

MORI SEIKI NV5000 Alpha 1A/40

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : MORI SEIKI
Modell : NV5000 Alpha 1A/40
Baujahr : 2006
Serien Nr : NV501FC3697
Lager Nr : P1837



TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| - Anzahl der Achsen | : 5 |
| FRÄSSPINDEL | |
| - Werkzeugaufnahme | : BT40 |
| - Spindeltriebleistung | : 18,5 [kW] |
| - Spindeldrehzahl | : 20.000 [Upm] |
| LINEAR ACHSEN | |
| - Verfahrweg X/Y/Z-Achsen | : 800 x 510 x 510 [mm] |
| - Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z) | : 42 [m/min] |
| WERKZEUGWECHSLER | |
| - Anzahl der Werkzeuge im Magazin | : 30 |
| TISCH | |
| - Tisch Größe | : 1100 x 600 [mm] |
| - Abstand von Tisch zu Spindelnase | : 150-660 [mm] |
| - Max. Tisch Beladung | : 1000 [kg] |
| ELEKTRISCHE VERSORGUNG | |
| - Versorgungsspannung | : 220 [V] |
| - Gesamtantrieb | : 42 [kVA] |
| GEWICHT UND ABMESSUNGEN | |
| - Platzbedarf | : 2460 x 2710 [mm] |
| - Maschinenhöhe | : 2603 [mm] |
| - Maschinengewicht | : 6.500 [kg] |
| MASCHINENSTUNDEN | |
| - Betriebsstunden | : 17.197 [bst.] |
| - Spindelstunden | : 15.198 [bst.] |

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum

Hersteller : MORI SEIKI

Modell : NV5000 Alpha 1A/40

Baujahr : 2006

Serien Nr : NV501FC3697

Lager Nr : P1837

ZUBEHÖR

- Steuerung : MSX-511
- Data server : Speicher 1280 Mo
- Schnittstelle : PCMCIA / RJ45 / RS232
- 3-farbige Statuslampe
- Teilapparat Typ : 4e-5e axe intégré
- * Hersteller : NIKKEN 5AX 200 II FA
- Kühlmittelank : 230 [l]
- * mit Hochdruckpumpe : 40 [bars]
- * mit Spülpistole
- * mit Kabine Wäsche
- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)
- Späneförderer
- Spindelkühlung
- Elektrischen Transformator
- Schraubstock
- Werkzeughalter : 1