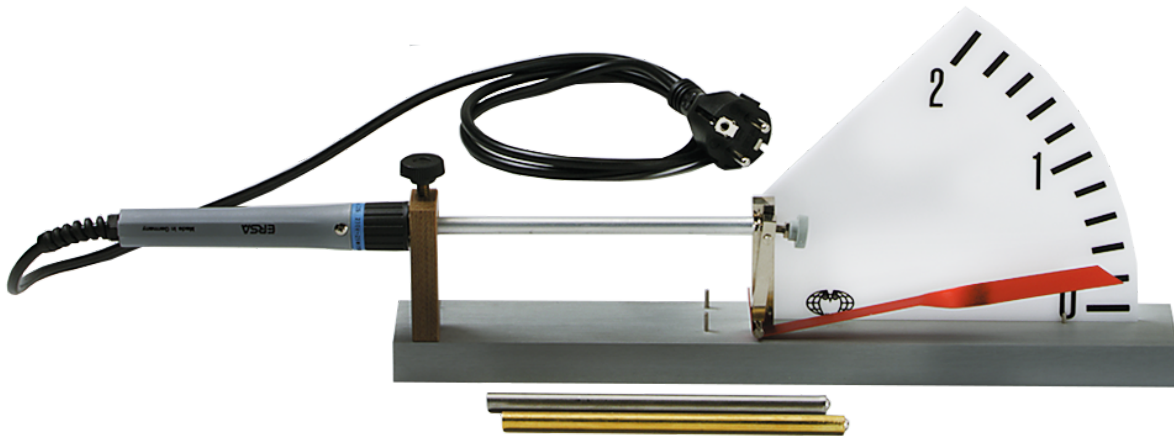


Längenausdehnungsgerät mit Heizstab



Zum Vergleich der Längenausdehnung verschiedener fester Körper bei Erwärmung. Grundplatte mit Spannhalter, Zeiger mit Gegenlager, Skala und drei Proberohren mit Kugelführung. Als Wärmequelle dient ein Heizstab mit Netzanschluss (LötKolben). Die heißen Proberohre können mit dem Heizstab vom Gestell genommen und auf der Grundplatte abgelegt werden.

Technische Daten

Material der Proberohre: Aluminium, Eisen, Messing
Rohrlänge: 150 mm
Betriebsspannung: 230 V AC
Abmessungen: 350 x 45 x 160 mm