

 **Messschrauben**  
für Keilnutenmessung



- DIN 863
- Ableseung parallaxfrei
- Ableseteile mattverchromt
- Stahlmessflächen gehärtet
- nichtdrehende Spindel
- Spindelsteigung 0,5mm
- Gefühlsratsche
- Lieferung im Etui

**Micrometers**  
for keyway widths

- DIN 863
- Parallax free reading
- Satin chrome reading parts
- Hardened steel measuring faces
- Non-turning spindle
- Spindle pitch 0.5mm
- Ratchet stop
- Delivered in a case



No. 2084 102

**!** Größe 5-30mm auch für die Messung  
von Scheibenfederhülsen geeignet.

**!** Size 5-30mm is also suitable  
for measuring woodruff keys.

$\text{L} \text{ mm}$	$\text{A} \text{ mm}$	$\text{U} \text{ mm}$	<b>Messteller / Disc</b> $\varnothing \text{ mm}$	$\text{kg}$	<b>Nº</b>
5 – 30	0,01	5	30	0,33	<b>2084 101</b>
10 – 35	0,01	8	36	0,46	<b>2084 102</b>
30 – 55	0,01	15	50	0,62	<b>2084 103</b>

 **Digital-Innenmessschrauben**  
STANDARD mit Messschnäbeln



- DIN 863
- großes LCD Display
- Hartmetallmessflächen
- Gefühlsratsche
- Handwärmeschutz
- Lieferung im Etui

Funktion:  
 ► Ein/Aus  
 ► mm/inch Umschaltung  
 ► O-Punkt an jeder Position  
 ► Preset Funktion  
 ► ABS/INC umschaltbar  
 ► Datenausgang

**Digital internal micrometers**  
STANDARD with measuring jaws

- DIN 863
- Large LCD display
- Tungsten carbide-tipped measuring faces
- Ratchet stop
- Insulated pads
- Delivered in a case

Functions:  
 ► On/Off  
 ► mm/inch commutation  
 ► Zero setting at any position  
 ► Preset function  
 ► ABS/INC reversible  
 ► Data output



No. 5000 602

$\text{L} \text{ mm}$	inch approx.	$\text{mm}$	inch	$\text{kg}$	<b>Nº</b>
5 – 30	.2 – 1.18	0,001	.00005	0,27	<b>5000 601</b>
25 – 50	1 – 2	0,001	.00005	0,32	<b>5000 602</b>
50 – 75	2 – 3	0,001	.00005	0,47	<b>5000 603</b>
75 – 100	3 – 4	0,001	.00005	0,61	<b>5000 604</b>

 **Innenmessschrauben STANDARD**  
mit Messschnäbeln



- DIN 863
- Ableseteile mattverchromt
- Hartmetallmessflächen
- Spindelsteigung 0,5mm
- Gefühlsratsche
- Lieferung im Etui

**Internal micrometers, STANDARD**  
with measuring jaws

- DIN 863
- Satin chrome reading parts
- Tungsten carbide-tipped measuring faces
- Spindle pitch 0.5mm
- Ratchet stop
- Delivered in a case



No. 5017 101

$\text{L} \text{ mm}$	$\text{A} \text{ mm}$	$\text{kg}$	<b>Nº</b>
5 – 30	0,01	0,15	<b>5017 101</b>
25 – 50	0,01	0,20	<b>5017 102</b>
50 – 75	0,01	0,25	<b>5017 103</b>
75 – 100	0,01	0,30	<b>5017 104</b>