



Maschinen-Typ:	Gelenkarm
Hersteller:	Hexagon - Romer
Modell:	Omega 2036 6 Achsen
Ursprungsland:	Frankreich
Lieferzeit:	nach Absprache
Standort:	59229 Ahlen
Baujahr:	2005
Messbereich:	3600 mm
Software:	PC-DMIS
Tastsystem:	Taster \varnothing 15 Taster \varnothing 6 Taster Spitze
Genauigkeit:	+/- 0.078mm
Zustand:	gebraucht
Interface:	Axila
Rechnersystem:	Dell Precision M4400
Betriebssystem:	nach Absprache
Ausstattung:	Transportkoffer Magnetstativ Kalibrierleiste
Optional:	Stativ / Dreifuss Arbeitsstisch