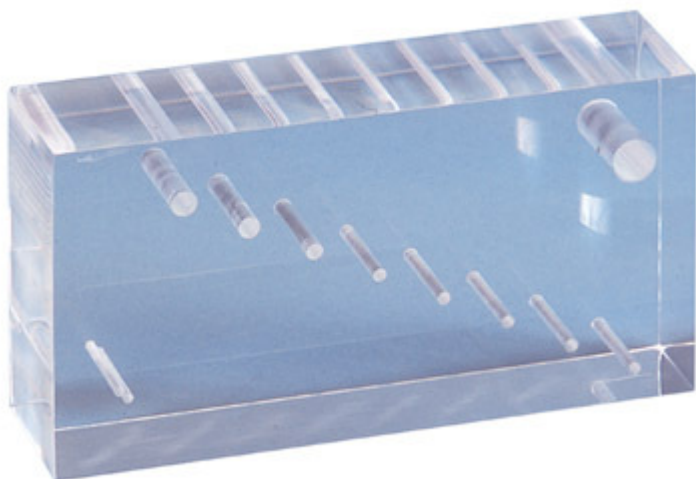


Akrylové těleso s navrtanými otvory

Objednávací kód: **5401.1002589**



Cena bez DPH 201,00 Eur

Cena s DPH 241,20 Eur

Parametre

Druhy vlnenia

Ultrazvuk

Množstevná jednotka

ks

Leštený polyakrylový hranol s otvory o rôznych priemeroch a rozdielnou vzdálenosťou od povrchu slouží k určovaniu rýchlosti zvuku a tlumení ultrazvukových signálov v polyakrylátu, k lokalizovaniu kazů, ke zkoumání odchylek vzniklých kvůli akustickým stínům a odrazům od země, k analyzování rozlišovací schopnosti a k ukázkám ručních dvourozměrných zobrazení. Ke zkoumání rozlišení je třeba jak snímač 1 MHz, tak snímač 4 MHz.

Leštený polyakrylový kvádr s otvory různých velikostí, které simulují kazy umístěné v různých vzdálenostech od povrchu kvádrů.

- **Rozměry:** 150 × 80 × 40 mm