

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: ø 6,5 mm.
- Schutznorm: IP54.
- Ausführung gemäß DIN 863 T1.
- Ab Messbereich 25 - 50 mm einschließlich Einstelllehre.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



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



906.062

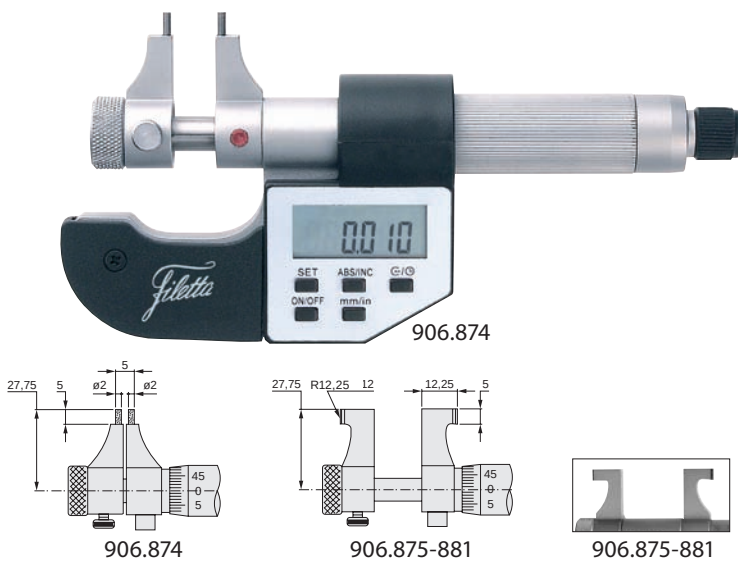
| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genaugkeit/mm | Preis EUR |
|-------------|----------------|---------------|--------------------|
| 906.050 | 0 - 25 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 906.051 | 25 - 50 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 906.052 | 50 - 75 | ± 0,005 | 52,00 |
| 906.053 | 75 - 100 | ± 0,005 | Ausverkauft |
| 906.552 | 100 - 125 | ± 0,006 | Ausverkauft |
| 906.553 | 125 - 150 | ± 0,006 | 65,00 |
| 906.554 | 150 - 175 | ± 0,007 | 70,00 |
| 906.555 | 175 - 200 | ± 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.



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

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: ø 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 |
|---------------------------|----------------|----------------|-------------------|--------------------|
| Brücke 63 mm: | | | | |
| 906.982 | 0 - 25 | ± 0,004 | 1 | 65,00 |
| 906.983 | 0 - 50 | ± 0,004 | 2 | Ausverkauft |
| 906.984 | 0 - 100 | ± 0,005 | 4 | 76,00 |
| 906.985 | 0 - 150 | ± 0,005 | 6 | Ausverkauft |
| 906.986 | 0 - 200 | ± 0,006 | 8 | 91,00 |
| 906.987 | 0 - 300 | ± 0,007 | 12 | 110,00 |
| Brücke 101,5 mm: | | | | |
| 906.988 | 0 - 25 | ± 0,004 | 1 | Ausverkauft |
| 906.989 | 0 - 50 | ± 0,004 | 2 | Ausverkauft |
| 906.990 | 0 - 100 | ± 0,005 | 4 | 76,00 |
| 906.991 | 0 - 150 | ± 0,005 | 6 | 84,00 |
| 906.992 | 0 - 200 | ± 0,006 | 8 | 91,00 |
| 906.993 | 0 - 300 | ± 0,007 | 12 | 110,00 |
| Zubehör: | | | | |
| 836.535 Batterie Typ V357 | | | | |

Digitale Einbaumessschrauben

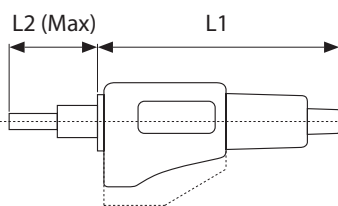
Verschiedene digitale Einbaumessschrauben mit unterschiedlichen Möglichkeiten.

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

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



906.538



| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Spindel | Abmessungen/mm Einbau | L1 | L2 | Preis EUR |
|---------------------------|----------------|---------|-----------------------|-----|----|--------------------|
| 906.538 | 0 - 25 | ø 6,5 | ø 12 x 17,5 | 109 | 48 | 49,00 |
| 906.539 | 0 - 25 | ø 8,0 | ø 12 x 20,5 | 109 | 48 | Ausverkauft |
| Zubehör: | | | | | | |
| 836.535 Batterie Typ V357 | | | | | | |



AKTION

filetta

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.

| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genaugkeit/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 | $\pm 0,005$ | Ausverkauft |
| 906.157 | 100 - 125 | $\pm 0,006$ | 89,00 |
| 906.158 | 125 - 150 | $\pm 0,006$ | 93,00 |
| 906.159 | 150 - 175 | $\pm 0,007$ | Ausverkauft |

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.



| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genaugkeit/mm | Preis EUR |
|-------------|----------------|---------------|-------------|
| 907.038 | 0 - 25 | $\pm 0,004$ | Ausverkauft |
| 907.039 | 25 - 50 | $\pm 0,004$ | Ausverkauft |
| 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 Messanschläge, 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.



| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Preis EUR |
|-------------|----------------|-------------|
| 906.192 | 0-25 | Ausverkauft |
| 906.193 | 25-50 | 80,00 |

Zubehör:
836.535 Batterie Typ V357

AKTION



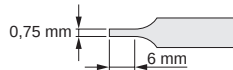
Digitale Bügelmessschrauben mit blattförmigen Messflächen

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

- Messbereich: 25 - 100 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Nichttrotierende 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 | Ausverkauft |
| 906.128 | 25 - 50 | ± 0,004 | 84,00 |
| 906.129 | 50 - 75 | ± 0,005 | Ausverkauft |
| 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: ø 5 mm.
- Ausführung gemäß DIN 863 T3.
- Lieferung inkl. Einstellschlüssel.
- Ab Messbereich 25 - 50 mm einschließlich Einstellehre 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 | Ausverkauft |
| 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 | Ausverkauft |
| 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.



AKTION

filetta

Digitale Bügelmessschrauben mit prismaförmigem Amboss

Digitale Bügelmessschrauben mit prismaförmigem 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: Ø 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.



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



| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genauigkeit/mm | Preis EUR |
|---------------------------|----------------|----------------|--------------------|
| 906.124 | 0 - 25 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 906.125 | 25 - 50 | ± 0,004 | 73,00 |
| 906.126 | 50 - 75 | ± 0,005 | 78,00 |
| Zubehör: | | | |
| 836.535 Batterie Typ V357 | | | |

AKTION



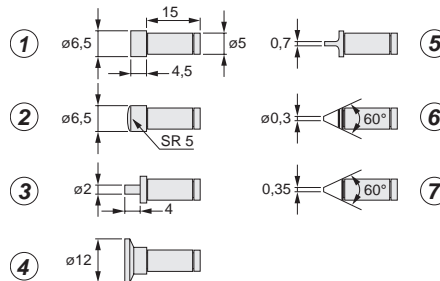
Digitale universelle Bügelmessschrauben

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



- Messbereich: 50 - 175 mm.
- Auflösung: 0,001 mm.
- Nichtrotierende Spindel.
- Aufnahme für Messeinsätze: ø 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 |
|---------------------------------|--------------------------|
| Messeinsätze, paarweise: | |
| 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 | Genaugkeit/mm | Preis EUR |
|------------------------------------|-------------------|---------------|--------------------|
| Digital, ohne Messeinsätze: | | | |
| 906.770 | 0 - 25 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 906.771 | 25 - 50 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 906.772 | 50 - 75 | ± 0,004 | 73,00 |
| 906.773 | 75 - 100 | ± 0,005 | Ausverkauft |
| 906.774 | 100 - 125 | ± 0,005 | 85,00 |
| 906.775 | 125 - 150 | ± 0,005 | 91,00 |
| 906.776 | 150 - 175 | ± 0,006 | 99,00 |
| 906.777 | 175 - 200 | ± 0,006 | Ausverkauft |
| Zubehör: | | | |
| 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. | Messbereich mm | Genaugigkeit/mm | Preis EUR |
|------------------------------------|-------------------|-----------------|--------------------|
| Digital, ohne Messeinsätze: | | | |
| 907.074 | 0 - 25 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 907.075 | 25 - 50 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 907.076 | 50 - 75 | ± 0,004 | 76,00 |
| 907.077 | 75 - 100 | ± 0,005 | 80,00 |
| 907.078 | 100 - 125 | ± 0,006 | 84,00 |
| 907.079 | 125 - 150 | ± 0,006 | 87,00 |
| 907.080 | 150 - 175 | ± 0,007 | 91,00 |
| Zubehör: | | | |
| 836.535 | Batterie Typ V357 | | |

| Bestell-Nr. | Kugel ø/mm | Modul |
|---------------------------------|------------------------|------------|
| Messeinsätze, paarweise: | | |
| 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: ø 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.



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: ø 1,8 mm.
- Messflächen aus Hartmetall.
- Schutznorm: IP54.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.



907.036

| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genaugkeit/mm | Preis EUR |
|----------------------------------|----------------|---------------|-----------|
| 907.036 | 0 - 25 | ± 0,006 | 65,00 |
| 907.037 | 25 - 50 | ± 0,006 | 73,00 |
| Zubehör: | | | |
| 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.



906.131

| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genaugkeit/mm | Preis EUR |
|----------------------------------|----------------|---------------|--------------------|
| 906.131 | 0 - 25 | ± 0,004 | Ausverkauft |
| 906.132 | 25 - 50 | ± 0,004 | 84,00 |
| 906.133 | 50 - 75 | ± 0,005 | 91,00 |
| 906.134 | 75 - 100 | ± 0,005 | 102,00 |
| 906.592 | 100 - 125 | ± 0,006 | 113,00 |
| 906.593 | 125 - 150 | ± 0,006 | 124,00 |
| 906.594 | 150 - 175 | ± 0,007 | 130,00 |
| Zubehör: | | | |
| 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: ø 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.



906.572

| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genaugkeit/mm | Messflächen ø/mm | Preis EUR |
|----------------------------------|----------------|---------------|------------------|--------------------|
| 906.572 | 0 - 25 | ± 0,004 | 20 | Ausverkauft |
| 906.573 | 25 - 50 | ± 0,004 | 20 | 84,00 |
| 906.574 | 50 - 75 | ± 0,005 | 20 | Ausverkauft |
| 906.575 | 75 - 100 | ± 0,005 | 20 | 102,00 |
| 906.576 | 100 - 125 | ± 0,006 | 30 | 113,00 |
| 906.577 | 125 - 150 | ± 0,006 | 30 | Ausverkauft |
| 906.578 | 150 - 175 | ± 0,007 | 30 | 136,00 |
| 906.579 | 175 - 200 | ± 0,007 | 30 | Ausverkauft |
| Zubehör: | | | | |
| 836.535 Batterie Typ V357 | | | | |

AKTION



Digitale Bügelmessschrauben für Bremsscheiben

Bügelmessschrauben speziell zum Messen der Nutendicke von Bremsscheiben.

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



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



| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genauigkeit/mm | Bügeltiefe mm | Preis EUR |
|-----------------|----------------|----------------|---------------|--------------------|
| Digital: | | | | |
| 907.062 | 0 - 25 | ± 0,003 | 50 | Ausverkauft |
| 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 | Ausverkauft |
| 907.067 | 25 - 50 | ± 0,004 | 150 | Ausverkauft |

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 | Genaugkeit/mm | Preis EUR |
|-------------|----------------|---------------|--------------------|
| 907.025 | 0 - 100 | ± 0,006 | Ausverkauft |
| 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 Wärmeeschutzgriffen.
- Lieferung im Etui mit Einstellmaßen und auswechselbaren Ambossern.
- Stromversorgung: 1 Batterie Typ V357.

| Bestell-Nr. | Messbereich mm | Genaugigkeit/mm | Anzahl Ambosse | Anzahl Einstellmaße | Preis EUR |
|-------------|----------------|-----------------|----------------|---------------------|--------------------|
| 906.181 | 0 - 50 | ± 0,004 | 2 | 1 | Ausverkauft |
| 906.182 | 0 - 100 | ± 0,005 | 4 | 3 | 88,00 |
| 906.183 | 0 - 150 | ± 0,006 | 6 | 5 | Ausverkauft |
| 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 | Ausverkauft |
| 906.187 | 200 - 300 | ± 0,009 | 4 | 4 | Ausverkauft |
| 906.188 | 300 - 400 | ± 0,011 | 4 | 2 | Ausverkauft |
| 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 Kroeplin (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, Winkelmessschrauben 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.



Katalog Online