

UNIMAG 3000 AC/AC

HORIZONTÁLNÍ MAGNETICKÝ DEFEKTOSKOP

MT



SPECIFIKACE

- Upínací délka mezi póly 3050 mm, oboustranné pneumatické upínání, zdvih upínacích válců 2x 25 mm
- Rolny pro rotaci s motorickým pohonem, nosnost na rolnách 750 kg
- Řízení PLC Siemens Simatic S7
- Cirkulární AC magnetizace 4200 A_{ef}
- Motoricky poháněná cívka Ø 406 mm / 5000 Az
- Sekvenční nebo kombinovaná magnetizace
- Přednastavení proudu potenciometrem (zelený displej), TRMS měření proudu (rudý displej)
- Řízení konstantního proudu
- Signalizace odchylky proudu o více než ± 10% nastavené hodnoty
- Zatěžovatel 30 % resp. 60% (option)
- Ruční/ automatické řízení zkušebního procesu
- AC demagnetizace cca 2 sec.
- Nerezová nádrž na 40 litrů suspenze, čerpadlo 0,4 kVA, sprchovací kroužky po obou stranách cívky
- Napájení 3 + PEN 400 V - 50 Hz, příkon 80 kVA

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- Zatemněná kabina s otevíráním střechy k zakládání jeřábem, ventilátor
- UV lampy, UV metry, luxmetry, Gauss/Tesla metry, měrky, sedimentační baňky, koncentráty
- Měrky

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