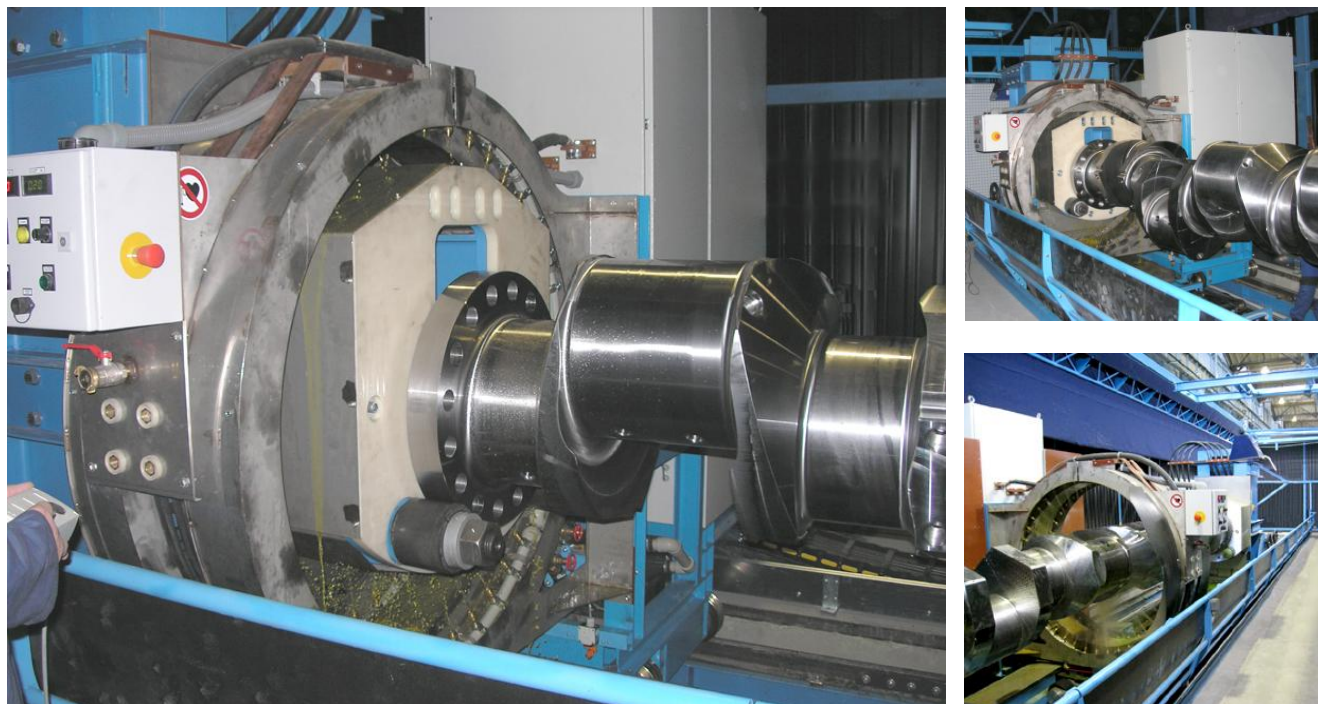


ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ МАГНИТОСКОП **UNIMAG 13 000 AC/AC**



Горизонтальный магнитоскоп для контроля коленвалов до длины 13 м и массы до 25 т. Оборудование с автоматическим испытательным процессом, который включает начало комбинированного АС/АС намагничивания, автоматическое распознавание направление движения катушки, обрызгивание перед катушкой в направлении передвижения, концевые выключатели позиции. Под коленвалом три передвижные гидравлические опоры с роликами для оседания/вращения главной подшипниковой шейки. Во время передвижения катушки опоры автоматически поднимаются так, чтобы бы коленвал был поддеживан всегда мин. одной опорой. опирание основных шеек на роликах опор позволяет разворачивание коленвала при инспекции

Параметры базового исполнения:

- зажимная длина 13 м, грузоподъемность 25 т, вкладывание вала краном сверху
- обоестороннее пневматическое зажимание контактов циркулярного намагничивания
- АС циркулярное намагничивание 8000 А, плавная переднастройка
- передвижная катушка \varnothing 1300 мм
- АС продольное намагничивание 10,0 kAz плавная переднастройка
- бак на 300 л водяной суспензии, сборные ванны
- перекачка суспензии в бак опбрызгивания, сигнализация занижения уровни
- присоединение сжатого воздуха 6 бар
- питание 3 + PEN 230/400 V – 50 Hz, подводимая мощность около 800 kVA

Принадлежности

- затемненная инспекционная кабина с открываемой электродвигателем крышей
- вентиляторы для проветривания кабины
- освещение УФ лампой на передвижной опрокидывающейся стреле
- образцы, измерительные приборы, концентрат водяной суспензии, и т. д.

