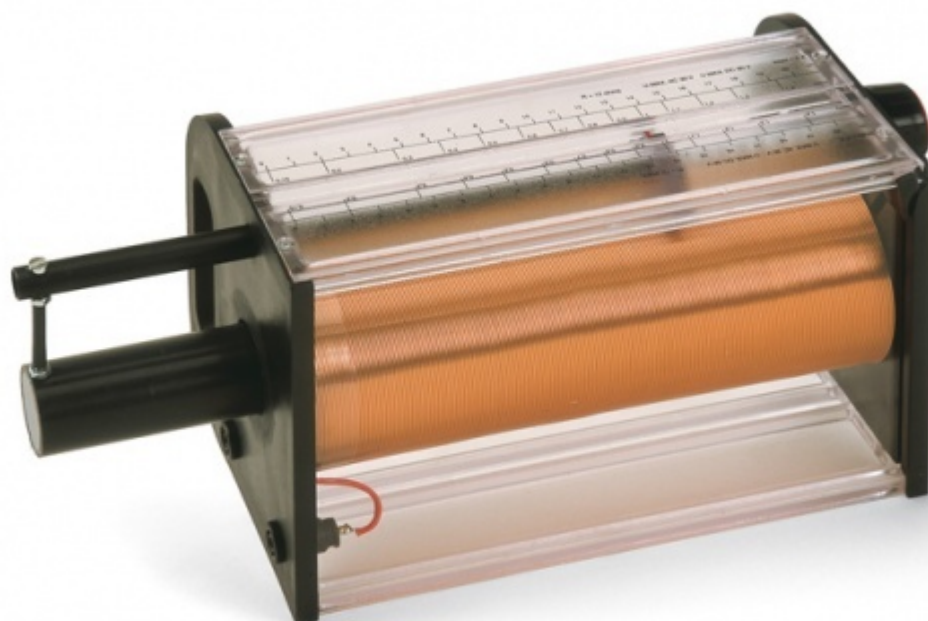


Nastavitelná indukční cívka

Objednací kód: **5401.1003194**



Cena bez DPH 11.640,00 Kč

Cena s DPH 14.084,40 Kč

Parametry

Elektřina a magnetismus - filtr

Indukce

Množstevní jednotka

ks

Cívky k měření indukce a samoindukce cívky s proudem, která závisí na vložení železného jádra a ke zkoumání obvodů se střídavým proudem. Cívka z měděného drátu v plastovém pouzdru odolném vůči otřesu se zdvihacími rukojeťmi. Kryté železné jádro je upevněno v závitě, který slouží k pohybování jádrem dovnitř a ven z cívky. S natištěnou stupnicí v cm ke zjištění délky jádra vloženého do cívky.

- Počet vinutí: 3000
- Max. povolené napětí: 30 V AC, 60 V DC
- Max. povolený proud: 2 A
- Indukce při 1 A: asi 0,15 - 1,4 H, plynule nastavitelná
- Odpor: 12,5 ?

- Koncovky: 4-mm bezpečnostní konektory
- Rozměry: asi 265 × 145 × 130 mm
- Hmotnost: asi 6,2 kg