

## Prüfmittelliste

12.07.2023

Prüfmittelbezeichnung	Messbereich
CT Werth TomoScope XS Plus	D=289 / L=456 [mm]
KMG taktil Hexagon DEA Global A Performance - 07.07.05	700x700x500 [mm]
KMG optisch/taktil Hexagon OPTIV Performance 664 Dual-Z	600x600x400 [mm]
KMG taktil Hexagon TIGO SF - 05.06.05	500x600x500 [mm]
Kontur-und Rauheitsmessgerät Surfcom NEX 100 SD-12	Messweg: 100 Auslenkung: 10 [mm]
Messmikroskop HITEC WMZ	250x170 [mm]
Messschieber	0-300 [mm]
Tiefenmessschieber	0-300 [mm]
Mikrometer	0-200 [mm]
Innenmikrometer	6-100 [mm]
Tellermikrometer	0-75 [mm]
Tiefenmikrometer	0-150 [mm]
Messuhren	0-100 [mm]
Messbank	0-50 [mm]
Endmasse	bis Genauigkeitsgrad 1
Lehrringe	-
Grenzlehrdorne	-
Grenzrachenlehren	-
Gewindelehrringe	-
Messmaschine Hitec (optisch)	-
Gewindegrenzlehrdorne	-
Grenzflachlehren	-
Stecklehren	-
Prüfstifte	0.5-10 [mm]
Feuchtebestimmer	-
Präzisionswaagen	0-620 [g]
Standardwaagen	0-150 [kg]
Kalibriergewichte	-
Höhenmessgerät Trimos Vectra	0-600 [mm]
Anschlag- und Haarwinkel	-
Haarlineal	-
MRK-Messgerät	-
Raumklima-Datenlogger	-
Planglas	-