



SCHEDA MACCHINA

Produttore: OKUMA

Modello: LB 400 M

Anno: 1999

Riferimento: A002361

 Per Informazioni

(+39) 344 031 0628

commerciale@industrial-machinery.it



Il tornio Okuma LB 400 M proposto da Industrial Machinery rappresenta una conferma dell'affidabilità e dell'efficienza di Okuma nel settore delle macchine utensili.

Con un diametro tornibile di 420 mm, 12 posizioni motorizzabili e un'elevata velocità del mandrino, il tornio usato qui presentato consente di ottimizzare i tempi e l'affidabilità della produzione.

SPECIFICHE TECNICHE:

Controllo Numerico OSP U 100 L

Diametro tornibile mm 420

Torretta 12 pos. VDI 40

Diam. rot. su banco mm 620

Potenza motore mandr. 30/22 Kw

Diam. rot. su slitta mm 480

Max. lunghezza tornibile mm 1250

Voltaggio (V) 400

Attacco mandrino tipo ASA 11

Velocità mandrino giri/1' 2800 mm.

Gamme velocità mandrino 2 elett.

Vel. avanzamenti mm/1' da 45 a: 4500

Vel. avanzam. rapidi mm/1' 25.000

Corsa longitudinale Z mm 1275

Corsa trasversale X mm 300

Asse C mm 360.000 posizioni

Autocentrante KITAGAWA dia.255 mm.

Evacuatore trucioli

Contropunta

Kit p/utensili statici

n.1 unità motorizzata radiale

n.5 unità motorizzate assiali

Presetting