

## ALMAC CU1005 CNC

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**  
**Hersteller : ALMAC**  
**Modell : CU1005 CNC**  
**Baujahr : 2000**  
**Serien Nr : 081-160A-338**  
**Lager Nr : 6484P**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Stunden	: 34373
- Hübe X x Y x Z	: 220 x 120 x 170 [mm]
- fester Tisch Abmessungen	: 350 x 140 [mm]
- Vorschübe Geschwindigkeit	: 0 - 5000 [mm/min.]
- Spindelsgeschwindigkeit	: 20 000 [U/min]
- Spindeldurchmesser	: 60 [mm]
- Werkzeugstyp	: ISO 25
- Werkzeugwechsler	: RANDOM 20 Positionen
- Spindelmotor	: 1.5/3.4 [kW]
- installierte Leistung	: 6 [kW]
- Abmessungen	: 1830x1250x1750 [mm]
- Gewicht	: 1 500 [kg]

### ZUBEHÖR

- Steuerung CNC FANUC 16i
- starres Innengewindeschneiden
- Spindelskühlung
- Ölnebel Absaugung
- Messungsmeterstab auf die 3 Achsen (1/10 [um])
- Werkzeugmessgerät Blum
- Humard Automatisierung für Werkstücke
- 3 R Werkstücke Legen
- Kühlmittel tank mit Pumpe