

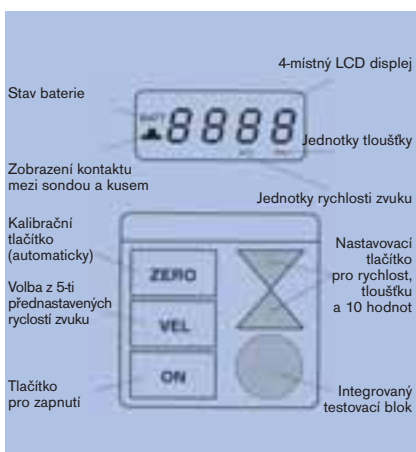
ULTRAZVUKOVÝ TLOUŠŤKOMĚR DELTA TT-100

Charakteristika:

**Pro měření tlouštěk kovů
i nekovových materiálů, s externí sondou**

- Jednoduchá obsluha
- Použitelný pro kovy, sklo a homogenní umělé hmoty
- Standardně s 5 MHz sondou
- Rychlost zvuku do 9999 m/s
- Dobře čitelný 4-místný LCD displej
- Rozlišení 0,1 mm
- Paměť na 10 hodnot tlouštěk
- 5 možností přednastavení rychlosti zvuku pro různé materiály

V sortimentu jsou i modely jen na oceli, pro vyšší teploty, s rozlišením 0,01 mm.



Standardní dodávka:

- Přístroj
- Sonda 5MHz
- Integrovaný zkušební blok 4,0 mm
- 2 baterie 1,05V
- Spojovací pasta
- Návod na obsluhu
- Certifikát
- Plastický kufřík

Další příslušenství:

- Sondy pro různé měřicí úlohy

Technická data

Měřicí rozsah oceli	1,2-225,0 mm se sondou 5MHz
Měřicí rozsah ocelové roury	Min. 3 mm tloušťka x Ø 20 mm
Frekvence	Standardně 5 MHz, Ø sondy 10 mm
Rozlišení	0,1 mm
Kalibrace	4,0 mm integrovaný blok
Přesnost	± 0,1 mm
Jednotky	mm
Rychlost zvuku	1000-9999 m/s
Rozlišení	1 m/s
Displej	4-místný LCD
Paměť	10 hodnot
Teplota povrchu	Standardně -15 – +150°C (vyšší teploty typ TT120)
Stav baterie	Zobrazení na displeji
Napájení	2 AA baterie 1,5V
Životnost baterií	250 hodin
Rozměry	126x68x23 mm
Hmotnost	cca 250 g s bateriemi

Váš dodávateľ:

MERATEST s.r.o., Družstevná 2 (Dom štát. správy 2.p.), 916 01 Stará Turá

Mob.: +421 903 533 859, Tel.: +421 32 642 0909

e-mail: molec@meratest.sk, web: www.meratest.sk