

Karos mérőóra külső méréshez

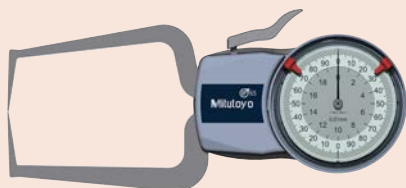
Külön tartozék

No.	Leírás
011530	Tartó komparátor állványhoz, 209-es sorozathoz, 8 mm

Kivétel 209-603, 209-843



209-402



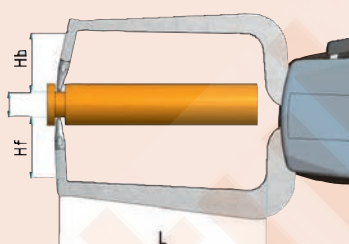
209-405



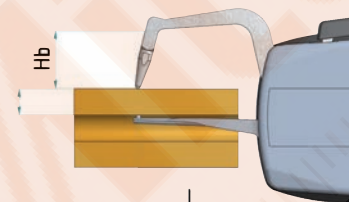
209-406



209-843



1/2/6/7. ábrák



3/4/5/8. ábrák

(L) Maximum elérhető méret
(Hb) Maximum behatolási mélység felső tapintóval
(Hf) Maximum behatolási mélység alsó tapintóval

Sorozat 209



Metrikus

Tapintó: keményfém, kúp: 0,4 mm (209-405), 0,75 (209-921)

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Mérőerő	Osztás [mm]	Hb ⁽²⁾ [mm]	Hf ⁽³⁾ [mm]	L ⁽¹⁾ [mm]	Típus	Tömeg [g]
209-405	0 - 20	0,03 mm	1,1-1,6 N	0,01	24,6	24,6	85	Fig. 1	210
209-921	0 - 50	0,05 mm	0,8-1,7 N	0,05	30	30	167	Fig. 2	430

Metrikus

Tapintó: keményfém gömb ϕ 1,5 mm/2 mm (209-911)

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Mérőerő	Osztás [mm]	Hb ⁽²⁾ [mm]	Hf ⁽³⁾ [mm]	L ⁽¹⁾ [mm]	Típus	Tömeg [g]
209-911	0 - 50	0,05 mm	0,8-1,7 N	0,05	30	30	167	Fig. 2	430
209-402	0 - 10	0,015 mm	0,8-1,2 N	0,005	19,1	18,6	35	Fig. 2	170
209-404	0 - 20	0,03 mm	1,1-1,6 N	0,01	24,7	24,6	85	Fig. 2	210
209-407	0 - 20	0,03 mm	1,1-1,6 N	0,01	24,7	2,5	85	Fig. 4	200

Metrikus

Tapintó: keményfém gömb ϕ 1,5 mm / kúp sugár 0,4 mm

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Mérőerő	Osztás [mm]	Hb ⁽²⁾ [mm]	L ⁽¹⁾ [mm]	Típus	Tömeg [g]
209-401	0 - 10	0,015 mm	0,8-1,2 N	0,005	18,8	35	Fig. 8	165
209-406	0 - 20	0,03 mm	1,1-1,6 N	0,01	24,7	80	Fig. 3	200

Metrikus

Tapintó: Keményfém gömb ϕ 2 mm/Edzett acél sugár 0,5 mm

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Mérőerő	Osztás [mm]	Hb ⁽²⁾ [mm]	Hf ⁽³⁾ [mm]	L ⁽¹⁾ [mm]	Típus	Tömeg [g]
209-603	0 - 10	0,1 mm	0,3-1,3 N	0,1	5	0,8	36	Fig. 5	40

Metrikus

Tapintó: Keményfém gömb, ϕ 3 mm/ ϕ 2 mm

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Mérőerő	Osztás [mm]	Hb ⁽²⁾ [mm]	Hf ⁽³⁾ [mm]	L ⁽¹⁾ [mm]	Típus	Tömeg [g]
209-912	0 - 50	0,05 mm	0,8-1,7 N	0,05	30	4,3	169	Fig. 4	400
209-843	0 - 10	0,1 mm	0,3-1,3 N	0,1	5	5	36	Fig. 7	40

Metrikus

Tapintó: tárcsa ϕ 6 mm

No.	Tartomány [mm]	Pontosság	Mérőerő	Osztás [mm]	Hb ⁽²⁾ [mm]	Hf ⁽³⁾ [mm]	L ⁽¹⁾ [mm]	Típus	Tömeg [g]
209-403	0 - 10	0,02 mm	0,8-1,2 N	0,005	21,7	14,8	36	Fig. 6	175



1. ábra

2. ábra

3. ábra

4. ábra



5. ábra



6. ábra



7. ábra



8. ábra

Mitutoyo