

## KITAMURA MEDCENTER 5AX



**Tipo:** Centro di lavoro verticale 5 assi

**Brand:** KITAMURA

**Modello:** MEDCENTER 5AX

**C.N.C:** Arumatik My

**Specifiche:**

Ideale per il settore medicale ed elettronico, per la produzione di pezzi di piccole dimensioni.

## Informazioni tecniche

### TAVOLA

Dimensioni tavola: Ø 170 mm  
Dimensione cave a T/ passo: 14 x 4 mm  
Max peso ammesso: 20 kg

### CAPACITÀ

Corsa asse X longitudinale: 254 mm  
Corsa asse Y trasversale: 330 mm  
Corsa asse Z verticale: 330 mm

### MANDRINO

Attacco mandrino: HSK40 ISO  
Velocità di rotazione: 30.000 giri/min.  
Potenza motore: 18 Kw

### AVANZAMENTI

Rapido asse X,Y,Z: 60.000/60.000/50.000 mm/min

### MAGAZZINO UTENSILI

Stazioni portautensili: 40 nr.

### PROPRIETÀ SPECIFICHE

Massimo diametro lavorabile x altezza: 180/220 x 175 mm  
Corse asse A: +/- 120 mm  
Corse asse C: 0-360 gradi  
Distanza superficie tavola- naso mandrino: 50-380 gradi  
Dimensioni macchina: 2000x1200x2200 mm









