

Magnes ręczny MC

Informacja o produkcie



Magnesy ręczne służą wyłącznie do szybkiego, manualnego przenoszenia blach, elementów wypalanych, mniejszych bloków stalowych oraz innych gładkich elementów stalowych. Magnesy ręczne typu MC nadają się również do podnoszenia pojedynczych arkuszy ze stosu.

Cechy:

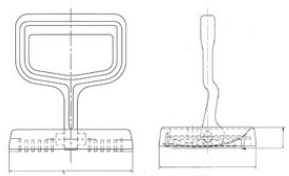
- Łatwe i szybkie przenoszenie manualne
- Niska masa własna przy wysokiej sile udźwigu — np. magnes ręczny MC-2 wykonany z trwałego, utwardzanego tworzywa ma udźwig **690 kg** przy wadze **1,4 kg**. Model MC-2S oferuje wyższą siłę udźwigu w pionie oraz bardziej wytrzymałą, metalową obudowę
- Bezobsługowa praca i długa żywotność
- Silne magnesy ferrytowe zapewniają wysoką siłę udźwigu przy niskiej masie własnej

... [Read more](#)

Uwaga: Ten typ magnesu ręcznego NIE JEST przeznaczony do użytku na dźwigu

Magnes ręczny MC

Rysunek techniczny



Dane techniczne

Nr artykułu	Kod	DOR ton	H mm	L mm	W mm	Waga kg
44030033B	MC2	0,06	27	160	150	1,4
44030066B	MC2S	0,09	24	230	160	2,9