

## >> Mess- und Prüfgeräte <<

### Mess- bzw. Prüfgerät

#### 3D-CNC- Koordinaten- Messmaschine

Zeiss Eclipse 7/7/5



- Messbereich X-Achse: 700 mm
- Messbereich Y-Achse: 700 mm
- Messbereich Z-Achse: 500 mm
- Wechselmagazin mit 4 Speicherplätzen

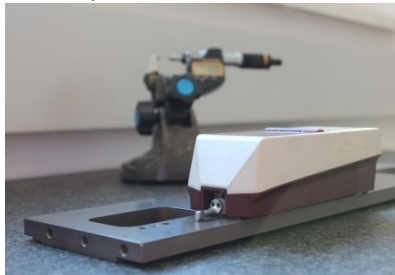
#### 3D-Koordinaten- Messgerät

Mitutoyo BH 504

- Messbereich X-Achse: 500 mm
- Messbereich Y-Achse: 400 mm
- Messbereich Z-Achse: 400 mm

#### Oberflächen- rauigkeit- Messgerät

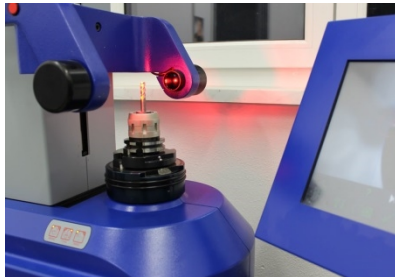
Mitutoyo Surftest SJ-210



#### Diverse Heidenhain Messtaster

#### Werkzeug- Voreinstellgerät

PRECiset 400



- Max. Werkzeug-Ø 400 mm
- Max. Werkzeug-Länge 400 mm

#### Werkzeug- Voreinstellgerät

pwb SWISS Toolmaster TM250