

SIWE nr. 294	<b>Isolatiemeter (Megger)</b>	Insulation tester
Doel:	Meten van isolatieweerstand van elektrische leidingen en toestellen	
Type:	IMI-1000? nr.103308/5.83	



met open deksel

L

**IMPORTANT**  
 Déconnectez toute source de tension de l'appareil ou de l'installation à vérifier. Tournez la manivelle à 160 T.P.M. et effectuez la lecture.

**BELANGRIJK**  
 Apparaten en installaties moeten tijdens de meten stroomloos zijn. Draaien de kruk op 160 toeren/min. en isolatiewaarde lezen.

**WICHTIG**  
 Prüfen, ob die Einrichtung, deren Isolationresistenz gemessen werden soll, nicht unter Spannung steht. Induktor mit der Nenndrehzahl ca 17 Rad/S (von 160 U/Min) drehen und Zeigeraussschlag ablesen.

**IMPORTANT**  
 Disconnect the supply from the object to be tested. Turn the instrument handle at 160 RPM and take reading.

Tekst achterkant

E

Bouwer:	Waslet België
Bouwjaar:	ca 1965
Afkomst:	
Afmetingen:	BxDxH:11x16x73 cm
Gewicht:	1,6 kg
Materiaal:	Metaal, elektrische componenten (o.a. dioden en weerstanden), hoes in kunstleder
Werkwijze:	Met draaien aan de kruk ( $\pm 160$ t/min) wordt een spanning opgewekt van meer dan 500V. Met twee tandwielparen is hiervoor is een overbrengingsverhouding ingebouwd van $\pm 18$ . Een klem (L) verbinden met de te meten leiding, de tweede klem (E) met de afscherming of aarding. Zie ook meertalige tekst achterkant.
Staat:	goed – afleesmeter defect.
Opmerking:	
Nwe bestem.:	
Opmaak:	A.B. . op 15.11.2013 - laatste aanpassing <a href="mailto:alex.baerts@skynet.be">alex.baerts@skynet.be</a>