

## CNC DREHMASCHINE DAEWOO PUMA 240MSB

**Hersteller:** Daewoo  
**Typ:** Puma 240MSB  
**Baujahr:**  
**Preis:** auf Anfrage



### CNC Drehmaschine Daewoo mit Sub Spindel

Drehdiameter: 550 mm über Bett  
300 mm über Schlitten  
Spindelabstand: 513 mm  
Spindelbohrung : Ø 65 mm  
CNC Steuerung: Fanuc Series 18i-TB

X-Achse: 205 mm  
Z-Achse: 580 mm  
B-Achse: 580 mm

#### Haupt Spindel

Diameter: 76 mm  
Drehzahlen: 4.500 U/min  
Spindel indexieren (C-  
Achse): min. 0.001°

#### Sub-Spindel

Diameter: 45 mm  
Drehzahlen: 6.000 U/min  
Spindel indexieren (C-  
Achse): min. 0.001°

#### Werkzeugrevolver

Werkzeugen: 12 x Angetrieben  
Indexieren: 0,15 sek.  
Drehzahlen: 5.000 U/min.

Ausgestattet mit:

- Kühlmittel Anlage
- Spänenforderer
- Werkzeugen
- Betriebsanleitungen

Ursprungsland: Korea  
Maschine LxBxH: 3300 x 1600 x 1800 mm  
Maschine Gewicht: 4.500 kg