

# AKTION



# *Filetta*

Präzisionsmessgeräte  
**mechanisch - optisch - elektronisch**

Auslaufmodelle Filetta digitale Bügelmessschrauben  
**Solange Vorrat reicht**  
Änderungsdatum: Dezember 2025

## AKTION

*Filetta*

### Digitale Bügelmessschrauben IP54 mit doppelter Messkraft

Robuste, digitale Bügelmessschrauben mit Schutznorm IP54 (Staub und Spritzwasser abweisend) und einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis. Diese Bügelmessschrauben haben eine sehr intuitive Bedienung, weil jede Funktion ihre eigene Bedientaste hat. Darüber hinaus sind diese Bügelmessschrauben mit einer doppelten Messkraft ausgestattet. Die kleine Trommel erzeugt eine Messkraft von ungefähr 5 N und die große Trommel erzeugt eine Messkraft von ungefähr 10 N.

- Messbereich: 50 - 200 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- LCD-Display mit Funktionsanzeige.
- Automatische Abschaltung.
- Reset/Preset.
- Messflächen aus Hartmetall:  $\varnothing$  6,5 mm.
- Schutznorm: IP54.
- Ausführung gemäß DIN 863 T1.
- Ab Messbereich 25 - 50 mm einschließlich Einstelllehre.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.050

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Anzahl	Preis EUR
<b>Sätze:</b>			
906.062	0 - 75	3	157,00
906.063	0 - 100	4	<b>Ausverkauft</b>
906.064	0 - 150	6	<b>Ausverkauft</b>



906.062

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.050	0 - 25	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
906.051	25 - 50	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
906.052	50 - 75	$\pm 0,005$	52,00
906.053	75 - 100	$\pm 0,005$	<b>Ausverkauft</b>
906.552	100 - 125	$\pm 0,006$	<b>Ausverkauft</b>
906.553	125 - 150	$\pm 0,006$	65,00
906.554	150 - 175	$\pm 0,007$	70,00
906.555	175 - 200	$\pm 0,007$	74,00

#### Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

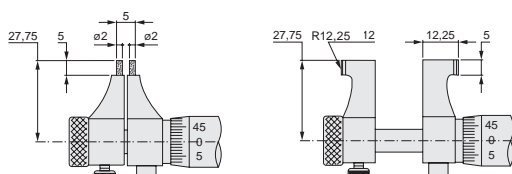
### Digitale Innenmessschrauben

Innenmessschrauben mit speziellen Messflächen für schwer erreichbare Messstellen.

- Messbereich: 50 - 175 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Zylinderförmige Messflächen aus Hartmetall.
- Innenmessschrauben im Messbereich 5 - 50 mm werden inkl. Einstellring geliefert.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung.
- Reset/Preset.
- Lieferung im Etui.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.874



906.874

906.875-881



906.875-881

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.874	0 - 25	$\pm 0,005$	<b>Ausverkauft</b>
906.875	25 - 50	$\pm 0,006$	<b>Ausverkauft</b>
906.876	50 - 75	$\pm 0,007$	78,00
906.877	75 - 100	$\pm 0,008$	82,00
906.878	100 - 125	$\pm 0,009$	86,00
906.879	125 - 150	$\pm 0,009$	<b>Ausverkauft</b>
906.880	150 - 175	$\pm 0,010$	97,00
906.881	175 - 200	$\pm 0,010$	<b>Ausverkauft</b>
906.882	200 - 225	$\pm 0,011$	<b>Ausverkauft</b>
906.883	225 - 250	$\pm 0,011$	<b>Ausverkauft</b>
906.884	250 - 275	$\pm 0,012$	<b>Ausverkauft</b>
906.885	275 - 300	$\pm 0,012$	<b>Ausverkauft</b>

#### Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

## AKTION

*Filetta*

## Digitale Tiefenmessschrauben

Digitale Tiefenmessschrauben mit auswechselbaren, sphärischen Messstiften, mit welchen abgeschrägte und hohle Flächen sehr genau gemessen werden können. Die hohe Genauigkeit der Messstifte macht das Nullstellen nach dem Auswechseln unnötig. Erhältlich in zwei Ausführungen mit verschiedenen Brückenlängen.

- Messbereich: 0 - 300 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Preset.

- Messstifte:  $\varnothing 4,5$  mm.
- Feststellschraube.
- Ausführung gemäß DIN 863 T2.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.982

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Anzahl Messstifte	Preis EUR
<b>Brücke 63 mm:</b>				
906.982	0 - 25	$\pm 0,004$	1	65,00
906.983	0 - 50	$\pm 0,004$	2	<b>Ausverkauft</b>
906.984	0 - 100	$\pm 0,005$	4	76,00
906.985	0 - 150	$\pm 0,005$	6	<b>Ausverkauft</b>
906.986	0 - 200	$\pm 0,006$	8	91,00
906.987	0 - 300	$\pm 0,007$	12	110,00
<b>Brücke 101,5 mm:</b>				
906.988	0 - 25	$\pm 0,004$	1	<b>Ausverkauft</b>
906.989	0 - 50	$\pm 0,004$	2	<b>Ausverkauft</b>
906.990	0 - 100	$\pm 0,005$	4	76,00
906.991	0 - 150	$\pm 0,005$	6	84,00
906.992	0 - 200	$\pm 0,006$	8	91,00
906.993	0 - 300	$\pm 0,007$	12	110,00
<b>Zubehör:</b>				
836.535	Batterie Typ V357			

## Digitale Einbaumessschrauben

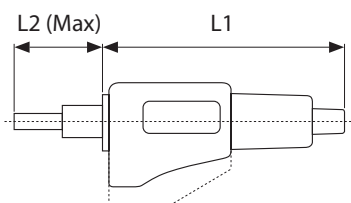
Verschiedene digitale Einbaumessschrauben mit unterschiedlichen Möglichkeiten.

- Messbereich: 0 - 25 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Genauigkeit:  $\pm 0,003$  mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Ein/Aus-Schalter.

- Automatische Abschaltung.
- Speicherung des absoluten Messwertes.
- Preset für ABS-Messung.
- Friktionskupplung.
- Messfläche aus Hartmetall.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.538



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Abmessungen/mm				Preis EUR
		Spindel	Einbau	L1	L2	
906.538	0 - 25	$\varnothing 6,5$	$\varnothing 12 \times 17,5$	109	48	49,00
906.539	0 - 25	$\varnothing 8,0$	$\varnothing 12 \times 20,5$	109	48	<b>Ausverkauft</b>
<b>Zubehör:</b>						
836.535	Batterie Typ V357					

### Digitale Bügelmessschrauben mit kleinen Messflächen

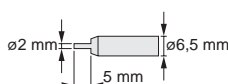
Zum Messen an schwer erreichbaren Stellen, z.B. Nuten.

- Messbereich: 0 - 150 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Messstifte:  $\varnothing 2 \times 5$  mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Reset/Preset.

- Haltewertfunktion.
- Speicherung des Min/Max-Wertes.
- Schutznorm: IP54.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.120



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.120	0 - 25	$\pm 0,004$	67,00
906.121	25 - 50	$\pm 0,004$	73,00
906.122	50 - 75	$\pm 0,005$	78,00
906.123	75 - 100	$\pm 0,005$	<b>Ausverkauft</b>
906.157	100 - 125	$\pm 0,006$	89,00
906.158	125 - 150	$\pm 0,006$	93,00
906.159	150 - 175	$\pm 0,007$	<b>Ausverkauft</b>

#### Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

### Digitale Bügelmessschrauben mit sphärischem Amboss

Zum Messen von gebogenen Oberflächen und Wanddicken von Rohren, Achsen, Ringen usw.

- Messbereich: 50 - 100 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Messflächen aus Hartmetall.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.

- Ein/Aus-Schalter.
- Automatische Abschaltung.
- Reset/Preset.
- Schutznorm: IP54.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



907.038

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
907.038	0 - 25	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
907.039	25 - 50	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
907.040	50 - 75	$\pm 0,005$	64,00
907.041	75 - 100	$\pm 0,005$	69,00

#### Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

### Digitale universelle Messschrauben mit wechselbaren Ambossen

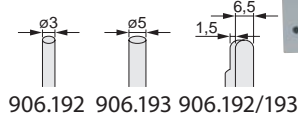
Mit diesen Außenmessschrauben sind Sie für viele Messaufgaben gerüstet. Die Instrumente werden mit zwei auswechselbaren Ambossen geliefert, wodurch sie viele Anwendungsmöglichkeiten haben. Darüber hinaus können die Instrumente auch als Höhenmessgerät angewendet werden, wenn das Klemmstück, zum Klemmen der Messanschlüge, entfernt wird.

- Messbereich: 25 - 50 mm.
- Auflösung 0,001 mm.
- Genauigkeit:  $\pm 0,004$  mm.
- Messfläche aus Hartmetall:  $\varnothing 6,5$  mm.
- ABS/INC umschaltbar.
- Ein/Aus-Schalter.
- Reset/Preset.

- Einstellbare Toleranzgrenzen (nur 906.192).
- Schutznorm: IP54.
- Lieferung inkl. 2 Ambosse aus Hartmetall.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.192



906.192 906.193 906.192/193

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Preis EUR
906.192	0 - 25	<b>Ausverkauft</b>
906.193	25 - 50	80,00

#### Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357



## AKTION

*Filetta*

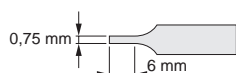
## Digitale Bügelmessschrauben mit blattförmigen Messflächen

Zum Messen von Keilwellen, Keilnuten und anderen schwer erreichbaren Stellen.

- Messbereich: 25 - 100 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Nichtrotierende Spindel.
- Blattdicke: 0,75 mm, Blattlänge: 6 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Reset/Preset.
- Haltewertfunktion.
- Min/Max-Funktion.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.127



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.127	0 - 25	± 0,004	<b>Ausverkauft</b>
906.128	25 - 50	± 0,004	84,00
906.129	50 - 75	± 0,005	<b>Ausverkauft</b>
906.130	75 - 100	± 0,005	97,00

## Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

## Digitale Gewinde-Bügelmessschrauben

- Messbereich: 25 - 200 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Aufnahme für Messeinsätze:  $\varnothing 5$  mm.
- Ausführung gemäß DIN 863 T3.
- Lieferung inkl. Einstellschlüssel.
- Ab Messbereich 25 - 50 mm einschließlich Einstelllehre 60°.
- Mattverchromte Messtrommel.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Ein/Aus-Schalter.
- Reset/Preset.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.700

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.700	0 - 25	± 0,004	<b>Ausverkauft</b>
906.701	25 - 50	± 0,004	57,00
906.702	50 - 75	± 0,005	63,00
906.703	75 - 100	± 0,005	70,00
906.704	100 - 125	± 0,006	<b>Ausverkauft</b>
906.705	125 - 150	± 0,006	121,00
906.706	150 - 175	± 0,007	133,00
906.707	175 - 200	± 0,007	147,00

## Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

Für Einsätze und Einstellnormale konsultieren Sie bitte unseren allgemeinen Katalog Messgeräte und -systeme.

### Digitale Bügelmessschrauben mit prismenförmigem Amboss

Digitale Bügelmessschrauben mit prismenförmigem Amboss zum Messen von Durchmessern an Gegenständen mit einer ungeraden Anzahl von Messstellen, wie Gewindebohrer und Fräser. Der Prismenöffnungswinkel ist für Messobjekte mit der Anzahl von 3, 5 oder 7 Messstellen vorgesehen.

- Messbereich: 1 - 105 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Spindel:  $\varnothing 6,5$  mm.
- Messflächen aus Hartmetall. Die 907.047 haben eine Spitzkegel-Spindel für kleinere Messobjekte.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung.
- Reset/Preset.
- Lieferung inkl. Einstellnormal.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



907.048

907.047



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
<b>Für 3-geteilte Objekte:</b>			
907.047	1 - 15	$\pm 0,004$	99,00
907.048	5 - 20	$\pm 0,004$	101,00
907.049	20 - 35	$\pm 0,005$	<b>Ausverkauft</b>
907.050	35 - 50	$\pm 0,005$	128,00
907.051	50 - 65	$\pm 0,006$	<b>Ausverkauft</b>
907.052	65 - 80	$\pm 0,006$	<b>Ausverkauft</b>
907.053	80 - 95	$\pm 0,007$	144,00
<b>Für 5-geteilte Objekte:</b>			
909.350	5 - 25	$\pm 0,004$	100,00
909.351	25 - 45	$\pm 0,005$	116,00
909.352	45 - 65	$\pm 0,006$	<b>Ausverkauft</b>
909.353	65 - 85	$\pm 0,007$	140,00
909.354	85 - 105	$\pm 0,008$	154,00
<b>Für 7-geteilte Objekte:</b>			
909.355	5 - 25	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
909.356	25 - 45	$\pm 0,005$	116,00
909.357	45 - 65	$\pm 0,006$	127,00
909.358	65 - 85	$\pm 0,007$	140,00
<b>Zubehör:</b>			
836.535	Batterie Typ V357		

### Digitale Bügelmessschrauben mit Spitzkegel-Messflächen

- Messbereich: 25 - 75 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Preset.
- Schutznorm: IP54.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



906.124

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.124	0 - 25	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
906.125	25 - 50	$\pm 0,004$	73,00
906.126	50 - 75	$\pm 0,005$	78,00
<b>Zubehör:</b>			
836.535	Batterie Typ V357		

## AKTION



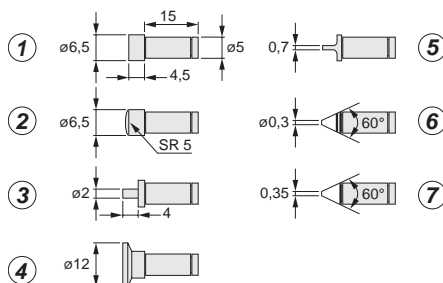
## Digitale universelle Bügelmessschrauben

Dank der als Zubehör verfügbaren, auswechselbaren Messeinsätze, sind diese Bügelmessschrauben vielseitig anwendbar.



- Messbereich: 50 - 175 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Nichtrotierende Spindel.
- Aufnahme für Messeinsätze:  $\varnothing$  5 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Ein/Aus-Schalter.
- Preset (außer 906.770).
- Einstellbare Toleranzgrenzen (nur 906.770).
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.

Nr. Bestell-Nr.	Beschreibung Messflächen
<b>Messeinsätze, paarweise:</b>	
① 906.788	eben
② 906.789	sphärisch
③ 906.790	klein
④ 906.791	Scheiben
⑤ 906.792	Schneide/eben
⑥ 906.793	Spitze
⑦ 906.794	Schneide
906.795	7-teiliger Satz



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
<b>Digital, ohne Messeinsätze:</b>			
906.770	0 - 25	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
906.771	25 - 50	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
906.772	50 - 75	$\pm 0,004$	73,00
906.773	75 - 100	$\pm 0,005$	<b>Ausverkauft</b>
906.774	100 - 125	$\pm 0,005$	85,00
906.775	125 - 150	$\pm 0,005$	91,00
906.776	150 - 175	$\pm 0,006$	99,00
906.777	175 - 200	$\pm 0,006$	<b>Ausverkauft</b>
<b>Zubehör:</b>			
836.535	Batterie Typ V357		

## Digitale Bügelmessschrauben für Verzahnungen

Bügelmeßschrauben mit Kugel-Taststücken für Messungen von geraden und schrägen Verzahnungen. Verschiedene Messeinsätze optional erhältlich.



Bestell-Nr.	Kugel $\varnothing$ /mm	Modul
<b>Messeinsätze, paarweise:</b>		
907.088	1,0	0,6 - 0,65
907.089	1,5	0,9 - 1,0
907.090	2,0	1,25
907.091	2,5	1,5
907.092	3,0	1,75
907.093	3,5	2
907.094	4,0	2,25
907.095	4,5	2,5
907.096	5,0	2,75
907.097	6,0	3,5
907.098	Satz 907.088 - 907.097	

- Messbereich: 50 - 175 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Ambosshaltermaß:  $\varnothing$  5 x 15 mm.
- Kugel-Taststücke aus Hartmetall.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung (außer 907.074).
- Reset/Preset.
- Einstellbare Toleranzgrenzen (nur 907.074).
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
<b>Digital, ohne Messeinsätze:</b>			
907.074	0 - 25	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
907.075	25 - 50	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
907.076	50 - 75	$\pm 0,004$	76,00
907.077	75 - 100	$\pm 0,005$	80,00
907.078	100 - 125	$\pm 0,006$	84,00
907.079	125 - 150	$\pm 0,006$	87,00
907.080	150 - 175	$\pm 0,007$	91,00
<b>Zubehör:</b>			
836.535	Batterie Typ V357		

## AKTION

*Filetta*

### Digitale Bügelmessschrauben IP54 mit stiftförmigem Amboss

Digitale Bügelmessschrauben zum Messen von z.B. (Rohr)wanddicken.

- Messbereich: 0 - 50 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung (außer 907.036).
- Reset/Preset.
- Einstellbare Toleranzgrenzen (nur 907.036).
- Stiftförmiger Amboss:  $\varnothing$  1,8 mm.
- Messflächen aus Hartmetall.
- Schutznorm: IP54.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
907.036	0 - 25	$\pm 0,006$	65,00
907.037	25 - 50	$\pm 0,006$	73,00
<b>Zubehör:</b>			
836.535	Batterie Typ V357		

### Digitale Bügelmessschrauben mit Schnabel-Messflächen

Bügelmeßschrauben mit speziellen Messflächen für Messungen an schwer zugänglichen Messstellen, wie Zahnräder, gestanzte Produkte, usw.

- Messbereich: 25 - 175 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung (außer 906.131).
- Reset/Preset.
- Nichtrotierende Spindel.
- Einstellbare Toleranzgrenzen (nur 906.131).
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.131	0 - 25	$\pm 0,004$	<b>Ausverkauft</b>
906.132	25 - 50	$\pm 0,004$	84,00
906.133	50 - 75	$\pm 0,005$	91,00
906.134	75 - 100	$\pm 0,005$	102,00
906.592	100 - 125	$\pm 0,006$	113,00
906.593	125 - 150	$\pm 0,006$	124,00
906.594	150 - 175	$\pm 0,007$	130,00
<b>Zubehör:</b>			
836.535	Batterie Typ V357		

### Digitale Zahnweiten-Bügelmeßschrauben

Bügelmeßschrauben mit großen, scheibenförmigen Messflächen für Messungen von u.a. Zahnweiten und Papier- und Foliendicken.

- Messbereich: 25 - 175 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Nichtrotierende Spindel:  $\varnothing$  8 mm.
- Messflächen: nichtrostender Stahl (HRC 52 - 54).
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung (außer 906.572).
- Reset/Preset.
- Einstellbare Toleranzgrenzen (nur 906.572).
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Messflächen $\varnothing$ /mm	Preis EUR
906.572	0 - 25	$\pm 0,004$	20	<b>Ausverkauft</b>
906.573	25 - 50	$\pm 0,004$	20	84,00
906.574	50 - 75	$\pm 0,005$	20	<b>Ausverkauft</b>
906.575	75 - 100	$\pm 0,005$	20	102,00
906.576	100 - 125	$\pm 0,006$	30	113,00
906.577	125 - 150	$\pm 0,006$	30	<b>Ausverkauft</b>
906.578	150 - 175	$\pm 0,007$	30	136,00
906.579	175 - 200	$\pm 0,007$	30	<b>Ausverkauft</b>
<b>Zubehör:</b>				
836.535	Batterie Typ V357			



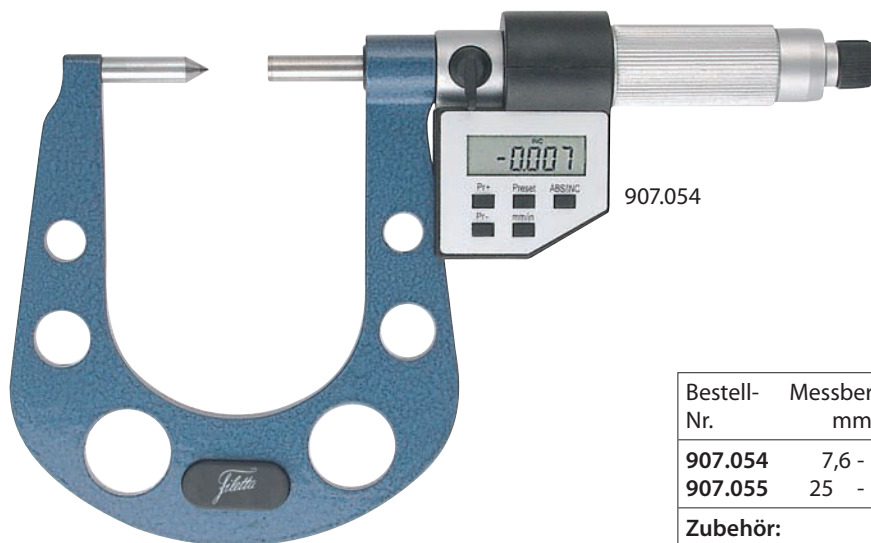
## AKTION

*Filetta*

## Digitale Bügelmessschrauben für Bremsscheiben

Bügelmessschrauben speziell zum Messen der Nutendicke von Bremsscheiben.

- Messbereich: 7,6 - 50 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Amboss mit 60° Spitze.
- Messflächen aus Hartmetall.
- Bügeltiefe: 88 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung.
- Reset/Preset.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



907.054

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
907.054	7,6 - 33	± 0,004	61,00
907.055	25 - 50	± 0,004	67,00
Zubehör:			
836.535	Batterie Typ V357		

## Digitale Bügelmessschrauben mit tiefem Bügel

Bügelmessschrauben mit tiefem Bügel, speziell für Dicken-Messungen von z.B. Metall-, Papier- und Plastik-Folien.

- Messbereich: 0 - 50 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Messflächen aus Hartmetall:  $\varnothing 6,5$  mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung (außer Messbereich 0 - 25 mm).
- Reset/Preset.
- Einstellbare Toleranzgrenzen (nur Messbereich 0 - 25 mm).
- Schutznorm: IP54.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



907.062

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Bügeltiefe mm	Preis EUR
<b>Digital:</b>				
907.062	0 - 25	± 0,003	50	<b>Ausverkauft</b>
907.063	25 - 50	± 0,003	50	73,00
907.064	0 - 25	± 0,003	100	72,00
907.065	25 - 50	± 0,003	100	75,00
907.066	0 - 25	± 0,004	150	<b>Ausverkauft</b>
907.067	25 - 50	± 0,004	150	<b>Ausverkauft</b>
Zubehör:				
836.535	Batterie Typ V357			

**AKTION**

*Filetta*

### Digitale Bügelmessschrauben mit einstellbarem Amboss mit Uhr

Bügelmessschrauben mit einem einstellbaren Amboss mit Messuhr, für Messungen in einem großen Messbereich.



907.025

- Messbereich: 100 - 1000 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- Automatische Abschaltung.
- Reset/Preset.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.

#### Spezifikationen Messuhr:

- Skalenteilungswert: 0,01 mm.
- Einstellbereich Amboss: 5 mm.
- Max. Messkraft Amboss mit Messuhr: 10 N.
- Einstellbare Toleranzmarken.

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
907.025	0 - 100	± 0,006	<b>Ausverkauft</b>
907.026	100 - 200	± 0,007	156,00
907.027	200 - 300	± 0,008	161,00
907.028	300 - 400	± 0,009	194,00
907.029	400 - 500	± 0,010	211,00
907.030	500 - 600	± 0,011	230,00
907.031	600 - 700	± 0,012	262,00
907.032	700 - 800	± 0,013	294,00
907.033	800 - 900	± 0,014	325,00
907.034	900 - 1000	± 0,015	363,00

#### Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

### Digitale Bügelmessschrauben mit einem großen Messbereich



906.182

- Messbereich: 0 - 1000 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Umschaltbar mm/Zoll.
- ABS/INC umschaltbar.
- Automatische Abschaltung.
- Reset/Preset.
- Rotierende Spindel.
- Einstellbare Toleranzgrenzen.
- Messflächen aus Hartmetall: ø 8 mm.
- 0 - 300 mm: Bügel aus Gusseisen, 300 - 1000 mm: Bügel aus Stahlrohr mit Wärmeschutzgriffen.
- Lieferung im Etui mit Einstellmaßen und auswechselbaren Ambossen.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Anzahl Ambosse	Anzahl Einstellmaße	Preis EUR
906.181	0 - 50	± 0,004	2	1	<b>Ausverkauft</b>
906.182	0 - 100	± 0,005	4	3	88,00
906.183	0 - 150	± 0,006	6	5	<b>Ausverkauft</b>
906.184	50 - 100	± 0,005	2	2	82,00
906.185	100 - 200	± 0,007	4	4	96,00
906.186	150 - 300	± 0,009	6	6	<b>Ausverkauft</b>
906.187	200 - 300	± 0,009	4	4	<b>Ausverkauft</b>
906.188	300 - 400	± 0,011	4	2	<b>Ausverkauft</b>
906.189	400 - 500	± 0,013	4	2	143,00
906.194	500 - 600	± 0,015	4	2	163,00
906.195	600 - 700	± 0,016	4	2	188,00
906.196	700 - 800	± 0,018	4	2	215,00
906.197	800 - 900	± 0,020	4	2	247,00
906.198	900 - 1000	± 0,020	4	2	272,00

#### Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

SGM Schut Geometrische Messtechnik GmbH ist eine Niederlassung des holländischen Hauptsitzes Schut Geometrische Meettechniek bv. Schut ist ein internationales Unternehmen, 1949 gegründet, mit fünf Niederlassungen in Europa, spezialisiert auf die Entwicklung, die Fertigung, den Vertrieb und den Service von Präzisionsmessgeräten und -systemen. Schut Geometrische Messtechnik ist gemäß ISO 9001 zertifiziert. Unser zuverlässiger Service und die zielgerichtete technische Beratung können Sie bei der Gestaltung Ihrer optimalen Qualitätsstrategie unterstützen.



192.532

Produkte aus eigener Entwicklung und Fertigung von Schut Geometrische Messtechnik sind die 3D CNC Koordinaten Messmaschinen DeMeet (Video-, Taster- und Multi-Sensor-Ausführung) und Produkt-Spannsysteme.

Neben Produkten von bekannten Herstellern wie Magnescale (elektronische Maßstäbe, Messtaster und Anzeigegeräte), TESA, Mitutoyo, Helios-Preisser (Messgeräte), Fisso (Messuhrstative), Käfer und Peacock (Messuhren), Witte (Alufix Spannsystem), Peak (Lupen und Mikroskope), LMW (Lehren), Schwenk und Kröplin (Innen- und Außenmessgeräte), Marposs (Innenmessgeräte), Dino-Lite (digitale Mikroskope) und Renishaw (Tastsysteme) vertreibt Schut auch eine große Auswahl von Messgeräten in verschiedenen Preisklassen, wie z.B. Mikroskope, Messplatten, Messständer, Messuhren, Lineale, Flachwinkel, Winkelmesser, Bügelmessschrauben und Messschieber.

## SGM Schut Geometrische Messtechnik GmbH

Gutenbergstraße 5  
D-78647 Trossingen  
Deutschland  
Tel: 07425 - 312 66  
E-Mail: SGMD@Schut.com

ISO 9001

SCHUT.COM

Die in diesem Katalog genannten Preise und Spezifikationen können sich zu jeder Zeit ändern.  
Für aktuelle Preise und Informationen konsultieren Sie bitte unseren Online-Katalog auf [www.Schut.com](http://www.Schut.com).



Katalog Online