

# Prüfprotokoll / Test Report



## Prüfvorrichtung / Testing Device 900 008 148

entspricht einem Nullrad 6,5Jx15"/is equivalent to a zero rim of size 6,5Jx15

Wuchtmaschine/ wheel balancer: _____	Serien-Nr. / Serial no.: _____						
Welle, Rundlauf / concentricity of shaft Anlagefläche, Planschlag / hub run out	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width:50%;">Sollwert / nominal value</th> <th style="width:50%;">Istwert / actual value</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">≤ 0,05mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">≤ 0,02mm</td> <td></td> </tr> </table>	Sollwert / nominal value	Istwert / actual value	≤ 0,05mm		≤ 0,02mm	
Sollwert / nominal value	Istwert / actual value						
≤ 0,05mm							
≤ 0,02mm							
Spannmittel für / clamping means for Ø56mm: _____							
Prüfer / tester: _____							
Kunde / customer: _____							
Vorgangsnummer/ document no.: _____							

Art der Prüfung/ method of testing:	Anzeigesollwert bei/ nominal value on display at Ø15"		Toleranz/ tolerance	Istwert/ actual value	Istwert / actual value dynamisch / dynamic	
	statisch/ static	dynamisch/ dynamic	Anzeige/ display	statisch/ static	innen/ inside	außen/ outside
Ohne Gewichte/ w/o calibration weight	0 g	0 g	+ 5 g			
Umschlagprüfung/ remount error w/o calibration weight	0 g	0 g	+ 5 g			

Für die folgende Prüfung muss jede Unwucht >1g durch einen Kompensationslauf der Wuchtmaschine oder mit Wuchtkitt kompensiert werden. / Before proceeding, any unbalance >1g must be compensated by using the compensation feature or using balancing putty.

Mit Prüfgewicht/ w/ calibration weight:	Anzeigesollwert bei/ nominal value on display at Ø15"		Toleranz / tolerance		Istwert / actual value	
	innen/ inside	außen/ outside	Anzeige/ display	Winkellage/ position	innen/ inside	außen/ outside
100g außen/outside	0 g	100 g	± 5 g	± 5°		
100g innen/inside	100 g	0 g	± 5 g	± 5°		
60g außen/outside	0 g	60 g	± 4 g	± 5°		
60g innen/inside	60 g	0 g	± 4 g	± 5°		
50g außen/outside	0 g	50 g	± 4 g	± 5°		
50g innen/inside	50 g	0 g	± 4 g	± 5°		
40g außen/outside	0 g	40 g	± 4 g	± 5°		
40g innen/inside	40 g	0 g	± 4 g	± 5°		
25g außen/outside	0 g	25 g	± 3 g	± 5°		
25g innen/inside	25 g	0 g	± 3 g	± 5°		

- Werte sind innerhalb der Toleranzen / actual value is in tolerance
- Werte sind außerhalb der Toleranzen / actual value is out of tolerance
- Reparatur notwendig / call service

Stempel und Unterschrift