

SAM 023343**OKUMA Art LB 2000 EX**

Gruppe	CNC Drehmaschine
Hersteller	OKUMA
Art	LB 2000 EX
Steuerung	OSP-P200LA
Jahr	2012



Spindelbohrung	62 mm
Drehlänge maximal	300 mm
Drehdurchmesser maximal	430 mm
Verfahrwege:	
Längsweg (Z-Achse)	350 mm
Planweg (X-Achse)	260 mm
Eilgang Z	30 m/min
Eilgang X	25 m/min
Revolver:	
Anzahl Positionen	12
Angetriebene Werkzeuge Revolver	12
Drehzahlen	6000 t/min
Werkzeugaufnahme: VDI	30
C-Achse	
Spindeldrehzahlen:	
Stufenlos	
von	50 t/min
bis	6000 t/min
Spindelnase	
Anschluss 50 Hz 3x	400 Volt
Maschinengewicht ca.	3250 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	1900 mm
Breite	1'750 mm
Höhe	1850 mm

Diverses Zubehör:

Beleuchtung
 Kühlmittleinrichtung
 Lademagazin
 Typ
 Späneförderer

IEMCA BOSS 552-HD

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

