

Angebote April - Juni 2021

Solange der Vorrat reicht

- ✓ - Lieferung frei Haus ab EUR 100,- Nettowarenwert
- ✓ - Technische Beratung
- ✓ - DAkkS Kalibrierservice

Gerne beraten wir Sie bei der Suche nach dem passenden Messmittel oder einer individuellen Lösung. +49 (0)7940 908 25 -0

Online über 60.000 Prüfmittel gelistet: www.pruefmittel24.de

Prüfmittel

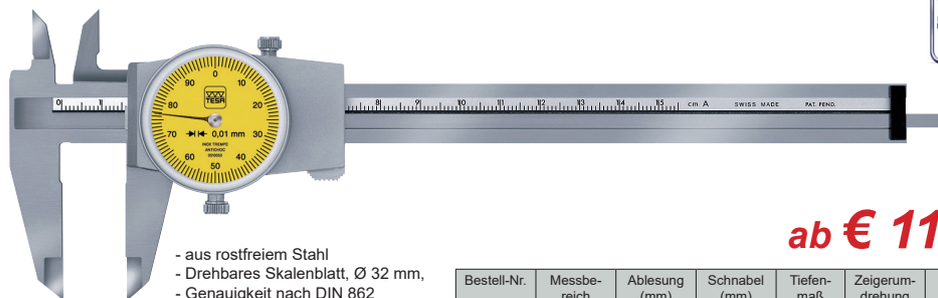
24

Prüfmittel24 GmbH

Westernhauser Str. 2
D-74679 Weißbach
Tel.: +49 (0)7940 908 25 -0
Fax.: +49 (0)7940 908 25 -99
Mail: info@pruefmittel24.de
Web: www.pruefmittel24.de



TESA CCMA-M Messschieber mit Rundskala



- aus rostfreiem Stahl
- Drehbares Skalenblatt, Ø 32 mm,
- Genauigkeit nach DIN 862
- Feststellschraube
- mit Kreuzspitzen
- Patentierte Stoßschutteinrichtung

ab € 117,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	Ableseung (mm)	Schnabel (mm)	Tiefenmaß	Zeigerumdrehung (mm)	EUR
1202 0150	150	0,02	40	eckig	2	123,50 €
1204 0150	150	0,01	40	eckig	1	117,00 €

STEINLE Universal Tiefenmessbrücke 1134



für Taschenmessschieber bis 200 mm

- aus rostfreiem Stahl
- gehärtet, feinst geschliffen und geläpft
- 75 und 100 mm

€ 15,-

Bestell-Nr.	mm	EUR
1134 0075	75	15,00 €

STEINLE 5102 Präzisionsmaßstab INOX flexibel

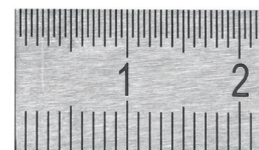


ab € 3,-

Bestell-Nr.	Länge mm	EUR
5102 0150	150	3,00 €
5102 0200	200	3,00 €
5102 0300	300	3,00 €
5102 0500	500	4,00 €
5102 0999	1000	6,00 €

Produktdetails

- Besonders robust und verschleißfest durch tief eingravierte Maßeinteilung
- Oberkante mit 0,5 mm und Unterkante mit 1 mm Teilung
- aus rostfreiem Federstahl, INOX
- EG-Klasse II
- Querschnitt: 13 x 0,5 mm
- Seitenflächen geschliffen
- Mittelteil lackiert



STEINLE 5412 Fein Streichmaß mit Reißnadel mit Set

Für normale Anreißarbeiten sowie für Winkelrisse 45°



Produktdetails

- Oberkante mit 0,5 mm und Unterkante mit 1 mm Teilung
- rostfreiem Federstahl INOX
- Feststellschlag Kunststoff
- EG-Klasse II Genauigkeit
- Querschnitt: 13 x 0,5 mm
- Tiefengelaserte Messskala

Inkl. 53110050 STEINLE R50

Reißnadel aus Hartmetall

Modell: R50

Länge: 180 mm



ab € 10,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	EUR
5412 0150	150	10,00 €
5412 0200	200	12,00 €
5412 0300	300	13,00 €

STEINLE 5407 ALU Streichmaß



Produktdetails

- Aus gehärtetem und schwarz eingefärbtem Aluminium
- Zum einfachen Anreiß von Werkstücken
- rostfreier Stahl
- mit gelasertem mm-Teilung auf der Schiene
- Anreißkante gehärtet

ab € 11,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	EUR
5407 0200	200	11,00 €
5407 0250	250	12,00 €
5407 0300	300	13,00 €

TESA Induktiv Messtaster axial GT 21 - I 03210904

Messbereich: ±1 mm, Messkraft 0,63 N Wiederholbarkeit 0,01 µm



Bestell-Nr. 3606 0010



Bestell-Nr. 3606 0020

Produktinformationen

Universalmesstaster für Standard-Anwendungen und intensive Nutzung. Spannschaft Ø 8 mm, auf der ganzen Länge einspannbar. Kugelgeführter Messbolzen. Spannschaft und Kugelführung sind getrennt, daher kein negativer Einfluss auf die Bewegung des Messbolzens bei unsachgemäßem Spannen des Messtasters.

Produktdetails

- Ausführung/Kabel axial 2 m
- Messbolzenabhebung mechanisch
- Messkraft (N) 0,63
- Wiederholbarkeit (µm) 0,01
- Verstellbereich (mm) 4,3
- Schutzart: IP65
- Messwertumkerspanne: 0,02 mm
- Fehlegrenze: 0,2 + 3 x (L x L x L)

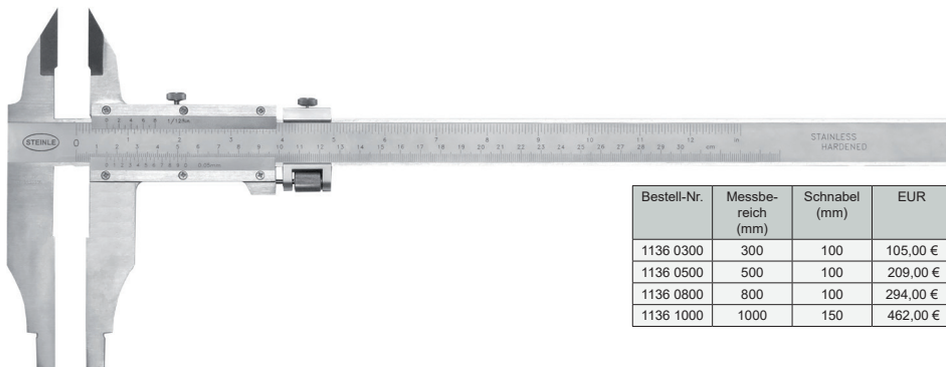
Unser Tipp:

TESA Taster SET 03290133 bestehend aus 10x TESA Induktiv Messtaster axial GT 21 - I - 03210904

ab € 258,-

Bestell-Nr.	Verpackungseinheit	Hersteller-Nr.	EUR
3606 0010	1	03210904	258,00 €
3606 0020	10	03290133	2313,00 €

STEINLE Werkstattmessschieber DIN862 mit Feineinstellung 1136



- Mit Feineinstellung
- Messschneiden für Außenmaße
- Nonius und Schienenteilung zur blendfreien Ablesung mattverchromt
- Feststellschraube oben
- Gerundete Messflächen für Innenmaße
- Messflächen aus rostfreiem Stahl, gehärtet
- Schieber und Schiene gehärtet, rostfrei
- Erhöhte Führungsbahnen zum Schutz des Maßstabs
- Lieferumfang: Etui

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	EUR
1136 0300	300	100	105,00 €
1136 0500	500	100	209,00 €
1136 0800	800	100	294,00 €
1136 1000	1000	150	462,00 €

ab € 105,-

Digitaler Messschieber IP67 MarCal 16 EWR



- Funktionen: ON /OFF, AUTO -ON /OFF, RESET
- Anzeige, mm/inch, Reference-System, LOCK-Funktion (Tastatursperre)
- **Sofort messbereit durch Reference-System**
- Energieversorgung: Batterie, Betriebsdauer ca. 3 Jahre
- Geläppte Führungsbahnen
- Schieber und Schiene gehärtet
- Ablesung: 0,01 mm mit Feststellschraube

ab € 123,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	Tiefenmaß	EUR
1417 0150	150	40	rund	123,00 €
1417 0151	150	40	eckig	123,00 €

Mahr Digitaler Messschieber IP67 MarCal16 EWR Vorteilspack



ab € 312,-

Bestell-Nr.		EUR
1417 9010	3x Messschieber (1417 0151)	312,00 €
1417 9020	6x Messschieber (1417 0151)	611,00 €

STEINLE Digitaler Messschieber 1307 Vorteilspack



ab € 110,-

Bestell-Nr.		EUR
1307 9010	3x Messschieber (1307 0150)	110,00 €
1307 9020	10x Messschieber (1307 0150)	365,00 €

STEINLE Digitaler Messschieber 1307



- Funktionen: mm/inch, ON /OFF, AUTO OFF, RESET
- Kontrastreiche Ziffernanzeige 15 mm
- Sofort messbereit
- Batterie Betriebsdauer ca. 3 Jahre
- Geläppte Führungsbahnen
- Schieber und Schiene gehärtet, rostfrei

ab € 37,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	Schnabel (mm)	Tiefenmaß	EUR
1307 0150	150	40	eckig	37,00 €
1307 0200	200	40	eckig	56,00 €

STEINLE 1345 Digital Messschieber Leichtbauweise 300 - 1000 mm

Werkstattmessschieber - verschiedene Längen der Schnäbel, beide Messschnäbel beweglich



ab € 176,-

- Produktdetails**
- Messschnäbel aus Lehenstahl
 - linker Messschnäbel verstellbar
 - Lochansatz 20 mm
 - Batteriebetriebszeit bis zu 3 Jahre
 - Verfahrensgeschwindigkeit 2,5 m/s (100?/s)
 - Kontrastreiche 13 mm hohe LCD Anzeige

- Funktionen**
- ON/OFF
 - Preset (Nullsetzen)
 - mm/inch
 - ABS
 - Auto-ON/OFF

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	Schnabel-länge 1 (mm)	Schnabel-länge 2 (mm)	EUR
1345 0300	300	90mm	35	176,00€
1345 0500	500	90mm	35	259,00€
1345 0800	800	90mm	35	351,00€
1345 1000	1000	90mm	35	457,00€

STEINLE 1345 Digital Messschieber Leichtbauweise Sondermessschnäbel

Werkstattmessschieber - Standardgewinde M2,5 für alle gängigen Messuhreneinsätze, beide Messschnäbel beweglich



ab € 347,-

- Produktdetails**
- Messschnäbel aus Leichtmetall Oxyd beschichtet
 - linker Messschnäbel verstellbar
 - Lochansatz 20 mm
 - Schmutzabstreifer im Schieber
 - Batteriebetriebszeit bis zu 3 Jahre
 - Verfahrensgeschwindigkeit 2,5 m/s (100?/s)
 - Kontrastreiche 13 mm hohe LCD Anzeige

- Funktionen**
- ON/OFF
 - Preset (Nullsetzen)
 - mm/inch
 - ABS

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	EUR
1345 9010	300	347,00 €
1345 9020	500	420,00 €
1345 9030	800	500,00 €
1345 9040	1000	593,00 €

STEINLE Magnet Messstativ Standard
inkl. Messuhr ECO im Set
Messbereich 10 / 0,01 mm



- Universal Magnet-Messstativ**
- mechanische Zentralklemmung
 - Schwalbenschwanzhalterung zur Aufnahme von Fühlhebelmessgeräten
 - Magnetfuß schaltbar mit prismatischer Sohle (LxBxH 73 x 50 x 55 mm)
 - Haftkraft des Magneten beträgt 6 kg, Gesamthöhe: 231 bis max. 400 mm

€ 24,-

Bestell-Nr.	Größe (mm)	Messbereich (mm)	EUR
9101 0201	Messuhr Analog Set	0 - 10 / 0,01	24,00 €

STEINLE digitale Messuhr IP650



Produktdetails

- Display drehbar über 270°
- IP65
- Genauigkeit 4 µm
- Aluminium Gehäuse mit stabiler Kunststoffabdeckung
- Grosses LCD-Anzeigefeld mit deutlicher Ablesung
- Ziffernhöhe 10 mm
- Messbolzen und Einspannschaft rostfrei
- gehärtet und geschliffen
- Auswechselbare Tastspitzen M 2,5
- Ein/Aus Druckknopf, ABS- und Preset-Funktion
- 0-Stellung an jeder Position, Masseinheit umschaltbar mm/inch
- Lieferung mit Batterie 3 V CR 2032 und Anleitung

ab € 67,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	Ablesung (mm)	EUR
3201 0125	0 -12,5	0,001	114,00 €
3201 0126	0 -12,5	0,01	67,00 €
3201 0250	0 -12,5	0,01	78,00 €
3201 0500	0 -12,5	0,01	116,00 €

Universal 3D-Taster inkl. Tasteinsatz



Qualität gewinnt.



€ 277,-

Der Universal 3D-Taster ist ein sehr präzises und vielseitiges Messgerät für Fräs- und Erodiermaschinen. Der Taster ist nach IP 67 spritzwassergeschützt!

Bestell-Nr.	Größe (mm)	EUR
6601 0030	Universal FH 3D-Taster 80.360.00.FHN	277,00 €
6601 0031	Kurzer Tasteinsatz Ø 4 mm 80.362.00	20,00 €
6601 0032	Langer Tasteinsatz Ø 8 mm 80.363.00	32,00 €

STEINLE Halter für Bügelmessschrauben



- professionelle Qualität
- besonders schwere Ausführung
- Neigung einstellbar
- gummierte Klemmflächen
- für Bügelmessschrauben bis 150 mm geeignet

€ 19,-

Bestell-Nr.	EUR
2199 0002	19,00 €

Grenzlehrdorne DIN 2245 H7



ab € 12,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm) H7	EUR
49010020	2	13,00 €
49010030	3	13,00 €
49010040	4	13,00 €
49010050	5	13,00 €
49010060	6	13,00 €
49010080	8	12,00 €
49010100	10	13,00 €
49010120	12	13,00 €
49010140	14	14,00 €
49010150	15	15,00 €
49010160	16	15,00 €
49010200	20	16,00 €
49010250	25	19,00 €
49010280	28	19,00 €
49010420	42	30,00 €
49010440	44	30,00 €

- Herstelltoleranzen nach DIN 7162 und DIN 7164
- Lehrenstahl, gehärtet
- Baumaße nach DIN 2245
- vollzylindrisch
- Verpackung: in Ölpapier

STEINLE Innen-Messschraube 3-Punkt



- geeignet zur Messung von Sacklochbohrungen
- mit Hartmetall-Messflächen
- Skala und Nonius mattverchromt
- inkl. Einstellung und Verlängerung
- im Etui

ab € 140,-

Bestell-Nr.	Größe (mm)	Einstellung (mm)	Genauigkeit (mm)	EUR
2310 1007	12 - 16	12	0,005	140,00 €
2310 1008	16 - 20	16	0,005	140,00 €
2310 1009	20 - 25	20	0,005	198,00 €
2310 1010	25 - 30	25	0,005	198,00 €
2310 1011	30 - 40	40	0,005	214,00 €

STEINLE Bügelmessschraube



- Messtrommel mattverchromt
- mit Hartmetall-Messflächen
- Bügel lackiert
- Ablesung: 0,01 mm
- Messspindel Ø 6,5 mm
- Spindelsteigung 0,5 mm
- Genauigkeit nach DIN 863
- mit Gefühlsratsche
- ab Messbereich 25 - 50 mm mit Einstellmaß

ab € 23,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	EUR
2130 0025	0 - 25	23,00 €
2130 0050	25 - 50	26,00 €
2130 0075	50 - 75	29,00 €
2130 0100	75 - 100	31,00 €

STEINLE Präzisions Haarwinkel DIN875 INOX rostfrei

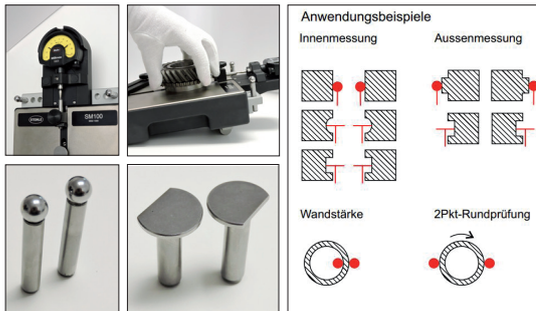


- Produktdetails**
- Genauigkeit DIN 875/00
 - mattverchromt
 - mit 2 Haarmesskanten, ganz, gehärtet
 - im Etui

ab € 33,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	EUR
6309 0150	150 x 100	33,00 €
6309 0250	250 x 130	90,00 €

STEINLE 9502 2Punkt Schnellmessgerät SM100 Universalmessgerät



2 Punkt- Universalmessgerät ist zum schnellen, sicheren und präzisen Messen von Innen- und Aussendurchmessern, Einstichen, Verzahnungen, Durchgangs- und Grundbohrungen, sowie Wandstärken und Rundheit geeignet:

Produktdetails

- Wiederholgenauigkeit von 2µm.
- Ausßenmaß bis zu 100 mm
- Innenmaß von 20 - 100 mm
- Die Messrichtung ist jederzeit wechselbar
- Einsetzbar mit jeder Messuhr oder Feinzeiger mit Schaft
- Dimensionen (L x B): 202 x 167 mm

Lieferumfang

- Messgerät komplett montiert
- Anschlag
- 1Paar Messtaster Kugel Ø10mm
- 1Paar Messtaster Teller Ø20mm, abgesetzt
- Lieferung ohne Anzeigegerät

€ 926,-

Bestell-Nr.	Modell	EUR
9502 1000	SM100	926,00€

STEINLE SFX-33 Stereomikroskop 20x-40x mit 1 W LED



- Vergrößerung: 20x -40x umschaltbar
- Bildfeld: 9 und 5mm
- Arbeitsabstand: zwischen 51 mm und 75 mm einstellbar
- Okulartubus: Prismenkopf 45° Schrägeinblick mit Dioptrienausgleich
- Okular: WF 10x / 20 mm regelbare Halogen - Auf - und Durchlichtbeleuchtung Touch Bedingung
- Beleuchtung: Wiederaufladbarer Akku



Bestell-Nr.		EUR
7101 1320	SFX-33 Stereomikroskop 20x-40x	141,00 €

€ 141,-

STEINLE Mini-Präzisionsschraubstöcke



- Gewindespindel
- mit waagrecht und senkrecht eingeschliffenem Prisma
- Parallelität 0,01 mm
- Winkelgenauigkeit 0,01 mm

Zum Spannen von kleinen Teilen auf Profilprojektoren, Messmikroskopen sowie für diverse andere Einsatzmöglichkeiten.

ab € 57,-

Bestell-Nr.	Material	B	EUR
6501 0015	Alu eloxiert	15	57,00 €
6501 0025	Alu eloxiert	25	70,00 €
6501 0035	Alu eloxiert	35	87,00 €

STEINLE 5502 Granit-Messplatte im Set inkl. Untergestell aus Profilstahl



Produktdetails

- Genauigkeit nach DIN876 (1)
- Messfläche diamantgeläppt
- Säurebeständig und geringe Wärmeleitfähigkeit
- Arbeitshöhe von ca. 900 mm
- inkl. Stahlkugelsätze
- inkl. Werkskalibrierschein und Transportverpackung

ab € 495,-

Zzgl. Sperrgutaufschlag, da Anlieferung per Spedition

Bestell-Nr.	(LxHxB) mm	Gen.	EUR
5502 0400	400x400x50	1	495,00 €
5502 0630	630x400x70	1	647,00 €
5502 0800	800x600x120	1	917,00 €
5502 1000	1000x630x100	1	1010,00 €
5502 1200	1200x800x160	1	1.572,00 €

STEINLE RM5 Handlich und präzise für Rauheitsmessungen vor Ort



STEINLE 9350 Mobiles Rauheitsmessgerät RM5 Taster 2 µ/90 Grad mit Messbereich +/- 100 µm inkl. Werks-Kalibrierschein rückführbar auf DKD / DAkkS Normal

Produktdetails

Ausführung

- Großes Farbdisplay mit Toleranzbewertung
- Tasterpositionsanzeige
- zum genauen Ausrichten des Messgerätes
- Intuitive Klickradbedienung zur Kenngrößenwahl und Bedienung aller Gerätefunktionen
- Beleuchteter Tasterschutz
- Interner Speicher für 5 Messprogramme und max. 10.000 Messergebnisse
- Integrierter Li-Ionen-Akku für bis zu 800 Messungen
- JENOPTIK USB- und Bluetooth-Schnittstelle
- Austauschbare Gleitkuffentaster
- Taststrecken gemäß ISO/JIS/MOTIF, max. 17,5 mm

Lieferumfang

- Rauheitstaster T1E (2 µ/90°) mit Messbereich +/- 100 µm
- Auflageprisma für kleine Wellen
- USB-Kabel
- Ladegerät
- Bedienungsanleitung
- Werkskalibrierschein
- im Koffer



€ 1.599,-

Bestell-Nr.	Messbereich (mm)	EUR
9350 0010	Steinle RM5	1.599,00 €

STEINLE Parallelunterlagen im Holzkasten



- Höhtoleranz: ± 0,01 mm
- Nennmaßtoleranz: ± 0,01 mm
- Maßgenauigkeit der Breite: ± 0,01 mm

- aus Spezial stahl geschliffen und gehärtet HRC 50°-60°
- die Unterlagen stehen paarweise übersichtlich in einem für Maschinen-Nuten
- der Querschnitt ist jeweils auf die Stirnseite laserbeschriftet mit Toleranz H8
- als Parallelunterlagen zur Aufnahme von Werkstücken

€ 191,-

Bestell-Nr.	Länge (mm)	Querschnitt (mm)	EUR
6408 0150	150	14 x 10, 16 x 10, 18 x 10, 20 x 10, 22 x 10, 24 x 10, 26 x 10, 28 x 10, 30 x 10, 35 x 10, 40 x 10, 45 x 10, 50 x 10	191,00 €