[Ø x A]	SWL 3:1	carga máx. desde		
	[mm]	Fh [kg]	[mm]	[kg]	
EPMH 10	880 x 531	10.000	30	950	63501
EPMH 15	860 x 563	15.000	40	1300	72048
EPMH 20	980 x 577	20.000	40	1750	64582
EPMH 25	1.100 x 637	25.000	80	2150	66251
EPMH 30	1.147 x 625	30.000	80	2700	64583