

Hliníkový pokusný hranol s úhľomernou stupnicí

Objednávací kód: **5401.1002585**



Cena bez DPH	211,00 Eur
Cena s DPH	253,20 Eur

Parametre

Druhy vlnenia

Ultrazvuk

Množstevná jednotka

ks

Tento doplněk k sadě vybavení 5401.U10020 pro podélné a příčné vlny se používá ke zkoumání šíření vln v kovech a k zjišťování konstanty pružnosti hliníku, stejně jako jeho modulu pružnosti ve smyku nebo Poissonovy konstanty. Vysoká odrazivost hranolu s vysokým činitelem odrazu ve vodě zaručují amplitudy signálu vhodné k měření tlumení v kapalinách (např. vodě, pokrmovém oleji nebo glycerinu).

- **Úhľomerná stupnice:** 360°, dílek 5°
- **Hliníkový hranol:** 70 × 45 × 10 mm
- **Rozměry:** 104 × 75 × 50 mm