



SCHEDA MACCHINA

Produttore: OKUMA

Modello: LB 400 M

Anno: 2002

Riferimento: A001596

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 una velocità del mandrino fino a 3800 giri, il tornio usato qui presentato consente di aumentare la velocità 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. 22 Kw

Diam. rot. su slitta mm 480

Max. lunghezza tornibile mm 1250

Voltaggio (V) 400

Attacco mandrino tipo ASA 8

Velocità mandrino giri/1' da 20 a: 3800

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

Peso Kg. 5500 - Altezza mm.1885 - Larghezza mm.3400 + 850 evacuatore - Profondità mm.1900

Accessori: evacuatore trucioli – kit p/utensili statici e motorizzati - presetting

Autocentrante Autoblok KNCS-N-315-91