



Mod. Awea BM-1600

Centro di lavoro verticale

Rif. nr.2877

Anno costruzione: 2013

Anno installazione: 2014



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-MD

Capacità:

Distanza centro mandrino - colonna mm 820
Distanza naso mandrino - piano tavola mm 200-1000

Mandrino:

Velocità di rotazione mandrino giri/min 30-6000
Potenza motore mandrino (cont./ 30 min) kW 15/18
Cambio gamma rapporti nr° 2
Cono mandrino ISO 50

Corse:

Corsa assi X/Y/Z mm 1600/800/800

Avanzamenti:

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

Tavola:

Dimensioni tavola mm 2000X800

Cambio utensile automatico:

Capacità magazzino utensili, posti nr. 30
Max. dimensione utensile (ØxL) mm 125/350
Max. peso utensile Kg 15

Pesi:

Peso Kg 15000

Accessori presenti:

Volantino elettronico remotato, convogliatore a tappeto Meta e sonda Renishaw MP60.
Impianto automatico di refrigerazione ad alta pressione attraverso la linea mandrino.