

5. Sonstige Einrichtungen (Messgeräte)

Bezeichnung	Typ	Messbereich	zusätzliche Informationen				
Handgeführte Koordinaten Messmaschine	Hersteller TESA Type micro-hite 3D	X : 457mm Y : 708mm Z : 406mm					
Digitales Höhenmessgerät	TESA HITE 700	Messhöhe 700mm					
Mobiles 3D-Koordinatenmessgerät	Keyence WM-3500	Breite 15m Tiefe 6m Höhe 7,5m					
Beschriftungs-Laser	LAS 28	Markierfeldgröße 150x150mm	max. Bauteilhöhe ca. 270mm	Faserlaser 20W	Wellenlänge 1064nm		
Zoller-Einstellgerät	Smile 420X-01177	Messbereich Z 420mm Messbereich X 210mm	Durchmesser 420mm	Rachenlehre Ø 100mm			

--	--	--	--	--	--	--	--