

ALESATRICE PBR AF-110 CNC HEIDENHAIN TNC 640



CARATTERISTICHE TECNICHE

Corsa assiale mandrino (asse Z):	mm 500
Corsa verticale (asse Y):	mm 1.500
Dimensione tavola:	mm 1250x1500
Corsa trasversale (asse X):	mm 2.000
Corsa longitudinale (asse W):	mm 1.500
Diametro mandrino di alesatura:	mm 110
Cono di attacco:	ISO 50
Diametro mandrino di fresatura:	mm 160
Velocità rotazione mandrino:	0-3.000 giri
Rotazione rapida tavola girevole giri/min:	n. 6
Carico ammesso:	kg 4.000
Velocità dei rapidi:	mm/1' 8.000
Peso approssimativo macchina:	kg 16.000

CNC:
Anno:

Heidenhain Tnc 640
2001, retrofit 2023

Macchina completa di:

Righe ottiche Heidenhain
Azionamenti Siemens digitali
Refrigerazione interna al mandrino

VERT. Y	TRAS. X	H	A	B	C	D	E	F
1200	1500	3400	5500	3570	1700	1870	1050	880
	2000	3400	5500	4150	2030	2120	720	630
	2500	3400	5500	4740	2370	2370	380	380
1500	1500	3700	5500	3570	1700	1870	1050	880
	2000	3700	5500	4150	2030	2120	720	630
	2500	3700	5500	4740	2370	2370	380	380
1800	1500	4000	5500	3570	1700	1870	1050	880
	2000	4000	5500	4150	2030	2120	720	630
	2500	4000	5500	4740	2370	2370	380	380

