



Mitutoyo



techno-tool ag



BIS ZU
CHF 1'700
SPAREN

EINTAUSCHEN
ODER NEU KAUFEN

REACH NEW HEIGHTS

ENDTECKEN SIE DIE HOCHLEISTUNSFÄHIGE HÖHENMESSGERÄTE
GÜLTIG BIS AM 31. MÄRZ 2021

LINEAR & QM-HEIGHT
PROMOTION 2020



BIS ZU
CHF 1'400
SPAREN

EINTAUSCHEN
ODER NEU KAUFEN



High-Performance 1D Höhenmessgeräte Serie

518-246

518-240

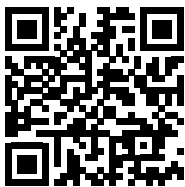
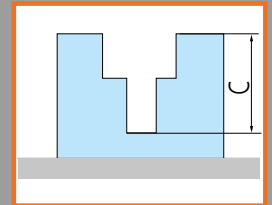
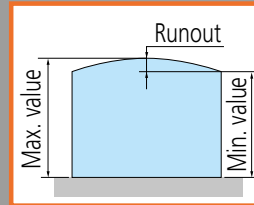
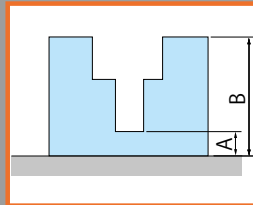
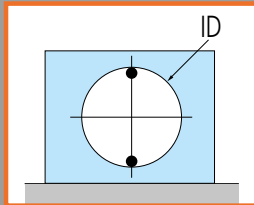
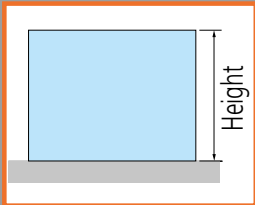


QM-HEIGHT - ABSOLUTE 1D HÖHENMESSGERÄT

- > Einfach zu bedienendes 1-D Höhenmessgerät mit ABSOLUTE Masstab
- > Verfügbar mit oder ohne pneumatischen Antrieb
- > Unterschiedliche Datenausgabe-Funktionen, wie z.B. DIGIMATIC-, USB-Anschluss oder drahtlos (über U-Wave)
- > Häufige Innen-/Aussendurchmesser-Messungen und Steigungsberechnungen lassen sich über Icons starten, die auch einen einfachen Ein-Tasten-Betrieb unterstützen



Mess-Beispiele



Video:

QM Height 1D Höhenmessgerät -
100% verstärkte Qualitätskontrolle

<https://youtu.be/6SZGJKvpiSM>



SEHEN SIE WIE DAS QM-HEIGHT ABSOLUTE 1D
HÖHENMESSGERÄT IHNEN HELFEN KANN!



Produktbroschüre:

QM-HEIGHT SERIE
HIGH-PERFORMANCE
HÖHENMESSGERÄT



https://mitutoyo.ch/application/files/9715/9135/9319/PRCH_DE_1515_QM-Height_WEB.pdf



Eintausch-Aktion Bis zu CHF 1'400 sparen¹⁾

Nr.	Messbereich [mm]	Bezeichnung	Zifferschrittwert [mm]	Genauigkeit [µm]	Luftlager	Listenpreis CHF	Aktionspreis CHF
PROMO009	0-350	QM-Height 1D Höhenmessgerät (518-240) inkl. AC-Adapter (06AFZ950D)	0.001	±(2.4+2.1/600)µm		4'160	3'107
PROMO010	0-600	QM-Height 1D Höhenmessgerät (518-242) inkl. AC-Adapter (06AFZ950D)	0.001	±(2.4+2.1/600)µm		5'085	3'798
PROMO011	0-350	QM-Height 1D Höhenmessgerät (518-244) inkl. AC-Adapter (06AFZ950D)	0.001	±(2.4+2.1/600)µm	■	4'586	3'416
PROMO012	0-600	QM-Height 1D Höhenmessgerät (518-246) inkl. AC-Adapter (06AFZ950D)	0.001	±(2.4+2.1/600)µm	■	5'511	4'107

¹⁾Ein high performance 1 oder 2D Höhenmessgerät jeder Marke, das mit einem Controller oder einer Bedienbox ausgestattet ist, kann durch LH-600E/EG oder QM-Height. Für weitere Informationen, wenden Sie sich an Ihre örtliche Mitutoyo-Vertretung oder Ihren Mitutoyo-Vertriebspartner.

Spezial-Aktion für Neukunden

Nr.	Messbereich [mm]	Bezeichnung	Zifferschrittwert [mm]	Genauigkeit [µm]	Luftlager	Listenpreis CHF	Aktionspreis CHF
518-240	0-350	QM-Height 1D Höhenmessgerät	0.001	±(2.4+2.1/600)µm		4'078	3'275
518-242	0-600	QM-Height 1D Höhenmessgerät	0.001	±(2.4+2.1/600)µm		5'003	3'977
518-244	0-350	QM-Height 1D Höhenmessgerät	0.001	±(2.4+2.1/600)µm	■	4'504	3'509
518-246	0-600	QM-Height 1D Höhenmessgerät	0.001	±(2.4+2.1/600)µm	■	5'429	4'328

Sonderzubehör

Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Listenpreis CHF	Aktionspreis CHF
936937	Digimatic Signalleitung (1m)	für QM-Height	58	-
965014	Digimatic Signalleitung (2m)	für QM-Height	74	-
06AFM380D	USB Input Tool Direct Signalleitung (2m)	für QM-Height	126	-
02AZD880G	U-WAVE-Drahtloser Sender*	für QM-Height	191	-
02AZD790D	U-WAVE-Anschlussleitung	für QM-Height	102	-
02AZE990	U-WAVE Adapter	für QM-Height	41	-
06AFZ950D	Netzteil 6V DC, 2A	für QM-Height	82	71
12AAC072	Taster für Tiefenmessung	für QM-Height / Linear Height	202	175
901-124	Granitplatte	630 x 630 x 70 mm; DIN 876; Toleranzklasse 0	807	690
901-125	Granitplatte	1000 x 630 x 100 mm; DIN 876; Toleranzklasse 0	1'498	1'275
901-932	Unterbautisch	Unterbautisch für Granitplatte 901-124	408	350
901-933	Unterbautisch	Unterbautisch für Granitplatte 901-125	450	385

* U-WAVE-R Empfänger (separat erhältlich) ist notwendig, um Daten auf dem PC zu empfangen



12AAC072
Taster für Tiefenmessung

U-WAVE
Drahtloser Sender
inkl. optionaler
U-WAVE Adapter



High-Performance 2D Linear Height Serie

518-351D-21



518-352D-21



LINEAR HEIGHT LH-600 E/EG 2D HÖHENMESSGERÄT

- > Dieses Hochleistungs-2D-Höhenmessgerät verfügt über einen pneumatischen Antrieb
- > Selbsterklärendes Bedienfeld mit Farb-LCD für unterschiedliche Funktionen wie z.B. automatische Ausführung zuvor erstellter Teileprogramme
- > Zwei verschiedene Modelle mit ergonomischem Handgriff (Typ EG) oder ohne (Typ E) sind erhältlich

LH-600E

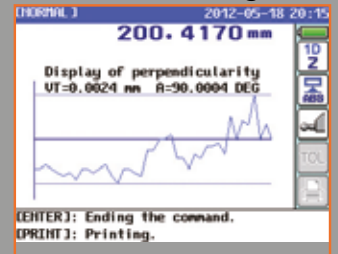
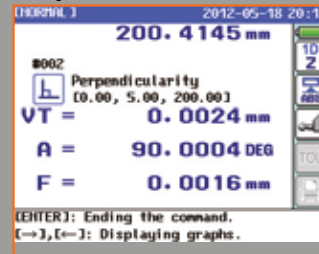
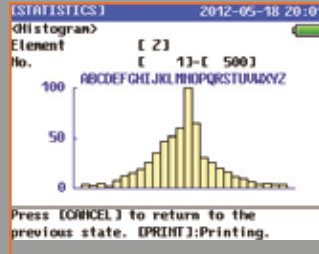
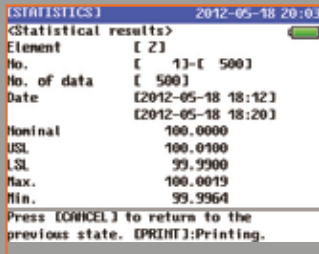
Design ohne Handgriff

LH-600EG

Design mit Handgriff. Der Knopf zur Aktivierung des Luftlagers ist im Power Grip vorinstalliert



Beispiele Bildschirmanzeige und Druckerausgabe



SEHEN SIE WIE DAS LH-600 E/EG HÖHENMESSGERÄT IHNEN HELFEN KANN!



Videos: Linear Height LH-600E

Mitutoyo's qualitativ hochwertige Höhenmessgerät- Vorstellung

<https://youtu.be/2kObNq0aTpo>



und entdecken Sie, wie einfach es ist zur Durchführung der Datenausgabe mit dem LH-600

<https://youtu.be/ugjDYkFjyms>



Produktbroschüre:

LINEAR HEIGHT Serie
HIGH PERFORMANCE
2D HÖHENMESSGERÄT

https://mitutoyo.ch/application/files/8115/5888/7722/PRCH_DE_12863_LinearHeight.pdf



Eintausch-Aktion Bis zu CHF 1'700 sparen¹⁾

Nr.	Messbereich [mm]	Bezeichnung	Zifferschnittwert [mm]	Genauigkeit [µm]	Luftlager	Listenpreis CHF	Aktionspreis CHF
PROMO013	0-600	Linear Height LH-600 E Höhenmessgerät (518-351D-21) inkl. Taster-Set (K650986)	0.0001	±(1.1+0.6l/600)µm	■	7'564	5'808
PROMO014	0-600	Linear Height LH-600 EG Höhenmessgerät (518-352-21**) inkl. Taster-Set (K650986)	0.0001	±(1.1+0.6l/600)µm	■	7'938	6'183

* Ohne Quantisierungsfehler ** mit "Power Grip" zum Verfahren

¹⁾Ein high performance 1 oder 2D Höhenmessgerät jeder Marke, das mit einem Controller oder einer Bedienbox ausgestattet ist, kann durch LH-600E/EG oder QM-Height. Für weitere Informationen, wenden Sie sich an Ihre örtliche Mitutoyo-Vertretung oder Ihren Mitutoyo-Vertriebspartner.

Spezial-Aktion für Neukunden



Nr.	Messbereich [mm]	Bezeichnung	Zifferschnittwert [mm]	Genauigkeit [µm]	Luftlager	Listenpreis CHF	Aktionspreis CHF
518-351D-21	0-600	Linear Height LH-600 E Höhenmessgerät	0.0001	±(1.1+0.6l/600)µm	■	7'100	5'615
518-352D-21**	0-600	Linear Height LH-600 EG Höhenmessgerät	0.0001	±(1.1+0.6l/600)µm	■	7'474	5'849

* Ohne Quantisierungsfehler ** mit "Power Grip" zum Verfahren

Sonderzubehör

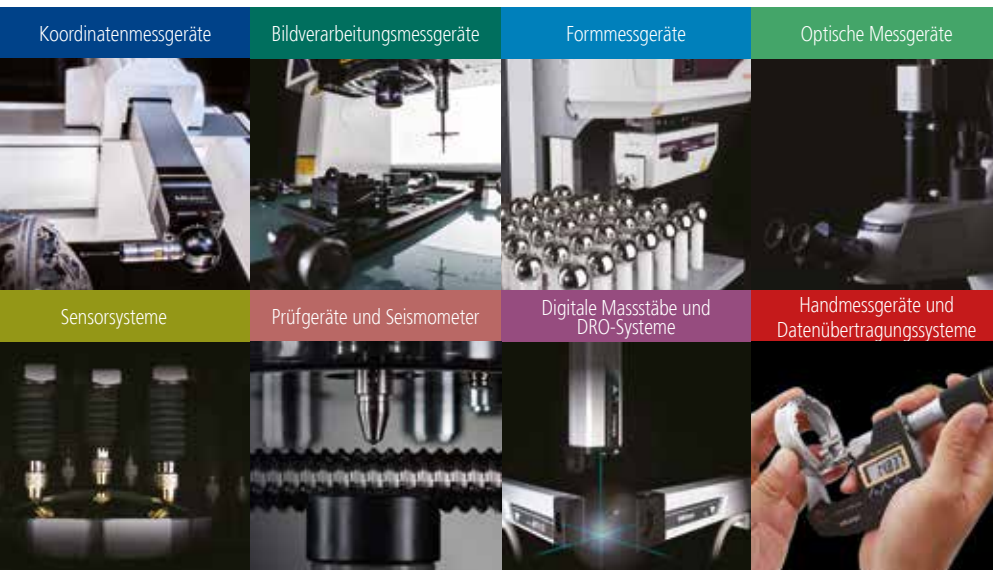
Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Listenpreis CHF	Aktionspreis CHF
63AAA043	DMX-0-1 USB	Für Linear Height: HID (Human Interface Device) Tastaturformat Schnittstelle zum direkten Senden von Messdaten, z.B. MS Excel	305	257
12AAA807D	RS-232C Signalkabel	Für Linear Height: Anschlussleitung Linear Height - HID Schnittstelle 63AAA043	72	61
K650986	Tastereinsatz-Set	Für Linear Height: inkl. Halter, Tastereinsatz: Ø=1, 2, 3, 4 mm usw.	464	397
12AAN050	Belegdrucker	Für Linear Height	1'505	1'286
12AAC072	Taster für Tiefenmessung	für QM-Height / Linear Height	202	175
901-124	Granitplatte	630 x 630 x 70 mm; DIN 876; Toleranzklasse 0	807	690
901-125	Granitplatte	1000 x 630 x 100 mm; DIN 876; Toleranzklasse 0	1'498	1'275
901-932	Unterbautisch	Unterbautisch für Granitplatte 901-124	408	350
901-933	Unterbautisch	Unterbautisch für Granitplatte 901-125	450	385

K650986
Tastereinsatz-Set M3 "Linear Height"

12AAN050
Belegdrucker

12AAC072
Taster für Tiefenmessung

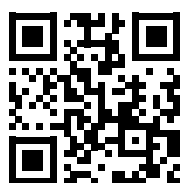




Ganz gleich, welche Messaufgabe Sie fordert: Mitutoyo unterstützt Sie vom Start bis zum Ergebnis.

Mitutoyo zeichnet sich nicht nur durch die Fertigung hochwertiger Messgeräte, sondern auch durch einen qualifizierten Support über die gesamte Nutzungsdauer der Geräte aus, der umfassende Serviceleistungen einschliesst und sicherstellt, dass Ihre Mitarbeiter die Investition aufs Beste nutzen können.

Neben den Grundlagen der Kalibrierung und Reparatur bietet Mitutoyo Schulungen in Produkt- und Messtechnik, sowie IT-Support für die in der modernen Messtechnik eingesetzte Spitzen-Software. Wir sind auch in der Lage, massgeschneiderte Messlösungen auszuarbeiten, zu entwickeln, zu prüfen und bereitzustellen und können Ihre wichtigen Messherausforderungen, insofern diese kosteneffektiv sind, sogar hausintern auf Unterauftragsbasis lösen.



Hier finden Sie zusätzliche Produktbroschüren und unseren Produktkatalog

www.mitutoyo.ch

Hinweis: Die Produktabbildungen sind unverbindlich. Die Produktbeschreibungen, insbesondere alle technischen Daten, sind nur verbindlich nach ausdrücklicher Vereinbarung.

MITUTOYO, ABSOLUTE, DIGIMATIC, OPTOEYE und U-WAVE sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Mitutoyo Corp. in Japan und/oder anderen Ländern/Regionen. Opti-fix ist ein eingetragenes Markenzeichen von KOMEG Industrielle Messtechnik GmbH. Excel, Microsoft und Windows sind entweder eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Thiokol ist ein eingetragenes Warenzeichen von TORAY FINE CHEMICALS Co., Ltd. TÜV ist ein eingetragenes Warenzeichen von (unter anderem) TÜV Rheinland AG. YouTube ist ein eingetragenes Warenzeichen von Google Inc. Andere hierin genannte Unternehmens-, Produkt- und Markennamen dienen nur zu Identifikationszwecken und sind eventuell Markenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber.

Mitutoyo

Mitutoyo (Schweiz) AG

Hauptsitz
Steinackerstrasse 35
CH-8902 Urdorf
T +41 44 736 11 50

Niederlassung
Rue Galilée 4
CH-1400 Yverdon-les-Bains
T +41 24 425 94 22
info@mitutoyo.ch
www.mitutoyo.ch