



SIMONINI

MACCHINE UTENSILI

MARCA	JOBS
MODELLO	LINX COMPACT
ANNO FABBRICAZIONE	2001

SOSTITUZIONE DEL MANDRINO NEL 2017				
ORE DI LAVORO	h	7750		
Elettromandrino	rpm	250-18000		
Potenza	Kw	40		
Attacco		HSK-A-63		
Testa a forcella				
Assi X e Y azionati da motori lineari				
Controllo numerico		Fidia C20		
Magazzino utensili	n. posizioni	24		
Dimensioni	mm	6000x7000x5600h		
CORSE OPERATIVE DEGLI ASSI				
X e X1	mm	4200		
Y	mm	3200		
Z	mm	1250		
C	±	200°		
A		190° (-90°/+100°)		
VELOCITA' ED ACCELERAZIONE MASSIMA DEGLI ASSI				
ASSE	VELOCITA'	ACCELERAZIONE		
X e X1	50 m/1'	4m/s ²		
Y	50 m/1'	4m/s ²		
Z	50 m/1'	4m/s ²		
C	60°/s	100°/s ²		
A	60°/s	100°/s ²		
PRECISIONE DEGLI ASSI MACCHINA LINEARI				
ASSE	P	Ps	U	TRASDUTTORE
X e X1	13 µm	7 µm	5 µm	Riga ottica
Y	16 µm	8 µm	5 µm	
Z	10 µm	5 µm	5 µm	

SIMONINI Macchine Utensili S.r.l.

37050, Via IV Novembre, 38/C
San Pietro di Morubio (VR)