



Mod. Awea BM-1300

Centro di lavoro verticale

Rif. nr. 2913

Anno costruzione: 2006

Anno installazione: 2007



I dati riportati sono indicativi e potranno essere da Voi verificati nel corso di una Vostra gradita visita presso i nostri magazzini.

CNC:

Unità di governo FANUC 0i-MC

Capacità:

Distanza centro mandrino - colonna mm 820
Distanza naso mandrino - piano tavola mm 150-850

Mandrino:

Vel. di rotazione mandrino con motore coassiale giri/min 50-6000
Potenza motore mandrino (cont./ 30 min) kW 15/18,5
Cono mandrino ISO 50(DIN 69871-A50)

Corse:

Corsa assi X/Y/Z mm 1300/800/700

Avanzamenti:

Avanzamento rapido assi X/Y/Z m/min 20/20/18

Tavola:

Dimensioni tavola mm/Kg 1500x800 / 1200

Cambio utensile automatico:

Capacità magazzino utensili, posti nr. 24
Max. dimensione utensile (ØxL) mm 127/215X350
Max. peso utensile Kg 15

Pesi:

Peso Kg 11000
Dimensioni macchina mm L 3965 W 3920 H 2720

Accessori presenti:

Volantino elettronico remotato, evac. trucioli a coclea e pistola lavaggio pezzo.
Impianto automatico di refrigerazione ad alta pressione attraverso la linea mandrino.