



DE MEET Messmaschine

Technische Daten

| | |
|---------------------|-----------------------------------------|
| Hersteller | Schut Geometrische Messtechnik |
| Typennummer | DeMeet400-I 351V |
| Maschinentyp | Optische 3D-CNC Messmaschine |
| Beschaffungsjahr | 2005 |
| X-Achse Weg | 400 mm |
| Y-Achse Weg | 250 mm |
| Z-Achse Weg | 200 mm |
| Tischlänge/-breite | 560x422 mm |
| Max. Tischbelastung | 50 kg |
| Messgenauigkeit | 0.1 μm |
| Messunsicherheit | $(4+L/200) \mu\text{m}$ (L=Länge in mm) |
| Bedienung | komplett CNC gesteuert |
| Steuerung | PC Software: Approve for DeMeet |
| Serientauglich | ja |