

Wir verkaufen:

Versuchsanlage zum Aufbringen von Nano-Schichten

Gebaut für **Beschichtungen im einstelligen Nanometerbereich** auf planen Flächen. Über den Bereich von 200 mm Durchmesser - **Ebenheitsfehler im einstelligen Nanometerbereich**.

Anlage geht max. bis 3 Amp., wurde aber wegen der Genauigkeit auf Kleinstwerten gefahren. **Asymmetrische Bewegung gleicht Feldfehler recht gut aus.**

Alle Parameter sind variabel einstellbar, daher ist die Anlage ideal für Tests, Entwicklung, Kleinstserien.

Hersteller: Alphatech – Schweiz

Doppelwandig - 40 cm Kantenlänge - 2 Heizstäbe - Filteranlage - Elektronik
Bewegungsmimik - asymmetrisch für Ausgleich von Feldstärken - von oben zu laden.
Thurlby - Stromversorgung - 5-fach Ramping - 2 oder 3 Stellen nach dem Komma für Powerqualität.

Füllung für Nickel-Vanadiumbad wird mitgegeben.

Anlage ist etwa 10 x benutzt worden.

Anlage ist in der Nähe von Mönchengladbach eingelagert - und kann von dort übernommen werden.

Angebote bitte per Mail an: innovators@online.de





