

Mitutoyo

**EIN SMARTER DEAL, EIN SMARTES KMG,
EINE SMARTE ENTSCHEIDUNG**

DIE NEUE CRYSTA-APEX V

BELEGTE ERFOLGSBILANZ UND ZUVERLÄSSIGKEIT
KOMBINIERT MIT SMART FACTORY-FUNKTIONEN!

MITUTOYO CNC-KMG
WERBEAKTION 2020

**TAUSCHEN SIE IHR
ALTES CNC KMG AUS!**
UNABHÄNGIG DER MARKE!

GÜLTIG BIS ZUM 28. DEZEMBER 2020



Die Serie CRYSTA-Apex V

500/700/900-Serie

Genauigkeit, Geschwindigkeit und Vielseitigkeit - unsere neue Serie von CNC-Koordinatenmessgeräten. Wir sind stolz darauf, unsere CRYSTA-Apex V-Serie vorstellen zu können, die schnellere Messungen liefert, ohne die Genauigkeit des Messgeräts zu beeinträchtigen. Die V-Serie unterstützt ausserdem die Messung von Werkstücken vieler

verschiedener Formen, wie z. B. Gussteile oder Impeller. Die CRYSTA-Apex V-Serie ist eine neue Generation von CNC-Koordinatenmessgeräten, die das Internet of Things (IoT) für die fortgeschrittene Verwaltung von Produktions- und Qualitätsinformationen nutzt und so jede Fabrik zu einer Smart Factory, d. h. zu einer intelligenten Fabrik, macht.

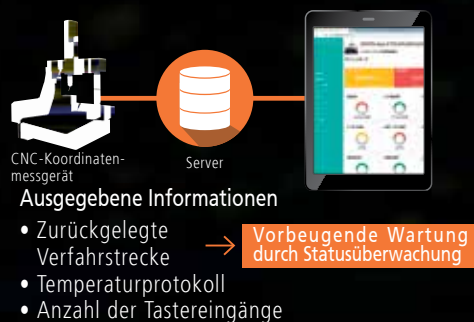
Statusmonitor

Messgeräte aus der Ferne überwachen



Zustandsüberwachung

Vorbeugende Wartung durchführen, indem der KMG-Status überwacht wird



MeasurLink

Reduziert fehlerhafte Produkte durch Qualitätsvisualisierung



Smart Factory durch Visualisierung starten, von der Statusverwaltung bis zur vorbeugenden Wartung.

Mitutoyo hat neue Funktionen entwickelt, die ein Netzwerk zur zentralen Verwaltung von Informationen aus dem Produktionsprozess verwenden. MeasurLink sagt Fehler voraus, indem Messgerät-Daten in Echtzeit erfasst und analysiert werden. Der Statusmonitor (Smart Measuring System oder SMS), der den Betriebsstatus des Messgeräts anzeigt, und die Zustandsüberwachung, die den Zustand der Maschine selbst anzeigt, tragen dazu bei, die Messgenauigkeit aufrechtzuerhalten, die Produktivität zu erhöhen und die Verwaltung der Wartungsvorgänge zu verbessern.

TAUSCHEN SIE IHR ALTES CNC KMG AUS!

Unabhängig der Marke!**

GÜLTIG BIS ZUM 28. DEZEMBER 2020



CRYSTA-Apex V 544

Messbereich
x: 500 mm
y: 400 mm
z: 400 mm

Die Produkte der CRYSTA-Apex V-Serie decken alle Arten kleiner und mittelgrosser Werkstücke ab.

Die Fortschritte in Genauigkeit, Geschwindigkeit und Vielseitigkeit sind in der breiten Palette von 3 Serien und 10 Modellen der KMGs der Apex V-Serie deutlich zu erkennen. Mit einem Chassis in kräftigen Farben steht das

brandneue Design für modernste Funktionalität und einen Grad an Kreativität, wie er für ein Präzisionsmessgerät des IoT-Zeitalters angemessen ist.



Wir möchten uns bei Ihnen für die Wahl eines Mitutoyo-Koordinatenmessgeräts bedanken und hoffen, dass Sie mit dem langen und zuverlässigen Dienst Ihrer Serie BN, BHN, Euro-C, Euro-C Apex oder Crysta-Apex C zufrieden sind. Aber alles Gute muss ein Ende haben und das gilt auch für diese aussergewöhnlich langlebigen KMG, die endlich das Alter erreicht haben, in dem der Ersatzteilsupport bereits eingestellt wurde oder bald nicht mehr verfügbar sein wird.

** Das Angebot gilt für alle CNC KMG-Modelle und CNC-KMG von Mitutoyo (CRYSTA-Apex C-Modelle und älter).

Unser Angebot an Sie:

Wir verstehen sehr gut, welche Sorgen Ihnen diese Tatsache hinsichtlich der Aufrechterhaltung Ihrer Qualitätskontrolle bereiten wird, und möchten Ihnen daher ein attraktives Angebot unterbreiten, um Ihr KMG auf das neueste Modell der Serie CRYSTA-Apex V 500/700/900 upzugraden. Ausführliche Informationen zu diesem Angebot, das Ihrem Unternehmen die neueste produktivitätssteigernde Prüfungstechnologie zum möglichst niedrigen Preis und zur Sicherung einer leistungsstarken Messfähigkeit für die Zukunft bietet, erhalten Sie von Mitutoyo. Ein KMG-Spezialist kann die Optionen ausführlich erläutern.



CRYSTA-Apex V 776

Messbereich
x: 700 mm
y: 700 mm
z: 600 mm



CRYSTA-Apex V 9106

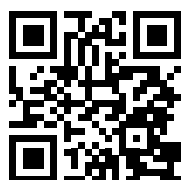
Messbereich
x: 900 mm
y: 1000 mm
z: 600 mm



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 Lebensdauer des Geräts 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.at

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 KOME G 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 Austria GmbH

Salzburger Straße 260 / 2&3
A-4600 Wels
Tel. +43 / (0)7242 - 219 998
info@mitutoyo.at
www.mitutoyo.at