



## Miernik grubości ścianki i szybkości dźwięku **ECHOMETER 1076 Basic**

... solidna baza dla precyzyjnych pomiarów

### **Ekonomiczne rozwiązanie: ECHOMETER 1076 Basic**

**Wysoka jakość, łatwa obsługa i korzystna cena są to niewątpliwie atrybuty wszystkich mierników KARL DEUTSCH.**

Innowacyjna kombinacja miernika grubości ścianki i szybkości dźwięku zaskakuje najnowszymi osiągnięciami technologicznymi, nowoczesnym design i atrakcyjną ceną.

Łatwa obsługa przyjaznego menu sprawia, że ECHOMETER 1076 Basic nadaje się zarówno do szybkich pomiarów kontrolnych jak też do zadań trudniejszych.

Miernik obejmuje pomiar grubości ścianki w zakresie 0,5 do 400 mm zależnie od zastosowanej głowicy. Podczas pomiarów szybkości dźwięku w materiałach mamy do dyspozycji zakres pomiarowy od 100 do ponad 19.999 m/s.

#### **■ Głowice**

ECHOMETER 1076 Basic współpracuje z głowicami nadawczo odbiorczymi SE. Oprócz najczęściej stosowanej głowicy standardowej z zakresem pomiarowym 1,2 do 250 mm do dyspozycji są głowice do pomiaru cienkich ścianek 0,5 do 25 mm oraz głowica niskiej częstotliwości do pomiaru ścianek o grubości do 400 mm.

Zastosowana głowica zostanie rozpoznana natychmiast po przyłożeniu jej do materiału lub wbudowanego w urządzenie bloku do kalibracji. Różnice w czułości głowic oraz ich charakterystyki zostaną automatycznie skompensowane.



## Menu



Przyjazne dla operatora menu tekstowe na wielkim, podświetlanym wyświetlaczu graficznym.

## Elastyczny i trwały



Niewielkie wymiary urządzenia (13,1 cm x 8,1 cm x 3,2 cm, wraz z osłonką gumową), niski pobór prądu czynią z ECHOMETER 1076 Basic urządzenie niezwykle elastyczne w codziennej pracy. Lekki (150 g) a jednocześnie wytrzymały. Ochrona przed wilgocią oraz wygodny do obsługi jedną ręką. Dodatkowa ochrona mechaniczna za pomocą osłonki gumowej wyposażonej w podpórki. Praktyczna walizeczka transportowa jest częścią standardową dostawy.