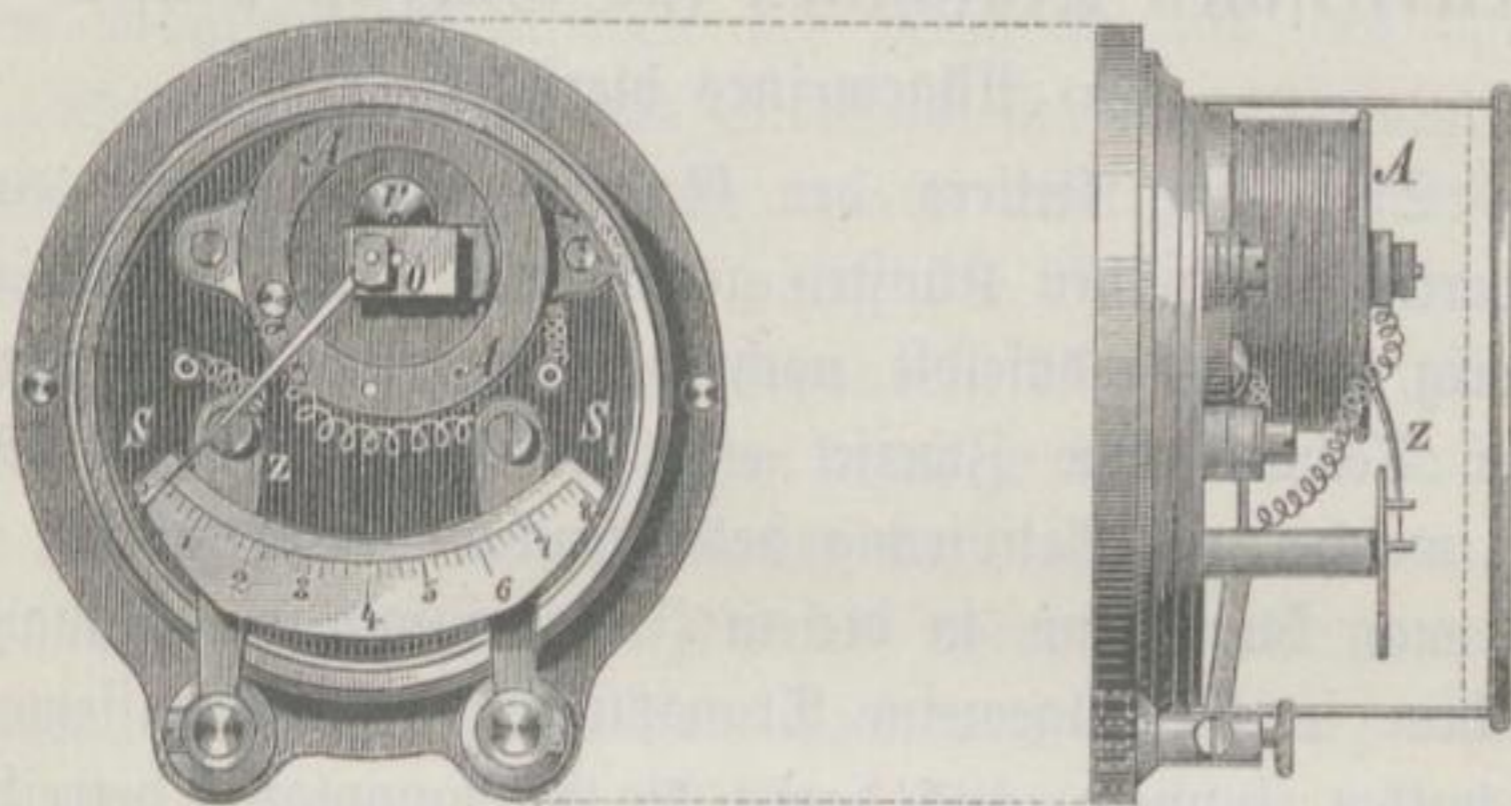


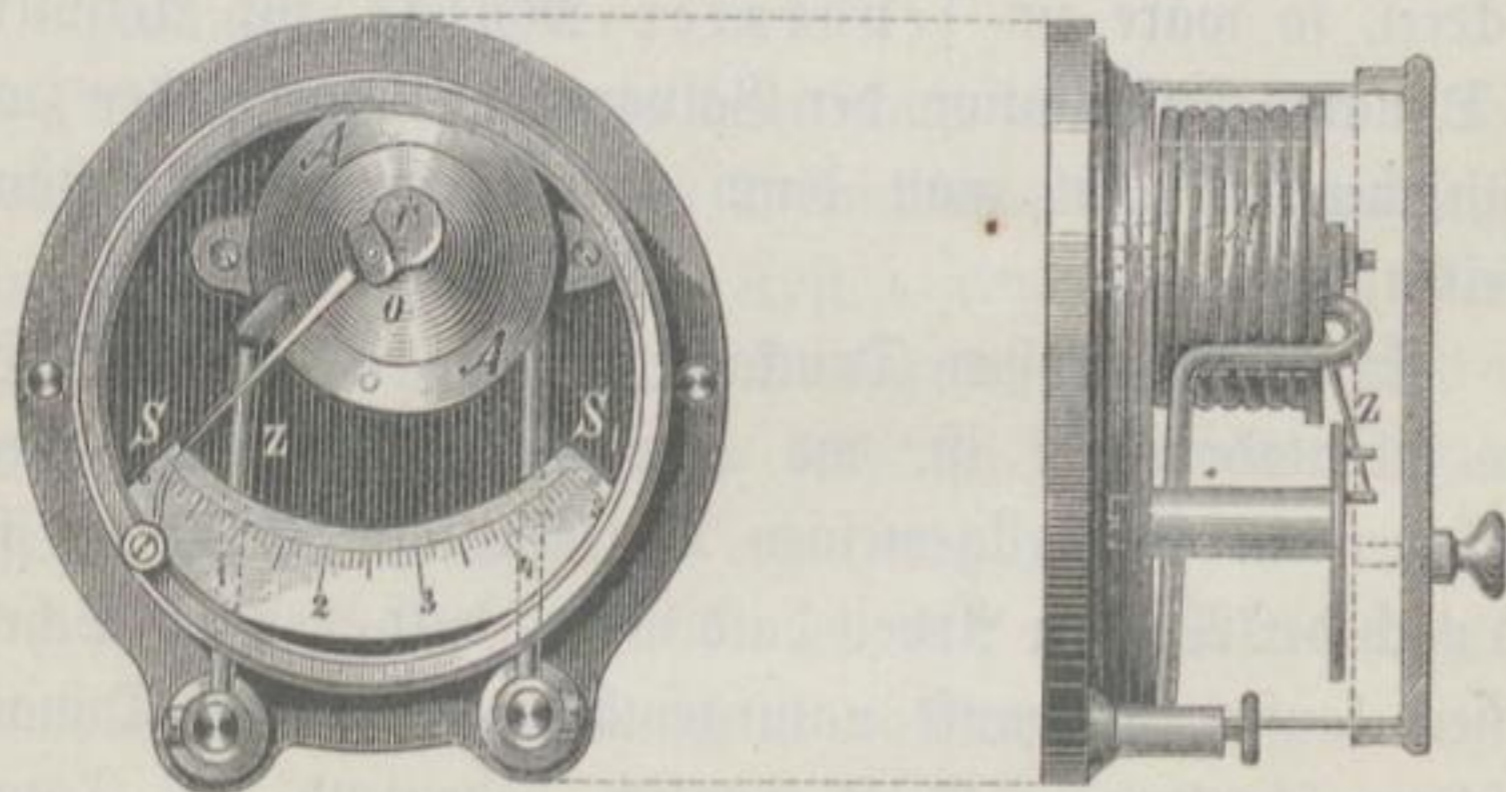
Das Ampère-Meter (Fig. 18) oder der Stromstärkemesser ist im Aussehen dem Volt-Meter gleich, nur daß im Innern des Instrumentes die Spule A nur wenige

Fig. 17.



Volt-Meter.

Fig. 18.



Ampère-Meter.

Windungen eines dicken Drahtes trägt, welche Drahtwindungen daher nahezu Null Widerstand haben und auf einer empirisch angefertigten Scala durch die Stellung der Magnetnadel die Stromintensität in Ampère angiebt.