



Messtechnik / Metrology

Die enge Verknüpfung von Fertigung und neuester Prüftechnik stellt sicher, dass an allen Stationen des Produktionsprozesses höchste Qualitätsstandards eingehalten werden. Wir investieren kontinuierlich in die Anschaffung hochwertiger Messtechnik. Alles, was wir produzieren und montieren, können wir auch zuverlässig und sicher messen und prüfen. / The close connection of production and state of the art measuring technology is ensuring that all stages of our production processes are reaching highest quality standards. We are continuously investing into high-tech measuring equipment. We can get a reliable and precise measurement of every part we machine and assemble.

Maschinenliste:

Mitutoyo CRYSTA-Apex C776 und CRYSTA-Apex S7106

zwei 3D-Koordinatenmessmaschinen,
max. Dimensionen: 700x700x600mm,
scannendes Tastsystem SP25M,
CAD-Programmiermodul, mit externem Programmierplatz

Mitutoyo CNC-Roundtest RA 2200

Form- und Lage-Prüfgerät (max. 30 kg Teilgewicht),
max. Teilgewicht: 30kg, max. Ø300mm,
max. Messhöhe: 500 mm

Mitutoyo CNC-Contracer CV3200

Konturprüfgerät, Messbereich: 60 x 100 mm

Mitutoyo Surftest SJ410

Rauheitsprüfgerät, 50 mm Messlänge in X-Achse,
Bezugsebenen-Messsystem,
konform mit allen wichtigen Industrienormen

Z-Mike 1202 B

Laser-Mikrometer

sowie über **3.000 Handmessmittel und Lehren**