

**Hofmann Maschinen- und Anlagenbau GmbH**  
Altrheinstraße 11, 67550 Worms, Germany  
**An: Herrn Jörg Möller**  
**Sales Manager Tire Testing Machines**  
E-Mail: joerg.moeller@hofmannmaschinen.com  
www.hofmannmaschinen.com  
Tel: +49 6242 904-112



Kontaktdaten	
Firma:	
Name:	
Abteilung:	
Tel.:	
E-Mail:	
Adresse:	

Um ein entsprechendes Angebot erstellen zu können bitten wir Sie, die gelben Felder auszufüllen:

<b>Maschinentyp:</b>	
Reifenklassifizierungsanlage Typ ATG-E/D	
<b>Auswuchtmaschine:</b>	
dynamisch Typ ARS	
statisch Typ EVD 100	
statisch Typ EVD 300	
<b>Reifengleichförmigkeitsmessmaschine:</b>	
Typ RGM-E (Pkw-Reifen und SUV)	
Typ RGM-G (Lkw-Reifen)	
Geometrie-Messsystem GEO-SLS für ARS und RGM	
Reifenwulstkennmaschine Typ WKM-B4 A, B, C, AC	

Technische Daten:		
Nominaler Reifeninnen- durchmesserbereich ( Wert A )		Zoll
Reifenaußendurch- messer (Wert C)		min - max mm
Reifenbreite (Wert c)		min - max mm
Laufflächenbreite (Wert a)		max mm
Reifengewicht		min - max kg
Felgengröße		Zoll
		Zoll
		Zoll
Netzspannung Standard	± 10% (L1/L2/L3/N/PE)	AC 400V
andere Spannungswerte		AC V
Frequenz	50/60	Hz
Ergänzende Werte oder weitere Anforderungen		

