

## RÉSZLETEZŐ OKIRAT

a NAH-2-0231/2016 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

A BORSODI MŰHELY Fémmegeg munkáló Kft. Kalibráló laboratórium (9027 Győr, Juharfa u. 8.) akkreditált területe:

### I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi kalibrálási szolgáltatások:

Sor-szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése	Etalonnal mért, vagy reprodukált érték, illetve tartomány	Kalibrálási és mérési képesség <sup>1</sup>	A kalibrálási eljárás azonosítója	Megjegyzés
<b>Hosszúság mérés</b>					
1.	Acél mérőhasáb	0,5-100 mm	(0,11+0,0019L) μm	KE-01 6. kiadás 16.04.25.	L a mért hosszúság mm-ben
2.	Keményfém mérőhasáb	0,5-100 mm	(0,11+0,0019L) μm	KE-01 6. kiadás 16.04.25.	
3.	Kerámia mérőhasáb	0,5-100 mm	(0,11+0,0019L) μm	KE-01 6. kiadás 16.04.25.	
4.	Dugós idomszer	0,1 ... 120 mm	(0,75+0,004L) μm	KE-07 6. kiadás 16.04.25.	
5.	Mérőcsap	0,1 ... 120 mm	(0,75+0,004L) μm	KE-07 6. kiadás 16.04.25.	
6.	Villás idomszer	2 ... 92 mm	(0,75+0,004L) μm	KE-08 6. kiadás 16.04.25.	
7.	Gyűrűs idomszer	2 ... 92 mm	(0,75+0,004L) μm	KE-08 6. kiadás 16.04.25.	
8.	Menetes dugós idomszer	M2 ... M110	(2,8+0,005L) μm	KE-09 6. kiadás 16.04.25.	
9.	Menetes gyűrűs idomszer	M 2,5 ... M42	(2,7+0,007L) μm	KE-10 6. kiadás 16.04.25.	
10.	Tolómérő	0 ... 300 mm	(10 ÷ 15) μm	KE-02 6. kiadás 16.04.25.	-
11.	Mélységmérő	0 ... 300 mm	(10 ÷ 15) μm	KE-02 6. kiadás 16.04.25.	-
12.	Magasságmérő	0 ... 300 mm	(10 ÷ 15) μm	KE-03 6. kiadás 16.04.25.	-
13.	Külső mikrométer	0 ... 200 mm	(7+0,005L) μm - (3+0,005L) μm	KE-04 6. kiadás 16.04.25.	L a mért hosszúság mm-ben
14.	Belső mikrométer	6 ... 92 mm	(7+0,005L) μm - (3+0,005L) μm	KE-04 6. kiadás 16.04.25.	

Sor-szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése	Etalonnal mért, vagy reprodukált érték, illetve tartomány	Kalibrálási és mérési képesség <sup>1</sup>	A kalibrálási eljárás azonosítója	Megjegyzés
15.	Mérőórák	0 ... 60 mm	(10+0,17L) μm - (1,3+0,02L) μm	KE-05 6. kiadás 16.04.25.	L a mért hosszúság mm-ben
16.	Szögmérő	0 ... 360°	2'	KE-06 6. kiadás 16.04.25.	-

<sup>1)</sup> az EA-4/02 szerint

- VÉGE -