

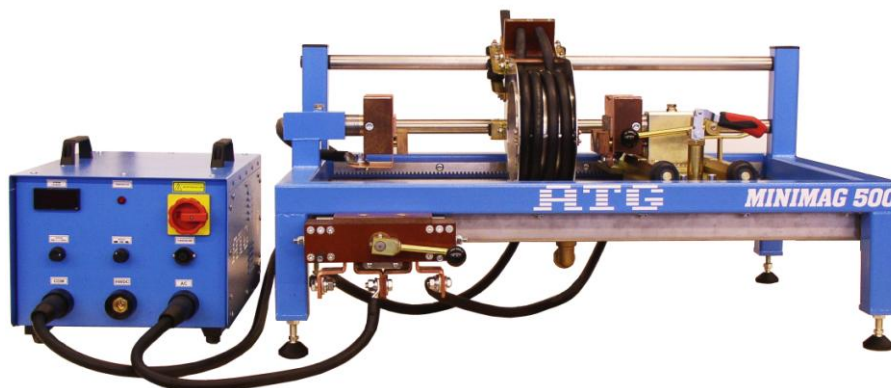
# MINIMAG + MAGMAN 1600 H

MT

Горизонтальные магнитные дефектоскопы – монтажный комплект

## ОПИСАНИЕ

Горизонтальный дефектоскоп гаммы **MINIMAG** оборудования для неразрушаемого контроля ферромагнитических сталей и чугуна магнитопорошковым методом. Оборудование запроектировано для присоединения источников тока гаммы **MAGMAN** типа А (АС ток) или Н (НВ ток). Настольное исполнение скамьи и переносный генератор позволяют простой транспорт оборудования. Эта конфигурация экономным решением с очень хорошим отношением цена/производительность при превосходных способностях системы намагничивания.



## MINIMAG позволяет намагничивание

- циркулярное намагничивание прямым проходом тока контролируемой деталью или вспомогательным проводом
- продольное намагничивание катушкой

## СПЕЦИФИКАЦИЯ БАЗОВОГО ИСПОЛНЕНИЯ

- **MINIMAG 500** является рабочей станцией в исполнении *Table-Top* (настольном), или как стационарный с полкой на генератор
- зажимная длина 50 - 520 мм
- макс. масса детали 50 кг (25 кг на зажимное устройство)
- габариты 1000 x 700 x 550 мм
- масса 85 кг
- источник тока **MAGMAN 1600 H**
- АС циркулярное намагничивание макс. 1200  $A_{ef}$  / 1700  $A_{peak}$
- НВ циркулярное намагничивание макс. 800  $A_{ef}$  / 1600  $A_{peak}$
- передвижная катушка 4 витки 150 мм<sup>2</sup> / Ø 180 мм
- переключение катушка/ток рычаговым переключателем
- питание 3 + N + PE 230 V – 50 Hz, подводимая мощность 5,2 kVA

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- УФ лампы, УФ меты, Люкс метры, Gauss-Tesla метры, образцы, седиментационная колба итд.,
- **SPRINKMAN**, бак на 15 л или 40 л суспензии, насос 90 VA, питание 3+PE 400 V-50 Hz
- порошки, концентраты и суспензии **CHEMETALL**, **ARDROX**

Advanced Technology Group s.r.o.



ATG - Advanced Technology Group  
Beranových 65  
199 02 Praha 9 - Letňany  
Česká Republika

E-mail: atg@atg.cz  
Tel.: +420 234 312 201  
www.atg.cz