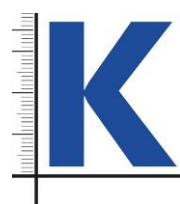


TŘÍDOTYKOVÝ DUTINOMĚR NÁVOD K POUŽITÍ



Popis:

Třídotykový dutinoměr je měřidlo, které slouží k přesnému měření děr. Výhodami jsou velká přesnost, rychlost a velký měřicí rozsah.

Technické údaje:

Měřicí rozsah	Rozlišení	Tolerance
100 - 125	0.005	0.006
125 - 150	0.005	0.006
150 - 175	0.005	0.007
175 - 200	0.005	0.007
200 - 225	0.005	0.008
225 - 250	0.005	0.008
250 - 275	0.005	0.009
275 - 300	0.005	0.009

Nastavení dutinoměru:

Pečlivě očistěte měřidlo i nastavovací kroužek. Poté zkontrolujte nastavení stupnice měřidla přeměřením nastavovacího kroužku. Jestliže naměříte rozdíl oproti údaji na kroužku, povolte zapaštěný šroub 4, nastavte na stupnici hodnotu kroužku a šroub opět přitáhněte.

Měření:

Zasaňte měřidlo do měřeného otvoru souběžně s axiální osou. Nejméně 3x otočte řehačkou, aby se měřidlo vystředilo a dokonale se vymezila vůle mezi doteky a povrchem díry. Odečtěte naměřenou hodnotu na stupnici.

1. dotek
2. držák
3. kónický šroub
4. aretační šroub
5. řehačka
6. prstenec

