

YM5 Постоянный магнит

Оборудование для магнитопорошкового контроля

(812)923-56-10



Особенности прибора

Простой в использовании

Не требует источника питания

Портативный

YM5 портативный постоянный магнит, который идеально подходит для поиска трещин при проведении магнитопорошкового контроля.

Магнит YM5 имеет шарнирные наконечники, обеспечивающие возможность широкого выбора различных профилей для намагничивания, а специальная форма полюсов позволяет легко отделять магнит от контролируемой поверхности. Магнит YM5 изготовлен из сплава Magloy 1 обеспечивающего максимальную напряженность и силу магнитного поля.

Постоянный магнит YM5 оснащен удерживающей планкой, на которую нанесены искусственные дефекты, что позволяет быстро проверить степень намагничивания.



Описание прибора

YM5 Ремагнитайзер

Используя YM5 ремагнитайзер Ярмо YM5 может быть перенамагничено и подъемная сила магнита может быть восстановлена до 18кг. Перенамагничивание производится путем выгрузки батареи через катушки в которых располагаются полюса магнита.

Артикул: 007E100
Артикул: 007E100B

YM5 Ремагнитайзер без батареи.
YM5 Ремагнитайзер с батареей.

Спецификация и рабочие характеристики

Магнитный сплав	Magloy 1
Напряженность поля при смыкании наконечников в центре 50мм воздушного зазора	7000 Гауссов Более 400 Гауссов
Поставляется с удерживающей планкой	Да
Обычный вес	3 Кг
Грузоподъемность	Не менее 18 Кг
Сертифицированные грузы Magnaflux	Артикул 026T018 (18 Кг)
Артикул	001Y005

Комплект Ярма Magnaflux

Магниты Magnaflux – YM5, Y6 и Y7 – также поставляются в составе комплектов.

Артикул: 005K001 Прочный кейс ,Черная магнитная суспензия 7HF Белый контрастный грунт WCP-2 , щетка ,салфетки .

Пожалуйста обратите внимание: При заказе комплекта Ярма, требуется уточнить какое ярмо требуется включить в комплект.

Magnaflux (A Division of ITW Ltd),
Faraday Road, South Dorcan Industrial Estate,
Swindon, Wiltshire, SN3 5HE, UK.

Tel: +44 (0)1793 524566 Fax: +44 (0)1793 490459
Email: sales@magnaflux.co.uk
www.magnaflux.com

Issue 2 15/02/2012

