

AKTION



Filetta



Präzisionsmessgeräte
mechanisch - optisch - elektronisch

Auslaufmodelle Filetta digitale Bügelmessschrauben

Solange Vorrat reicht

Änderungsdatum: September 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
Sätze:			
906.062	0 - 75	3	174,00
906.063	0 - 100	4	Ausverkauft
906.064	0 - 150	6	Ausverkauft



906.062

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.050	0 - 25	\pm 0,004	Ausverkauft
906.051	25 - 50	\pm 0,004	Ausverkauft
906.052	50 - 75	\pm 0,005	49,00
906.053	75 - 100	\pm 0,005	53,00
906.552	100 - 125	\pm 0,006	57,00
906.553	125 - 150	\pm 0,006	61,00
906.554	150 - 175	\pm 0,007	65,00
906.555	175 - 200	\pm 0,007	70,00
Zubehör:			
836.535	Batterie Typ V357		

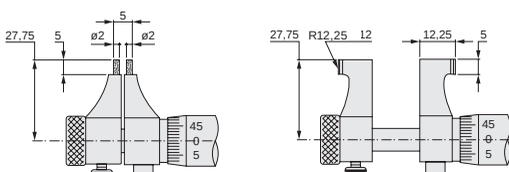
Digitale Innenmessschrauben

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	Ausverkauft
906.875	25 - 50	\pm 0,006	Ausverkauft
906.876	50 - 75	\pm 0,007	104,00
906.877	75 - 100	\pm 0,008	109,00
906.878	100 - 125	\pm 0,009	114,00
906.879	125 - 150	\pm 0,009	Ausverkauft
906.880	150 - 175	\pm 0,010	129,00
906.881	175 - 200	\pm 0,010	Ausverkauft
906.882	200 - 225	\pm 0,011	Ausverkauft
906.883	225 - 250	\pm 0,011	Ausverkauft
906.884	250 - 275	\pm 0,012	Ausverkauft
906.885	275 - 300	\pm 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: \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
Brücke 63 mm:				
906.982	0 - 25	$\pm 0,004$	1	88,00
906.983	0 - 50	$\pm 0,004$	2	Ausverkauft
906.984	0 - 100	$\pm 0,005$	4	104,00
906.985	0 - 150	$\pm 0,005$	6	Ausverkauft
906.986	0 - 200	$\pm 0,006$	8	124,00
906.987	0 - 300	$\pm 0,007$	12	149,00
Brücke 101,5 mm:				
906.988	0 - 25	$\pm 0,004$	1	Ausverkauft
906.989	0 - 50	$\pm 0,004$	2	Ausverkauft
906.990	0 - 100	$\pm 0,005$	4	104,00
906.991	0 - 150	$\pm 0,005$	6	114,00
906.992	0 - 200	$\pm 0,006$	8	124,00
906.993	0 - 300	$\pm 0,007$	12	149,00
Zubehör:				
836.535	Batterie Typ V357			

Digitale Einbaumessschrauben

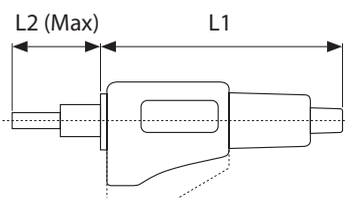
Verschiedene digitale Einbaumessschrauben mit unterschiedlichen Möglichkeiten.

- 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 x 17,5	109	48	55,00
906.539	0 - 25	\varnothing 8,0	\varnothing 12 x 20,5	109	48	Ausverkauft
Zubehör:						
836.535	Batterie Typ V357					



AKTION

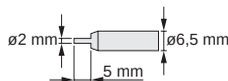


Digitale Bügelmessschrauben mit kleinen Messflächen

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.

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



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.120	0 - 25	$\pm 0,004$	91,00
906.121	25 - 50	$\pm 0,004$	99,00
906.122	50 - 75	$\pm 0,005$	106,00
906.123	75 - 100	$\pm 0,005$	Ausverkauft
906.157	100 - 125	$\pm 0,006$	121,00
906.158	125 - 150	$\pm 0,006$	126,00
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	Genauigkeit/mm	Preis EUR
907.038	0 - 25	$\pm 0,004$	Ausverkauft
907.039	25 - 50	$\pm 0,004$	Ausverkauft
907.040	50 - 75	$\pm 0,005$	87,00
907.041	75 - 100	$\pm 0,005$	94,00

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.



906.192 906.193 906.192/193

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Preis EUR
906.192	0-25	Ausverkauft
906.193	25-50	109,00

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	Ausverkauft
906.128	25 - 50	± 0,004	114,00
906.129	50 - 75	± 0,005	Ausverkauft
906.130	75 - 100	± 0,005	131,00

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	Ausverkauft
906.701	25 - 50	± 0,004	78,00
906.702	50 - 75	± 0,005	86,00
906.703	75 - 100	± 0,005	95,00
906.704	100 - 125	± 0,006	Ausverkauft
906.705	125 - 150	± 0,006	164,00
906.706	150 - 175	± 0,007	181,00
906.707	175 - 200	± 0,007	199,00

Zubehör:

836.535 Batterie Typ V357

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



AKTION

Filetta

Digitale Bügelmessschrauben mit 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

Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
Für 3-geteilte Objekte:			
907.047	1 - 15	$\pm 0,004$	134,00
907.048	5 - 20	$\pm 0,004$	137,00
907.049	20 - 35	$\pm 0,005$	Ausverkauft
907.050	35 - 50	$\pm 0,005$	173,00
907.051	50 - 65	$\pm 0,006$	Ausverkauft
907.052	65 - 80	$\pm 0,006$	Ausverkauft
907.053	80 - 95	$\pm 0,007$	196,00

Für 5-geteilte Objekte:			
909.350	5 - 25	$\pm 0,004$	136,00
909.351	25 - 45	$\pm 0,005$	158,00
909.352	45 - 65	$\pm 0,006$	Ausverkauft
909.353	65 - 85	$\pm 0,007$	191,00
909.354	85 - 105	$\pm 0,008$	209,00

Für 7-geteilte Objekte:			
909.355	5 - 25	$\pm 0,004$	Ausverkauft
909.356	25 - 45	$\pm 0,005$	158,00
909.357	45 - 65	$\pm 0,006$	173,00
909.358	65 - 85	$\pm 0,007$	191,00

Zubehör:
836.535 Batterie Typ V357



907.047

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	$\pm 0,004$	Ausverkauft
906.125	25 - 50	$\pm 0,004$	99,00
906.126	50 - 75	$\pm 0,005$	106,00

Zubehör:
836.535 Batterie Typ V357

AKTION



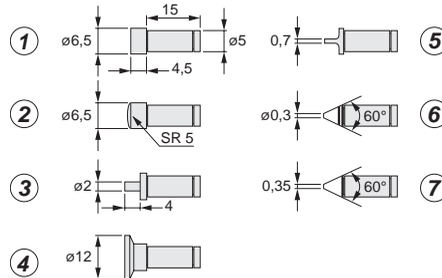
Digitale universelle Bügelmessschrauben

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
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	Genauigkeit/mm	Preis EUR
Digital, ohne Messeinsätze:			
906.770	0 - 25	\pm 0,004	Ausverkauft
906.771	25 - 50	\pm 0,004	Ausverkauft
906.772	50 - 75	\pm 0,004	99,00
906.773	75 - 100	\pm 0,005	Ausverkauft
906.774	100 - 125	\pm 0,005	115,00
906.775	125 - 150	\pm 0,005	124,00
906.776	150 - 175	\pm 0,006	135,00
906.777	175 - 200	\pm 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.	Kugel \varnothing /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: \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
Digital, ohne Messeinsätze:			
907.074	0 - 25	\pm 0,004	Ausverkauft
907.075	25 - 50	\pm 0,004	Ausverkauft
907.076	50 - 75	\pm 0,004	109,00
907.077	75 - 100	\pm 0,005	114,00
907.078	100 - 125	\pm 0,006	119,00
907.079	125 - 150	\pm 0,006	125,00
907.080	150 - 175	\pm 0,007	130,00
Zubehör:			
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	88,00
907.037	25 - 50	\pm 0,006	99,00

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.



Bestell-Nr.	Messbereich mm	Genauigkeit/mm	Preis EUR
906.131	0 - 25	\pm 0,004	Ausverkauft
906.132	25 - 50	\pm 0,004	114,00
906.133	50 - 75	\pm 0,005	124,00
906.134	75 - 100	\pm 0,005	139,00
906.592	100 - 125	\pm 0,006	153,00
906.593	125 - 150	\pm 0,006	168,00
906.594	150 - 175	\pm 0,007	176,00

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: \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	Ausverkauft
906.573	25 - 50	\pm 0,004	20	114,00
906.574	50 - 75	\pm 0,005	20	Ausverkauft
906.575	75 - 100	\pm 0,005	20	139,00
906.576	100 - 125	\pm 0,006	30	153,00
906.577	125 - 150	\pm 0,006	30	Ausverkauft
906.578	150 - 175	\pm 0,007	30	185,00
906.579	175 - 200	\pm 0,007	30	Ausverkauft

Zubehör:
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	87,00
907.055	25 - 50	± 0,004	90,00
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
Digital:				
907.062	0 - 25	± 0,003	50	Ausverkauft
907.063	25 - 50	± 0,003	50	100,00
907.064	0 - 25	± 0,003	100	98,00
907.065	25 - 50	± 0,003	100	102,00
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	Genauigkeit/mm	Preis EUR
907.025	0 - 100	± 0,006	Ausverkauft
907.026	100 - 200	± 0,007	212,00
907.027	200 - 300	± 0,008	219,00
907.028	300 - 400	± 0,009	263,00
907.029	400 - 500	± 0,010	287,00
907.030	500 - 600	± 0,011	312,00
907.031	600 - 700	± 0,012	356,00
907.032	700 - 800	± 0,013	400,00
907.033	800 - 900	± 0,014	442,00
907.034	900 - 1000	± 0,015	493,00

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	Ausverkauft
906.182	0 - 100	± 0,005	4	3	114,00
906.183	0 - 150	± 0,006	6	5	Ausverkauft
906.184	50 - 100	± 0,005	2	2	106,00
906.185	100 - 200	± 0,007	4	4	124,00
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	185,00
906.194	500 - 600	± 0,015	4	2	210,00
906.195	600 - 700	± 0,016	4	2	243,00
906.196	700 - 800	± 0,018	4	2	278,00
906.197	800 - 900	± 0,020	4	2	319,00
906.198	900 - 1000	± 0,020	4	2	351,00

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.



Katalog Online