

<b>BEAM-TEC GMBH</b>	<b>TÄTIGKEITSBERICHT</b> <b>101</b>	Tel.:0041(0)71/6712825
Stählistrasse 7		Tel.:0041(0)71/6712826
CH-8280 Kreuzlingen		Mail: service@beam-tec.com

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

<b>Hersteller</b>	<b>Typ</b>	<b>Masch.-Nr.</b>	<b>Masch-Std</b>	<b>Laser-Std.</b>	<b>Strahl-Std.</b>
Trumpf	TRUMATIC L 3050	A0230A0586		78711	29135

Datum	Reisebeginn	Reiseende	Km	Arbeitsbeginn	Arbeitsende	Reisebeginn	Reiseende	Km	Gesamtstunden	Reisezeit	Gesamtkm	Übernachtung

**Tätigkeit**

LL: 5135 Watt. Lecktest: 0,02hPa. Ringkühler wurde von Trumpf abgeklemmt. Quarzgläser wurden 2021 getauscht. Druckluftschläuche und Filter sind verölt. Tischwechsel ohne Probleme. Lichtschranken und Umlenkspiegel o.k.. Zylinder von Absaugklappe 5 abgerissen. Schläuche von Absaugklappen wurden teilweise getauscht, aber nicht korrekt verlegt. Schaltschränke innen sauber. TASC wurde getauscht. HF-Daten im zulässigen Bereich. Kastenbälge o.k.. Faltenbälge der Führungen haben in den Falten kleine Löcher. Tastatur der Steuerung o.k.. MIO-Datei wurde erstellt. Arbeitsspeicher wurde vom Kunde gelöscht. Längs- und Querförderer o.k.. Achsspiel im zulässigen Bereich. Absauganlage im zulässigen Bereich. Festplatte wurde gesichert. Maschinentür o.k.. Alle Interlockschalter o.k.. Taster Bediensäule o.k.. Leitwert Kühlwasser im zulässigen Bereich. Keine Wasserleckagen in der Maschine sichtbar. Verschlauchung am Resonator wurde erneuert. 3,75", 5" und 7,5" Schneidkopf komplett vorhanden. Maschinenunterlagen vorhanden. Linsenreinigungsset vorhanden. Achse X und Achse Y wurden gesichert. Resonator wurde gesichert. Senderöhre ausgebaut (befindet sich im Maschinenschaltschrank)

<b>Datum:</b> 22.06.2022	<b>Kunde</b>		<b>Techniker</b>	Hofmann
--------------------------	--------------	--	------------------	---------