

SLUŽBA ZAPŮJČENÍ

Přístroje MiniTest 730 F1.5 pro nedestruktivní měření tloušťky vrstvy

Parametry přístroje MiniTest 730 F1.5:

- Elektronický přístroj pro nedestruktivní měření tloušťek povrchových úprav s digitální indikací naměřených hodnot. Měření tloušťky barev, laků, eloxů, zinku, chromu, izolačních vrstev apod.
- Vysoká přesnost díky SIDSP® – signál je kompletně zpracován do digitální podoby přímo v sondě v daném čase a místě – vyloučení chyb a vlivů při přenosu signálu kabelem sondy!

Charakteristika:

- externí sonda na kabelu, max. 10.000 hodnot
- rozsah měření: 0 ... 1,5mm
- předpokládané využití: malé díly, tenké vrstvy použití s měřicím stativem
- princip měření: magnetická indukce
- přesnost: $\pm (1\mu\text{m} + 0,75\% \text{ z naměřené hodnoty})$
- opakovatelnost: $\pm (0,5\mu\text{m} + 0,5\% \text{ z naměřené hodnoty})$
- nejmenší poloměr vypouklého povrchu: 1,0mm
- nejmenší poloměr vydutého povrchu: 7,5mm
- nejmenší plocha měření: pr. 5mm
- nejmenší tloušťka podkladu: 0,3mm



Obsah sady: přístroj, kalibrační destička, fólie, návod v češtině.

Cenová nabídka zapůjčení MiniTestu 730 F1.5:

- zapůjčení přístroje 116,- Kč/den bez DPH.
- kontrola a kalibrace po vrácení 110,- Kč bez DPH
- vratná záloha splatná před zapůjčením 2 000,- Kč

V případě koupě se zohlední cena zapůjčení.

Zaručujeme Vám, že přístroj je před každým zapůjčením dodáván včetně kalibračního protokolu, celá sada je pak před zapůjčením zkontrolována.

Podrobnosti zapůjčení jsou stanoveny smlouvou.