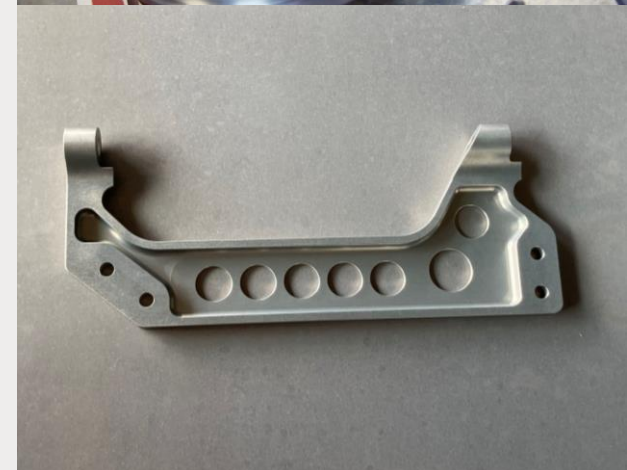


Technische Daten:

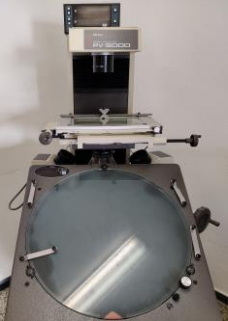
- **taktile** 3D-Messmaschine
- Messbereich **500 x 500 x 500 mm**
- **CAD-Datenübernahme**
- Messgenauigkeit **2,5 µm**



- Scannen, Punktmessung
- Linien- und Bogenformen
- Software ZEISS Calypso



Weitere Messmaschinen



→ Profilprojektor / Mitutoyo PV5000

- 10-Fach und 50-Fach Vergrößerung
- 2D-Mess-Software
- 200 x 350 mm



→ 2x Höhenmessgerät / Tesa



→ optisches Voreinstellgerät / Zoller



→ Konturmessgerät / Mahr

- Taststrecke 1 – 200 mm
- Auflösung 0,04 µm



→ Oberflächen- Rauheitsmessgerät

Und 500 weitere Messmittel!