

## OKUMA LB 15 II M



### SPECIFICHE TECNICHE

Unit  di governo OSP 7020 L  
Assi  
Distanza punte 520 mm  
Max. lungh. Tornibile 500 mm  
Max. diam. Rotazione 370 mm  
Corsa asse X 260 mm  
Corsa asse Z 520 mm  
Asse C 360  (0,001 incremento)  
Rapido asse X 15000 mm/min  
Rapido asse Z 20000 mm/min  
Asse C 200 g/min  
Incrementale assi X e Z da 0,001 a 1,000 mm  
Mandrino ASA 8   
Giri 45 - 3800 g/min  
Gamme 2 elettroniche  
Potenza 22Kw  
Diametro passaggio barra 52 mm  
Autocentrante 210 mm  
Utensile motorizzato  
Giri 45-4500 g/min  
Velocit  2 AC  
Potenza 3,3 Kw  
Torretta  
Tipo VDI 140  
Stazioni 12  
Stazioni motorizzate 6  
Sezione utensile quadro 25 mm  
Sezione barenno 40 mm  
Contropunta  
Diam.cannotto 90 mm  
Corsa cannotto 120 mm  
Attacco cannotto MT5  
Autocentrante Autoblok  
No evacuatore

### Dimensioni

Ingombri 3315 x 1895

Peso macchina 5700 kg. ca

