

# MAS-MESSTECHNIK

## Plan- und Rundlaufprüfgeräte



universell  
präzise  
schnell  
sicher



MAS-Messtechnik Nottebohmstraße 14 58511 Lüdenscheid

Telefon: 02351-944 740

Fax: 02351-944 741

mail: [info@mas-messtechnik.de](mailto:info@mas-messtechnik.de) [www.mas-messtechnik.de](http://www.mas-messtechnik.de)



## Plan- und Rundlaufprüfgeräte.

Für Prüfaufgaben an Außen-, Innen- und Planflächen von Rotationsteilen.

Lieferbar mit ein, zwei oder drei Messuhren.

Die Grundgeräte sind ausgerüstet mit gefederter Rollenandrückvorrichtung, Vollrollen und manuellem Werkstück-Drehantrieb. Motorischer Antrieb als Option. Für spezielle Werkstücke stehen Sonderrollen zur Verfügung.

Rundlaufgenauigkeit: 0,005 mm.

**Sämtliche Geräte sind auch in Präzisionsausführung erhältlich.**

**( Rundlaufgenauigkeit 0,002 mm. Bestellzusatz P, goldfarben).**

Durch die Leichtbauweise sind die Geräte auch sehr gut für den mobilen Einsatz geeignet.



Standard Ausführung  
Rundlaufgenauigkeit 0,005 mm



Präz. Ausführung  
Rundlaufgenauigkeit 0,002 mm



Bestellbeispiel:

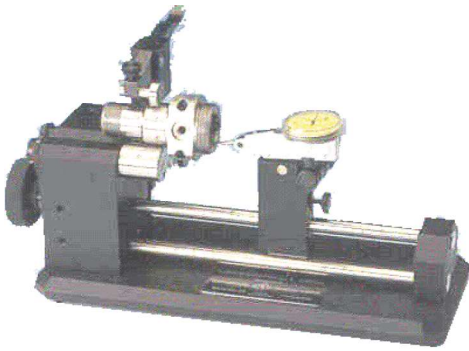
Rundlaufprüfgerät Nr. K1-10

oder:

Rundlaufprüfgerät Nr. K1-10 P\*

\* Präzisionsausführung

## Rundlaufprüfgeräte



Typ: B-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: B-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: B-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

B-10	B-20	B-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10 FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20FP</li> <li>Top Roller 180-20 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP</li> <li>Top Roller 210-40 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>
Nr. 10-0325 B	Nr. 20-1050 B	Nr. 40-1102 B

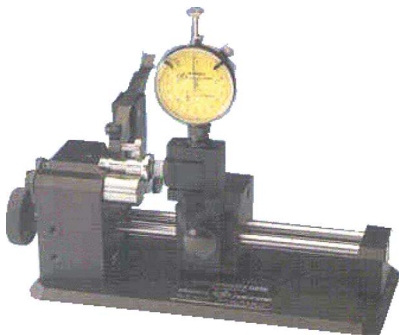


Typ: E-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: E-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: E-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

E-10	E-20	E-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10 FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20FP und Top Roller 180-20 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP und Top Roller 210-40 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>
Nr. 10-0325 E	Nr. 20-1050 E	Nr. 40-1102 E

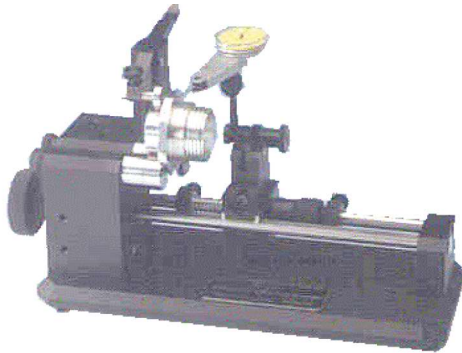


Typ: F-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: F-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

F-10	F-20
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10 FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Rollen 120-20FP</li> <li>Top Roller 180-20 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>
Nr. 10-0325 F	Nr. 20-1050 F

## Rundlaufprüfgeräte

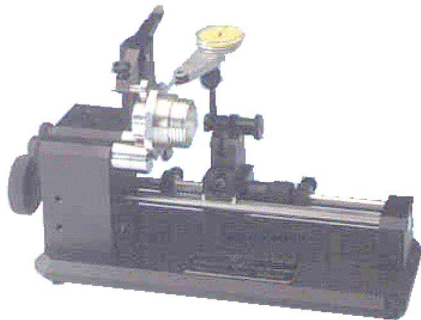


Typ: G1-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: G1-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: G1-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

G1-10	G1-20	G1-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20FP</li> <li>Top Roller 180-20 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP</li> <li>Top Roller 210-40 19x12mm</li> <li>Top Stop</li> <li>Messuhrhalterung</li> </ul>
Nr. 10-0325 G1	Nr. 20-1050 G 1	Nr. 40-1102 G1

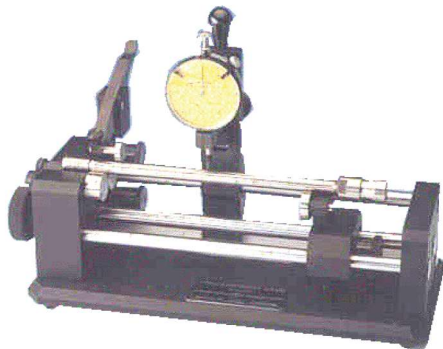


Typ: G2-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: G2-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: G2-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

G2-10	G2-20	G2-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20FP</li> <li>Top Roller 180-20 19x12mm</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP</li> <li>Top Roller 210-40 19x12mm</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>
Nr.10-0325 G2	Nr. 20-1050 G2	Nr. 40-1102 G2



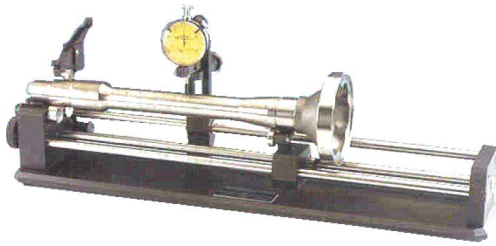
Typ: H-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 305mm

Typ: H-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 305mm

Typ: H-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 305mm

H-10	H-20	H-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10FP</li> <li>Top Roller 145-3, 6.3x3mm</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20 FP</li> <li>Top Roller 180-20, 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40 FP</li> <li>Top Roller 210-40 19x12mm</li> <li>Inkl. Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>
Nr.10-0325 H	Nr. 20-1050 H	Nr. 40-1102 H

# Rundlaufprüfgeräte



Typ: HL-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 610mm

Typ: HL-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 610mm

Typ: HL-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 610mm

HL-10	HL-20	HL-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10 FP Top Roller 145-3, 6.3x3mm</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20 FP Top Roller 180-20, 19x12mm</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40 FP Top Roller 210-40 19x12mm</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Reduktionshülse für Messuhr</li> </ul>
Nr.10-0325 HL	Nr.20-1050 HL	Nr.40-1102 HL

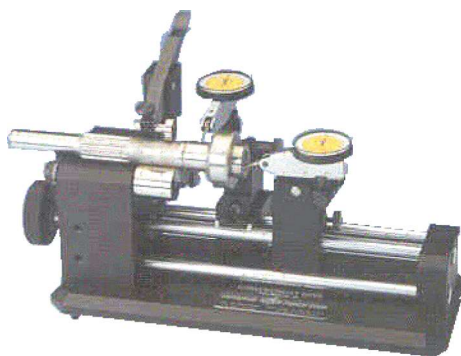


Typ: JLP-10      Teile Durchmesser: 3– 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: JLP-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: JLP-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

JLP-10	JLP-20	JLP-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10 FP Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20 FP Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>
Nr.10-0325 JLP	Nr.20-1050 JLP	Nr.40-1102 JLP



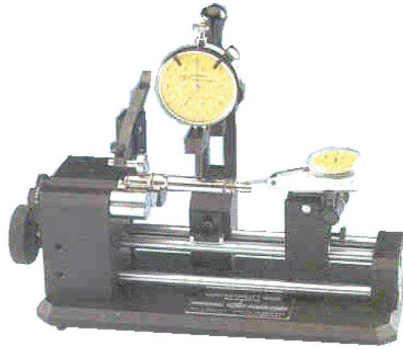
Typ: K1-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: K1-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: K1-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

K1-10	K1-20	K1-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10 FP Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20 FP Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>
Nr.10-0325 K1	Nr.20-1050 K1	Nr.40-1102 K1

## Rundlaufprüfgeräte

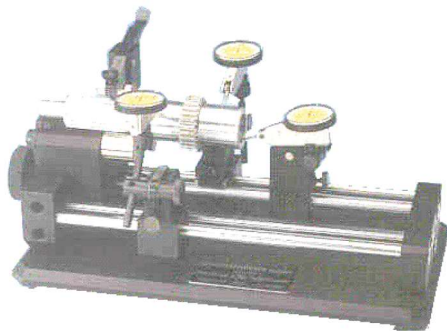


Typ: K2-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 610mm

Typ: K2-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 610mm

Typ: K2-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 610mm

K2-10	K2-20	K2-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20 FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>
Nr.10-0325 K2	Nr.20-1050 K2	Nr.40-1102 K2

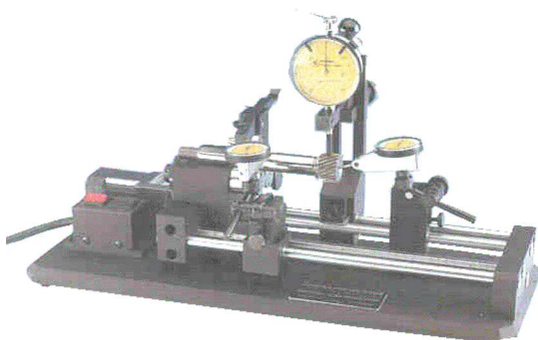


Typ: KK1-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: KK1-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: KK1-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

KK1-10	KK1-20	KK1-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20 FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> </ul>
Nr.10-0325 KK1	Nr.20-1050 KK1	Nr.40-1102 KK1



Typ: KK2-10      Teile Durchmesser: 3 – 25mm  
Max. Länge: 102mm

Typ: KK2-20      Teile Durchmesser: 10 – 50mm  
Max. Länge: 152mm

Typ: KK2-40      Teile Durchmesser: 20-102mm  
Max. Länge: 203mm

KK2-10	KK2-20	KK2-40
<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 110-10FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> <li>Ohne Motor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 120-20 FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> <li>Ohne Motor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Inkl. Vollrollen 140-40FP</li> <li>Top Roller</li> <li>Top Stop</li> <li>Inkl. Messuhrhalterung</li> <li>Ohne Motor</li> </ul>
Nr.10-0325 KK2	Nr.20-1050 KK2	Nr.40-1102 KK2

MAS - MESSTECHNIK  
Nottebohmstraße 14  
58511 Lüdenscheid

Telefon: 02351-944 740  
Fax: 02351 944 741

[info@mas-messtechnik.de](mailto:info@mas-messtechnik.de)  
[www.mas-messtechnik.de](http://www.mas-messtechnik.de)

Sprechen Sie uns an, wenn Sie nach Lösungen  
außerhalb unseres Katalogangebotes suchen.  
Wir beraten Sie gerne.

