

VLASTNOSTI

Pro vysoce přesná měření

- Kontrastní číselník, utěsněný pomocí O-kroužku
- Krycí sklíčko z minerálního skla pro nejlepší ochranu:
 - proti poškrábání nebo poškození horkými třískami
 - maximální odolnost vůči rozpouštědlům
- Matně chromovaný ochranný kryt s třemi integrovanými rybinovými vedeními
- Měřicí zařízení chráněné proti nárazům
- Antimagnetické provedení
- Bezchybný odečet díky automatickému přizpůsobení na směr snímání.
- Dvojitá páka v kuličkovém ložisku
- Ochrana proti přetížení pomocí kluzné spojky
- **Rozsah dodávky:** Pouzdro, Návod k obsluze, Klíč k výměně měřících doteků, Měřicí dotek $\varnothing 2$ mm, Upínací stopka 800a8



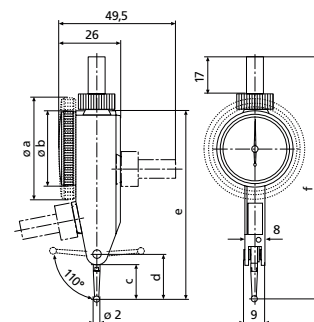
Použití:

- Měření odchylek obvodového házení, čelního házení, rovnoběžnosti a rovinnosti
- Středění hřídelů nebo otvorů
- Rovnoběžné nebo kolmé vyrovnaní obrobků

TECHNICKÉ PARAMETRY

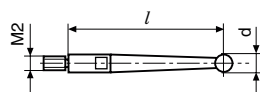
Obj. č.	4308220	
Norma	Tovární norma	
Typ produktu	800 SGE	
Rozsah měření	mm	$\pm 0,07$
Dělení stupnice	mm	0,001
Plocha měření	Tvrdokov	
Průměr číselníku	mm	38
Číselník	70–0–70	
Barva číselníku	Žlutá	
Měřicí síla N	N	0,2
Posun na jednu otáčku mm	mm	0,14
Rozsah odchylek f_e	μm	3
Celková odchylka f_{ges}	μm	4
Hystereze f_u	μm	2
Částečný rozsah měření f_t	μm	2
Opakovatelnost f_w	μm	1,5

Obj. č.	Délka doteku	a	c	d	e	f
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
4308220	9,15	40,5	8,3	12,5	70	94



PŘÍSLUŠENSTVÍ

Obj. č.	Popis	Typ produktu
4308851	Měřicí dotek $\varnothing 1,0$ mm, Tvrdokov, $l = 9,1$ mm	800 te
4308850	Měřicí dotek $\varnothing 2,0$ mm, Tvrdokov, $l = 9,1$ mm	800 te
4308852	Měřicí dotek $\varnothing 3,0$ mm, Tvrdokov, $l = 9,1$ mm	800 te
4309050	Měřicí dotek $\varnothing 2,0$ mm, Rubín, $l = 9,1$ mm	800 ter
4305868	Klíč	



800 tb