

Surftest EXTREME SV-3000 Serie



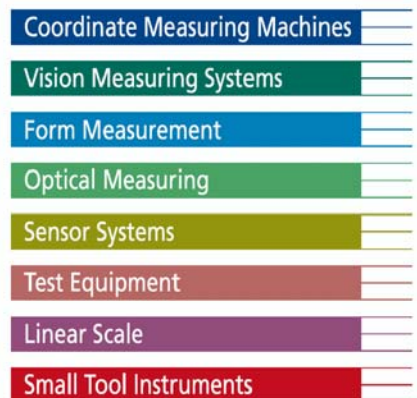
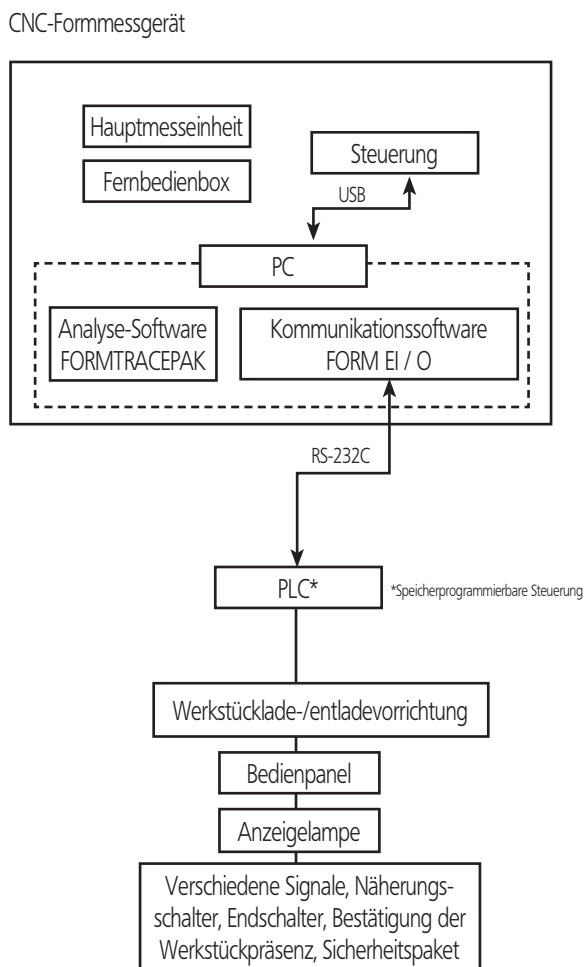
Sonderlösung für einen vollautomatischen
CNC-Oberflächen-Prüfplatz

Eigenschaften und Merkmale

Diese innovative Sonderlösung ermöglicht durch Nutzung einer bidirektionalen Kommunikation die Steuerung der Werkstücklade- und entladevorrichtung sowie die Steuerung der erforderlichen Messabläufe. Somit entsteht ein effizientes vollautomatisches Messsystem.

- Vollautomatisierte Messung an beiden Seiten eines im Werkstückhalter aufgespannten Dünnblechs
- Zur Umsetzung von Sicherheitsstandards ist die verriegelbare Umhausung mit einem Signalgeber ausgestattet.
- Entspricht den Normen zur Messung der Oberflächenrauheit ISO84/97, JIS82/94/01 usw.

HINWEIS: Produkte dieser Serie sind mit einem Sicherheitssystem zur Erkennung möglicher funktionsbeeinträchtigender Erschütterungen des Messsystems ausgestattet. Das Auslösen des Systems führt zeitverzögert zum Stillstand des Gerätes. Die Funktion des Gerätes kann durch die rechtzeitige Freischaltung des Sicherheitssystems durch Mitutoyo Servicepersonal ohne Ausfallzeiten sichergestellt werden.



Mitutoyo (Schweiz) AG
Steinackerstrasse 35
CH-8902 Urdorf
T +41 (0)44 736 11 50
F +41 (0)44 736 11 51
info@mitutoyo.ch
www.mitutoyo.ch

Hinweis: Alle Angaben über unsere Produkte, insbesondere die in dieser Druckschrift enthaltenen Abbildungen, Zeichnungen, Mass- und Leistungsangaben sowie sonstigen technischen Angaben sind annähernd zu betrachtende Durchschnittswerte. Die Änderung von Konstruktion, technischen Daten, Massen und Gewichten bleibt insoweit vorbehalten. Unsere angegebenen Normen, ähnliche technische Regelungen sowie technische Angaben, Beschreibungen und Abbildungen der Produkte entsprechen dem Datum der Drucklegung. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der jeweils gültigen Fassung. Massgeblich sind alleine die von uns abgegebenen Angebote.