

TORNIO CNC OKUMA LB3000 EX



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC OSP-P200L

CAPACITÀ DI LAVORO:

Oscillazione sul banco:	580 mm
Oscillazione sul carro:	470 mm
Distanza tra le punte:	1.020 mm
Diametro massimo tornibile x lunghezza:	mm x mm 340 x 1.000

MANDRINO:

Diametro autocentrante:	315 mm
Tipo di naso del mandrino:	JIS A2-6
Foro passaggio mandrino:	80 mm
Velocità del mandrino:	45 – 5.000 giri/min

CORSE:

Corsa dell'asse Z:	1.065 mm
Corsa asse X:	260 mm
Asse C:	360° (incremento: 0,001°)
Avanzamenti rapidi Z, X:	m/min 30, 25

TORRETTA:

Tipo: V12
N. di stazioni: 12
Velocità del mandrino utensile rotante: giri/min 45 – 6.000

CONTROPUNTA:

Foro conico mandrino contropunta: MT nr. 5
Corsa della contropunta: 1.015 mm

DIMENSIONI:

Ingombro a pavimento: 3.310 x 1.895 mm
Peso: 6.150 kg

Anno di costruzione: 2008