
Subject: Spulenwickleinrichtung mit Zählwerk
Posted by [Raumwelle](#) on Tue, 24 Oct 2023 17:15:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Wer schon einmal selbst 1000, 2000 oder mehr Windungen dünnen Kupferdraht auf einen Spulenkörper aufbringen musste, kennt das Thema: Wickelraum so effizient wie möglich nutzen und beim Wickeln nicht verzählen (auch wenn zwischendurch das Telefon klingelt oder die xyl ruft).

Hierbei leistet diese zum Verkauf angebotene Vorrichtung gute Dienste (wiegt rund 11 kg). Bevor sie mir in den letzten Jahren oft geholfen hat, vernünftige Ergebnisse beim Trafowickeln zu erzielen, war sie in einer großen deutschen Firma professionell im Einsatz. Trotz einiger sichtbarer Altersspuren arbeitet alles einwandfrei. Der Kollektor ist sauber, die Kohlen in gutem Zustand.

Betrieben wird das Ganze am besten über einen Stelltransformator am Netz, um per Spannungshöhe die für jede Drahtstärke sinnvolle Zugkraft einzustellen. Zur praktischen Vorgehensweise beim Wickeln gebe ich bei Interesse gern weitere Hinweise. 100 Euro plus Versand

Gruß, Wolfgang

File Attachments

- 1) [Wickelmaschine1.jpg](#), downloaded 284 times
 - 2) [Wickelmaschine2.jpg](#), downloaded 288 times
-