

Sonde zur Prüfung von Feldwicklungen

Art Nr. HED30-600006



Sonden Ø: 51 mm

Wirkungslänge: 54 mm

Diese Sonde induziert ein konstantes Wechselfeld mit Netzfrequenz. Dadurch kann in einem Stator einen Kurzschluss / Windungsschluss festgestellt werden.

Bei zwei Spulen kann mittels Messung der induzierten Spannung ein Vergleich gemacht werden.



ACHTUNG: Es können gefährliche Spannungen induziert werden!

Preis auf Anfrage

Ausgabe 01 Rev. Aug 2011

THE POWER OF SWISS QUALITY.