

Costruttore: TAKISAWA
Modello macchina: EX 110

[2143]

**TORNIO CONTROLLO NUMERICO TAKISAWA MOD. EX 110 CNC FANUC , USATO /
 SECOND HAND TAKISAWA NUMERICAL CONTROL LATHE EX 110 MODEL WITH FANUC CONTROL UNIT**

Caratteristiche tecniche

Diametro max tornibile/ Max turning diameter	mm.	400
Diametro max tornibile sulla slitta/Max turning diameter over saddle	mm.	495
Diametro tornibile standard/Recommended diameter	mm	250
Diametro max ammesso in rotazione/Max swing	mm	520
Lunghezza max tornibile/ Max turning length	mm.	700
Diametro mandrino autocentrante/chuck diameter	mm	250
Attacco naso mandrino-contromandrino/ Main-sub spindle nose	ASA	8
Potenza motore / Motor power	kW	185
Diametro foro mandrino/Spindle hole	mm	82
Diametro passaggio barra/Bar capacity	mm	75
Posizioni torretta utensili / turret position	n.	12
Avanzamenti rapidi X-Z/ Rapid feeds X-Z	mm/min	24.000
Contromandrino/Subspindle		No
Asse C/C axis		No
Contropunta/Tailstock		Si
Contropunta corsa x Ø canotto/Tailstock quill stroke x Ø	mm.	150
Attacco contropunta/Tailstock head	C.M.	5
CNC		FANUC 21 iTB
Lunghezza/Length	mm	2.900
Larghezza/Width	mm	2.700
Altezza/ Height	mm.	1.800
Peso netto/ Net weight	Kg.	57.000
Numero di matricola/ Serial number		
Anno di costruzione/ Year of construction		

Accessori / Fittings

-Convogliatore trucioli / chip conveyor hinge type
 -n.1 set portautensili fissi / n.1 set toolholder

Costruttore: TAKISAWA
Modello macchina: EX 110

[2143]

Gallery



I dati tecnici indicati si intendono non impegnativi

EMIL Macchine Utensili S.p.A.
via Bulgaria, 24 - 41122 Modena - Italy