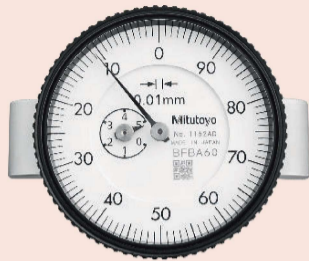


Hloubkoměry s číselníkovými úchylkoměry

Volitelné příslušenství

Obj. č.	Popis
21AZB195	Ukazatele mezi (zelené) 2ks, Číselníkový úchylkoměr série 2/3/4
21AZB148	Aretace číselníku, Metrické, Série 2/3/4



7231A

Série 7

Hloubkoměry s číselníkovými úchylkoměry nabízí následující výhody:

- Obdelníkovou základnu - můstek.
- Dosedací plocha základny je kalená, broušená a jemně lapovaná.



7231A



7210A



7211A



7214A



7220A



7221A

Metrické

S vodorovným úchylkoměrem obj.č.1162A

Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Děl. stup.	Přesnost	Měř. síla [N]	Můstek (Š x T)	Zdvih [mm]	Rovinn. můstku [μm]	Měřicí dotek	Prodlužovací nástavce	Hmot. [g]
7231A	0 - 200	0,01 mm	±15 μm	≤ 1,4	63,5 x 16 mm	5	5	Kulička, R = 1,5 mm (Obj. č. 21JAA224)	10, 20, 30, 30, 100 mm	200

Hloubkoměry s číselníkovými úchylkoměry

Metrické

S úchylkoměrem obj. č. 2902AB

Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Děl. stup.	Přesnost	Měř. síla [N]	Můstek (Š x T)	Zdvih [mm]	Ro- vinn. můstku [μm]	Měřicí dotek	Prodlužo- vací ná- stavce	Hmot. [g]
7210A	0 - 10	0,01 mm	±15 μm	≤ 1,4	40 x 16 mm	10	5	Jehla, R = 0,2 mm (Obj. č. 137413)		205
7211A	0 - 200	0,01 mm	±15 μm	≤ 1,4	63,5 x 16 mm	10	5	Kulička, R = 1,5 mm (Obj. č. 21JAA224)	10, 20, 30, 30, 100 mm	260
7212A	0 - 200	0,01 mm	±15 μm	≤ 1,4	101,6 x 16 mm	10	5	Kulička, R = 1,5 mm (Obj. č. 21JAA224)	10, 20, 30, 30, 100 mm	310
7220A	0 - 200	0,01 mm	±15 μm	≤ 1,4	100 x 18 mm	10	5	Kulička, R = 1,5 mm (Obj. č. 21JAA224)	10, 20, 30, 30, 100 mm	380
7221A	0 - 200	0,01 mm	±15 μm	≤ 1,4	150 x 18 mm	10	5	Kulička, R = 1,5 mm (Obj. č. 21JAA224)	10, 20, 30, 30, 100 mm	500

Metrické

S úchylkoměrem obj. č. 2952AB

Obj. č.	Roz. měř. [mm]	Děl. stup.	Přesnost	Měř. síla [N]	Můstek (Š x T)	Zdvih [mm]	Rovinn. můstku [μm]	Měřicí dotek	Prodlužo- vací ná- stavce	Hmot. [g]
7213A	0 - 210	0,01 mm	±30 μm	≤ 2,5	63,5 x 16 mm	30	5	Kulička, R = 1,5 mm (Obj. č. 21JAA225)	30, 60, 90 mm	260
7214A	0 - 210	0,01 mm	±30 μm	≤ 2,5	101,6 x 16 mm	30	5	Kulička, R = 1,5 mm (Obj. č. 21JAA225)	30, 60, 90 mm	310

