

## МАГНИТ КОЛОННЫЙ ТИПА МК2

### НАЗНАЧЕНИЕ

Магниты колонные предназначены для улавливания обломков разрушаемых в скважине металлических объектов и отдельных фрагментов вооружения разрушающих инструментов (долот, фрезеров и т.п.).

### КОНСТРУКЦИЯ

Магнит колонный представляет собой неразъемный трубчатый корпус, на верхнем и нижнем концах которого выполнены муфтовая и ниппельная присоединительные резьбы. На боковой наружной поверхности корпуса выполнены продольные пазы, в которых закреплены сменные ребра с магнитами.



### При оформлении заказа на поставку магнита следует указывать:

- шифр типоразмера магнита колонного;
- исполнение (правое или левое);
- обозначение присоединительной резьбы, если оно отличается от приведенного в таблице

Шифр типоразмера магнита	Наружный диаметр корпуса		Наружный диаметр по ребрам		Присоединительная резьба	
	мм	inch	мм	inch		
МК2 82-82	82	3 7/32	82	3 7/32	3-66	2 3/8 Reg
МК2 92-92	92	3 5/8	92	3 5/8	3-73	NC 26
МК2 105-114	105,5	4 5/32	114	4 1/2	3-86	NC 31
МК2 105-136	105,5	4 5/32	136	5 11/32	3-86	NC 31
МК2 120-146	120,5	4 3/4	146	5 3/4	3-102	NC 38
МК2 133-154	133,5	5 1/4	154	6 1/16	3-108	NC 40
МК2 155-178	155,5	6 1/8	178	7	3-133	NC 50
МК2 178-203	178,5	7 1/32	203	8	3-147	5 1/2 FH
МК2 197-219	197,5	7 25/32	219	8 5/8	3-152	2 3/8 Reg

\* Все размеры в дюймах представлены в справочных значениях и могут отличаться от размеров в миллиметрах не более чем  $\pm 1/64$ ".  
В случае необходимости приобретения оборудования в строгом соответствии с дюймовой системой исчисления просим указать это при формировании заказа.