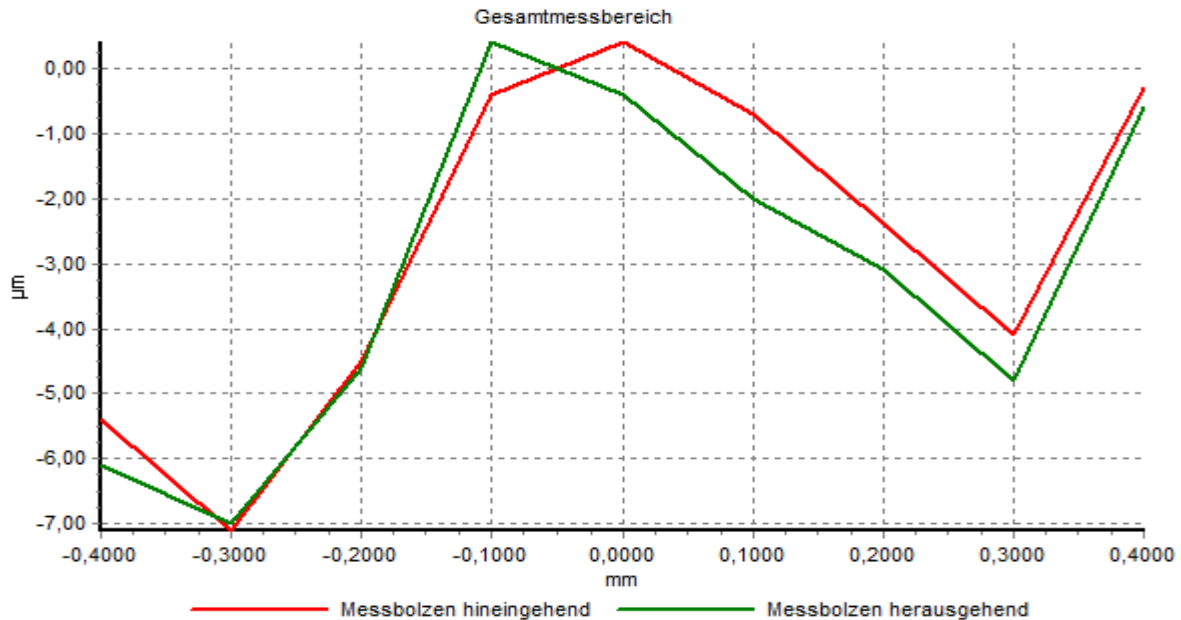


Messspanne: 0,8000 mm
 Skalenteilungswert: 0,0100 mm
 Standard: DIN 878
 Prüfanfang: -0,4000 mm
 Prüfende: 0,4000 mm
 Prüfschritt: 0,1000 mm
 Wiederholbarkeit bei: 0,0000 mm
 Sichtprüfung: in Ordnung
 Funktionsprüfung: in Ordnung

Prüfung der Messabweichungen:

Parameter	zulässiger Wert µm	Istwert µm	Überschreitung µm
Messabweichung über Gesamtbereich fges	17,00	7,50	-
Abweichungsspanne fe	15,00	7,50	-
Messwertumkehrspanne der Anzeige	3,00	1,30	-
Wiederholbarkeit der Anzeige	3,00	0,80	-

Abweichungsgrafik



Bewertung: Prüfling verwendbar
 Prüfvorschrift: DAkKS-DKD-R 4-3 Blatt 11.1 (2010)
 Messunsicherheit: $1,8 \mu\text{m} + 27 \cdot 10^{-6} \cdot L$
 Anschluss an nationale Normale: Helio Com Supra 500 Nr. 0009 Kalibrierschein: 2013-11-14-0001
 Temperaturmeßgerät HC2-S Nr. A-1-039 Kalibrierschein: SZ-20121704
 Umgebungstemp. bei Prüfung: 20°C +/-1°C

Prüfer: (Oberhauser)

Bei Auswertung und Prüfentscheid wurde die Messunsicherheit nicht berücksichtigt.
 Die dokumentierten Messergebnisse gelten zum Zeitpunkt der Prüfung.