



Prüfmittelbezeichnung	Inventarnummer	Einsatzort / Benutzer	erstellt am / von
Hersteller	Seriennummer	Messbereich	Max. Abweichung
Lieferant	Anschaffungskosten	Anschaffungsdatum	Garantie bis

**Prüfplan**

Nr.	Prüfmerkmal	UGW	OGW	Kalibriernormal	Inv.-Nr.	Bemerkung
Nr. 1						
Nr. 2						
Nr. 3						
Nr. 4						
Nr. 5						

**Prüfergebnisse**

Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Nr. 1													
Nr. 2													
Nr. 3													
Nr. 4													
Nr. 5													

**Überwachungskurve**

1/100 mm															

Datum															
Intervall (Monate)															

**Kalibrieranweisung**

Fortsetzung siehe Rückseite



Prüfmittelbezeichnung <b>Messschieber 08/15</b>	Inventarnummer <b>UV4711</b>	Einsatzort / Benutzer <b>Abt. M / UR</b>	erstellt am / von <b>01.03.2016 / UR</b>
Hersteller <b>Mahr / TESA / Vogel ..</b>	Seriennummer <b>123456789</b>	Messbereich <b>0 .. 150 mm</b>	Max. Abweichung <b>Messschieber</b>
Lieferant <b>Hengst</b>	Anschaffungskosten <b>€ 150,-</b>	Anschaffungsdatum <b>13.03.2017</b>	Garantie bis <b>28.02.2018</b>

**Prüfplan**

Nr.	Prüfmerkmal	UGW	OGW	Kalibriernormal	Inv.-Nr.	Bemerkung
Nr. 1	10 mm außen	9,95	10,05	Endmaß 10 mm		
Nr. 2	100 mm außen	99,95	100,05	Endmaß 100 mm		
Nr. 3	150 mm außen	149,95	150,05	Endmaß 100+50 mm		
Nr. 4	30 mm innen	29,95	30,05	Lehrring 30 mm		
Nr. 5	50 mm Tiefe	49,95	50,05	2 Endmaße 50 mm		

**Prüfergebnisse**

Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Nr. 1	9,99	10,00	10,00										
Nr. 2	100,00	100,00	100,01										
Nr. 3	150,00	150,00	150,01										
Nr. 4	30,01	30,01	30,00										
Nr. 5	50,00	50,00	50,00										

**Überwachungskurve**

1/100 mm														

Datum	01.05.16	30.07.16	01.11.16	27.02.17									
Intervall (Monate)	3	3	3	3									

**Kalibrieranweisung**

--

Fortsetzung siehe Rückseite