



Český metrologický institut

Okružní 31, 638 00 Brno

tel. +420 545 555 111

www.cmi.cz



Kalibrační laboratoř č.2202 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. podle
ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Pracoviště: Oblastní inspektorát Brno, Okružní 31, 638 00 Brno
Oddělení primární nanometrologie a technické délky, tel. +420 545 555 111, fax +420 545 555 183

KALIBRAČNÍ LIST

6014-KL-H0362-23

Datum vystavení : 8. srpna 2023

List 1 z 1 listu

Zákazník : KSGP s.r.o.
Václavská 734/41, 639 00 Brno

Měřidlo : Posuvka analogová; rozlišitelnost 0,02 mm
Výrobce; typ : MITAKO
Identifikační číslo : KSGP - 05
Rozsah : 0 ÷ 150 mm

Metrolog. návaznost : Měření jsou metrologicky návazná na (mezi)národní etalony
Kalibrační postup : 614-MP-C009
Místo kalibrace : Oblastní inspektorát Brno, Okružní 31, 638 00 Brno
Podmínky měření : Teplota vzduchu (20,0 ± 0,5) °C
Nejistota měření : $U = 0,02$ mm

Standardní nejistota měření byla určena v souladu s dokumentem EA 4/02 M:2022. Uvedená rozšířená nejistota měření je součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k , který odpovídá pokrytí asi 95 %, což pro normální rozdělení odpovídá koeficientu $k = 2$.

Výsledky kalibrace :

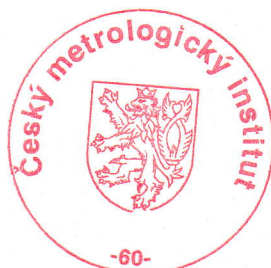
	Referenční hodnota [mm]	Chyba měření (hl. ramena) [mm]
Vnější měření	0,00	0,00
	41,30	0,00
	131,40	0,00
	150,00	0,00
Vnitřní měření	25,00	0,00
Hloubkoměr	25,00	0,00

Výsledky kalibrace byly získány za podmínek a s použitím postupu uvedených v tomto kalibračním listě a vztahují se pouze ke kalibrovanému měřidlu a k době a místu provedení kalibrace.

Datum kalibrace : 8. srpna 2023

Kalibraci provedl:

Ivan Sláma



Zástupce vedoucího oddělení :

Ing. Václav Duchoň