



Univerzálny merací prístroj UNIMASTER, Typ: 250-1475



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	428330 250-1475
GTIN	7630041109221
Trieda položky	45C

Popis

Prevedenie:

Všestranne použiteľný prístroj na meranie mimoriadne veľkých vnútorných a vonkajších rozmerov. TESA UNIMASTER sa zakladá na základnej koncepcii 2-bodového vnútorného dutinometra. TESA UNIMASTER pozostáva z meracieho prvku s mikrometrom, odchýlkomerom chráneným proti nárazu a pohyblivou meracou zarážkou. Montážou predĺžení so zabudovanými koncovými rozmermi na meracom prvku možno priamo merať akýkoľvek rozmer v rámci širokej oblasti použitia.

- **Veľmi presné, robustné a ľahko ovládateľné meracie zariadenie.**
- **Meranie v horizontálnej a vertikálnej polohe použitia.**
- **Konštantná meracia sila.**
- **Indikácia bodu zvratu pomocou integrovaného meracieho zariadenia.**
- **Stabilné merania vďaka nízkej výchylke zariadenia a dobrej tepelnej ochrane predĺžení.**
- **Meracie kolíky s meracími vložkami s karbidovými hrotmi.**
- **S pozdĺžne pohyblivou meracou kovadlinou s guľôčkovým vedením a pružinou.**
- **Nadstavce so zabudovanými meracími blokmi s karbidovými hrotmi s kruhovým prierezom.**
- **Rýchla a rovinná montáž vďaka systému rýchlo spojok.**

Rozsah balenia:

- 1 merací prvok.
- 3 páry meracích čapov na interné a externé merania.
- 1 nastavovací kaliber.
- 9 predĺžení 25 - 600 mm.
- 1 špeciálny skrutkovač na predĺženie.
- 1 súprava podporného príslušenstva.
- 1 drevené puzdro.

Zvláštne príslušenstvo:

Predĺženie 1000 mm, pár meracích kolíkov na meranie hĺbky ≤ 20 mm, podporný valček pre predĺženie 1000 mm (potrebné 2 kusy).

Technický opis

Rozsah použitia zvonka	225 - 1600 mm
Rozsah použitia vnútri	250 - 1625 mm
Najväčšia prípustná chyba	5 μ m
Stúpanie závitov	1 mm
Hodnota dielika stupnice Vnútorný mikrometer	0,01 mm
Hodnota dielika stupnice odchýlkomera	0,01 mm
Merací rozsah Vnútorný mikrometer	25 mm
Rozsah merania odchýlkomera	$\pm 0,4$ mm
Meracia sila	0,15 - 20 N
Druh produktu	Univerzálne meracie zariadenie