

ЯРМОВЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МАГНИТОПОРОШКОВЫЙ ДЕФЕКТОСКОП “МАГВЕЛ-С”

Современный удобный инструмент локального контроля деталей сложной формы. Выпускается в модификациях для работы в переменном приложенном поле и пульсирующем постоянном поле, в том числе с использованием понижающего сетевого адаптера или аккумуляторного питания.

Технические характеристики

Сила отрыва от ферромагнитной поверхности:

переменное поле:

не менее **6,0 кг**

пульсирующее постоянное поле:

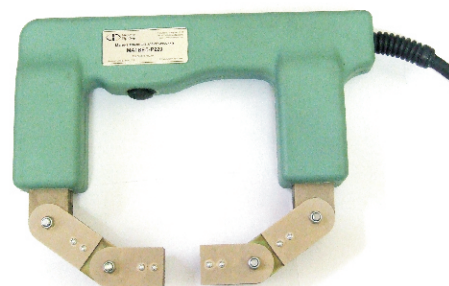
не менее **12 кг**

Питание: 220 В/ 50 Гц или 16 В/ 3 А

Габариты: 230 x 240 x 48 мм

Вес: Дефектоскоп (без кабеля) **3 кг**

Дефектоскоп в кейсе 4,8 кг (с аккумулятором 7 кг)



Позволяет выявлять поверхностные и подповерхностные нарушения сплошности: трещины различного происхождения, волосовины, флокены, непровары сварных соединений, надрывы и т.п.

Набор для магнитопорошкового контроля

“МАГВЕЛ-С+”

Расширенный вариант поставки для оперативного проведения контрастного и люминесцентного магнитопорошкового контроля с возможностью проверки работоспособности дефектоскопических материалов на контрольном образце.

Комплектность:

Магнитопорошковый дефектоскоп

МАГВЕЛ-С220

Набор дефектоскопических материалов

Лупа 2-х кратная

Контрольный образец ОМД-1 или ОМД-2

Ультрафиолетовый фонарь УЛЬТРА-1Ф

